

Inspirierende Schiebelösungen am Möbel

Produktübersicht und
Detailinformationen



Inspirierende Schiebelösungen am Möbel

Hawa Combino

Hawa Combino L

Hawa Clipo

Hawa Concepta III

Hawa Folding Concepta III

Hawa Concepta

Hawa Folding Concepta

4 Die Welt des Schiebens

- 4 Einsatzbereiche und Formen
- 6 Schiebelösungen am Möbel

8 Lösungen für Holzanwendungen

10 Hawa Combino

- 12 Hawa Combino 20 H IS
- 16 Hawa Combino 20 H MS
- 20 Hawa Combino 20 H FS
- 24 Hawa Combino 35 H IS
- 28 Hawa Combino 35 H MS
- 32 Hawa Combino 35 H FS
- 37 Hawa Combino 50 H MS mit Dämpfeinzug
- 41 Hawa Combino 50 H MS ohne Dämpfeinzug
- 44 Hawa Combino 50 H FS mit Dämpfeinzug
- 49 Hawa Combino 50 H FS ohne Dämpfeinzug
- 52 Hawa Combino 65 H IS ol
- 56 Hawa Combino 65 H MS ol
- 59 Hawa Combino 65 H FS ol
- 63 Hawa Combino 65 H FS ul
- 67 Hawa Combino 80 H FS ol
- 71 Hawa Combino 80 H FS ul

76 Hawa Combino L

- 78 Hawa Combino L 40 H FS
- 82 Hawa Combino L 40 H FS Synchro

88 Hawa Clipo

- 90 Hawa Clipo 15 H IS
- 94 Hawa Clipo 15 H MS
- 97 Hawa Clipo 15 H FS
- 100 Hawa Clipo 16 H IS
- 104 Hawa Clipo 16 H MS
- 109 Hawa Clipo 16 H FS
- 112 Hawa Clipo 16 H FS 4-Punkt Führung
- 115 Hawa Clipo 16 HM IS
- 120 Hawa Clipo 26 H IS
- 125 Hawa Clipo 26 H MS
- 130 Hawa Clipo 36 H IS
- 136 Hawa Clipo 36 H MS
- 141 Hawa Clipo 36 HM IS

146 Hawa Concepta III

- 148 Hawa Concepta III 25 Push
- 155 Hawa Concepta III 25 Pull
- 162 Hawa Concepta III 35 Push
- 169 Hawa Concepta III 35 Pull

176 Hawa Folding Concepta III

- 178 Hawa Folding Concepta III 20 Push
- 192 Hawa Folding Concepta III 20 Pull
- 206 Hawa Folding Concepta III 25 Push
- 220 Hawa Folding Concepta III 25 Pull

234 Hawa Concepta

- 236 Hawa Concepta 25
- 241 Hawa Concepta 30
- 246 Hawa Concepta 40
- 251 Hawa Concepta 50

256 Hawa Folding Concepta

- 258 Hawa Folding Concepta 25

276 Lösungen für Glasanwendungen

278 Hawa Clipo

- 280 Hawa Clipo 16 GK IS
- 283 Hawa Clipo 16 GS IS
- 286 Hawa Clipo 16 GPK IS
- 289 Hawa Clipo 16 GPPK IS
- 292 Hawa Clipo 26 GR IS
- 296 Hawa Clipo 36 GPK IS
- 301 Hawa Clipo 36 GPPK IS
- 306 Hawa Clipo 36 GPPK IS Festglas
- 310 Hawa Clipo 36 G IS

315 Zubehör

- 315 Ausrichtbeschlag
- 318 Griffprofile
- 319 Hawa Combino Einzelteile
- 320 Hawa Combino Dämpfeinzug Bestellübersicht
- 322 Hawa Clipo Schliess-Systeme

326 Produktübersicht am Möbel

- 330 Glasempfehlung
- 331 Technische Informationen
- 332 Kontakte
- 334 Produktübersicht
Am Bau, Im Bau, Am Möbel

Markenschutz/Copyright

Hawa ist eine zu Gunsten der Hawa Sliding Solutions AG registrierte Marke. Bei den Bezeichnungen Junior, Concepta, Clipo und Frontino handelt es sich um Produktfamilienbezeichnungen, die entweder zu Gunsten der Hawa Sliding Solutions AG registriert sind oder an denen die Hawa Sliding Solutions AG exklusive Nutzungsrechte im Zusammenhang mit ihren Produkt- und Dienstleistungsangeboten beansprucht. Der Inhalt dieser Publikation, namentlich sämtliche Fotografien und Grafiken, ist urheberrechtlich geschützt und darf ohne die ausdrückliche Zustimmung der Hawa Sliding Solutions AG weder vervielfältigt noch verändert oder in anderer Weise genutzt werden.

Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB)

Für Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Hawa Sliding Solutions AG, die auf www.hawa.com eingesehen werden können.

Einsatzbereiche und Formen



Gestalterischer und funktionaler Mehrwert am Bau, im Bau und am Möbel

In jedem Gebäude, Raum oder Einrichtungsstück müssen Zugänge für Licht, Luft und Menschen geschaffen und realisiert werden. Schiebelösungen sind der überlegene Ansatz für die ästhetische, funktionale und wirtschaftliche Gestaltung.



Am Bau

Architektur wird zum Leben erweckt.

- Schiebeläden
- Falt-Schiebeläden



Im Bau

Räume werden flexibel und hochwertig nutzbar.

- Schiebetüren
- Schiebewände
- Falt-Schiebewände
- Duschen



Am Möbel

Für jede Designidee die richtige Umsetzung.

- Schiebetüren
- Dreh- und Falt-Einschiebetüren
- Falt-Schiebetüren

Spezifische Schiebeformen lösen jede Aufgabe für jede Umgebung.

Paralleles Schieben allein reicht nicht aus, um jeden Bedarf zu decken. Darum haben wir erweiterte Lösungen wie Falten, Drehen, Einschieben und Stapeln entwickelt.



Schieben



Falt-Schieben



Dreh-Einschieben



Falt-Einschieben



Schieben + Stapeln



Solitär mit Alltagstauglichkeit

Design ist eine Produktleistung, die man sehen kann, aber nicht sehen muss. Schiebelösungen am Möbel sind hochfunktional und dennoch meist unsichtbar. Das macht ihren hohen Wert für die tägliche Nutzung von schönen Möbeln aus.

Design ist, was man sieht. Und nicht sieht.

Schiebelösungen für den Einsatz am Möbel

Funktionalität und Ästhetik sind entscheidende Qualitätskriterien für die Beurteilung eines Möbels. Schiebetechnik steigert beides.

Am Möbel schaffen Schiebelösungen neue Freiräume, die dafür sorgen, dass Flächen grosszügig und flexibel gestaltet und eingerichtet werden können. Menschen wollen möglichst viel Freiraum und Offenheit – im privaten wie im beruflichen Umfeld. Durch Schiebelösungen werden neue Raumkonzepte erst möglich.

Möbeldesign verbindet Ästhetik und Gebrauchswert.

- Vielfältige Schiebeformen (Drehen, Falten, Falt-Schieben, Auszüge)
- Einfachste Bedienung und Montage
- Hohe Material- und Designqualität der Beschläge

Eine Gesamtübersicht über alle Lösungen für das Schieben am Möbel bietet die Produktübersicht ab Seite 326.



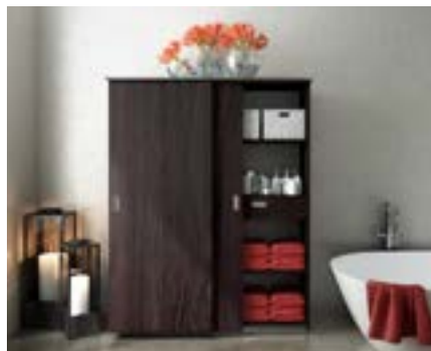
Fronten mit Substanz

Schiebetüren bieten für Schrankwände eine Vielzahl von Zugangsmöglichkeiten.



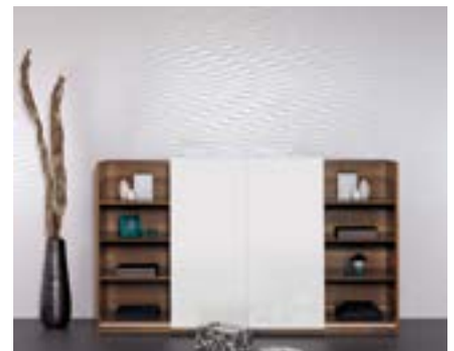
Platz sparen

Besonders in kleineren Räumen ist jeder Quadratzentimeter wertvoll. Schieben spart Raumfläche ein.



Ergonomie nutzen

Bei gewerblich oder industriell genutzten Möbeln macht sich die Ergonomie von Schiebelösungen über Jahre bezahlt.



Schönheit wirkt

An einem schönen Möbelstück hat man jahrelang Freude. Schiebetechnik ist oft der Schlüssel dazu.



Traditionelles Material neu interpretiert

Lösungen für Holzanwendungen

Seit der Mensch Möbel baut, setzt er auf Holz. Und in einer Zeit, wo Natürlichkeit und Nachhaltigkeit immer gefragtere Werte sind, führt erst recht kein Weg am beliebtesten Werkstoff vorbei. Hawa Sliding Solutions unterstützt diesen sinnvollen Trend mit innovativen, einfach zu montierenden Schiebelösungen für jeden gestalterischen, funktionellen und ästhetischen Anspruch.



Schiebetüren aus Holz

So unterschiedlich Ansprüche, Anwendungen, Designs und Dimensionen bei Möbeln sind, so vielfältig präsentieren sich dazu passende Schiebetüren aus Holz von Hawa Sliding Solutions. Sie laufen im und vor dem Korpus oder kombiniert, überzeugen mit geräuschloser Lauftechnik und integrierter Dämpfungstechnologie, lassen sich so einfach montieren wie justieren und können mit geringstem Kraftaufwand bewegt werden. Damit bieten sie funktionelle, ästhetische Lösungen für alle Facetten des beruflichen und privaten Lebens.



Entdecken Sie unsere Beschlaglösungen für Schiebetüren aus Holz ab **Seite 10**

Dreh- und Falt-Einschiebetüren aus Holz

Dreh- & Falt-Einschiebetüren sind die Zauberkünstler unter den Möbeltüren. Sie bringen flächenbündige Schrankfronten aus Holz mit einem Handgriff zum Verschwinden oder neu Auftauchen, lassen sich in kaum sichtbaren Nischen wegparkieren und laufen selbstständig in die gedämpfte Endposition. Damit sind kreativen Anwendungsmöglichkeiten Türen und Tore geöffnet: vom Pop-up Home Office über den Hauswirtschaftsraum im Bad bis zur Küche im Wohnzimmer.



Entdecken Sie unsere Beschlaglösungen für Dreh- und Falt-Einschiebetüren aus Holz ab **Seite 146**



Hawa Combino für Schiebetüren aus Holz

So komfortabel beim Montieren wie beim Schieben

Was heisst Komfort bei einem Schiebetürbeschlag wie dem Hawa Combino? Für den Anwender bedeutet es, dass der Kraftaufwand beim Schieben der Türen kaum spürbar ist. Und dass seine Möbeltüren sowohl wunderbar ruhig laufen wie auch sanft stoppen, dank spielfreier Führung, hervorragender Lauftechnik und komplett ins System integrierter Dämpfungstechnologie. Komfortabel ist auch, auf höchste Funktionssicherheit während einer langen Lebensdauer zählen zu dürfen. Für Schreiner und Möbelkonstrukteure wiederum ist es äusserst angenehm, mit dem Hawa Combino zu arbeiten. Am Korpus sind keine Bearbeitungen nötig, die Türmontage erfolgt werkzeuglos, die Türen sind am fertig montierten Möbel stufenlos justierbar, Griffe fügen sich perfekt ins Schrankdesign ein, und selbst sehr kreative Konstruktionen lassen sich effizient realisieren.



Einsatzbereich

Kompakte bis raumhohe Schränke in allen Grössen für Büro, Wohn- und Geschäftsräume.

Systemvorteile

-  **Flexibilität** **16 verschiedene Schrankdesigns** Inslide, Forslide und Mixslide mit einer Technologie **für maximale Gestaltungsfreiheit**
-  **Produktivität** **Werkzeuglose Türmontage** dank intelligenten Klickverbindungen
Hoher Vormontagegrad für **einfache, schnelle Montage**
Intuitive, **stufenlose Justierung** aller Komponenten
-  **Komfort** **Leichter, flüsterleiser Lauf** mit Hawa Comfort Rolle
Raffinierte Dämpfungstechnologie und innovative Anordnung der Komponenten für **spielend leichte Bedienung**
-  **Ästhetik** **Unsichtbare Technik** ermöglicht hochwertiges Schrankdesign
-  **Sicherheit** Innovative, intelligente Technik garantiert **hohe Funktionsicherheit**

Technische Vorgaben

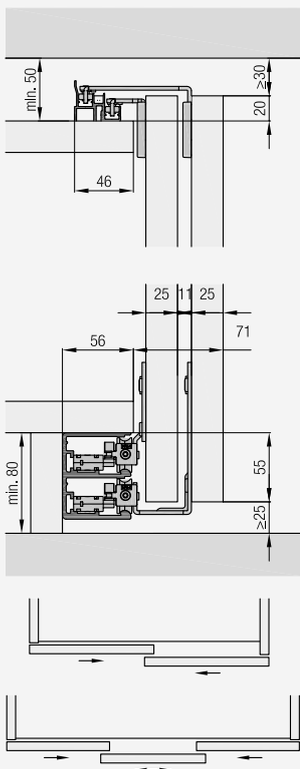
-  max. 20/35/40/
50/65/80 kg
-  max. 2800 mm
-  max. 1600 mm
-  19–40 mm

Gut zu wissen (Zubehör)

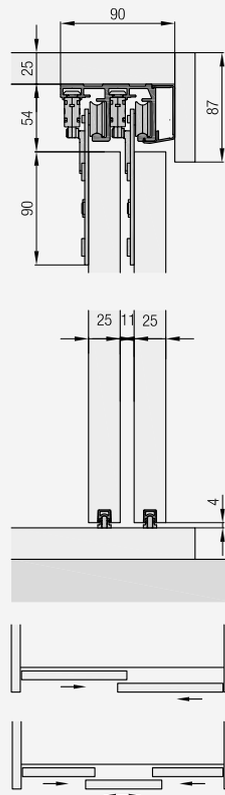
- Ausrichtbeschlag für Türen
- Griffprofile
- Dämpfeinzug

Einbaubeispiele

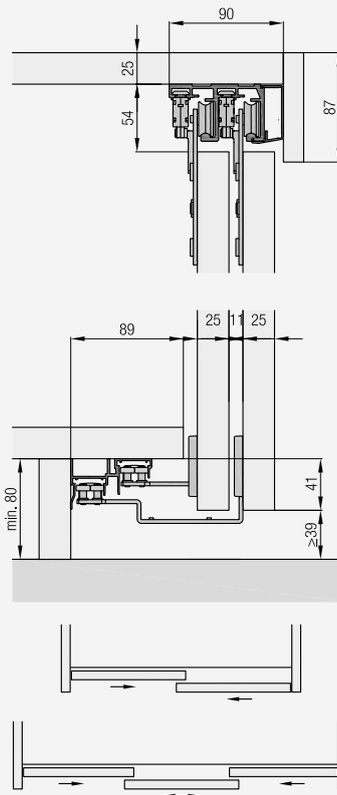
Hawa Combino 50 H FS mit Dämpfeinzug



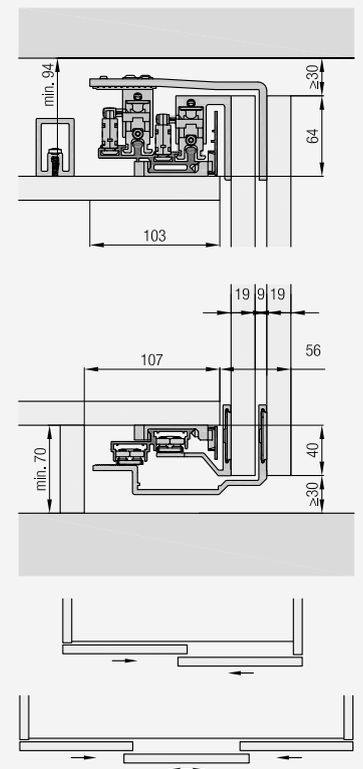
Hawa Combino 65 H IS



Hawa Combino 65 H MS



Hawa Combino 80 H FS ol



Sortiment

- Hawa Combino 20 H FS
- Hawa Combino 35 H FS
- Hawa Combino 50 H FS mit Dämpfeinzug
- Hawa Combino 65 H FS ul
- Hawa Combino 80 H FS ul

- Hawa Combino 20 H IS
- Hawa Combino 35 H IS
- Hawa Combino 65 H IS

- Hawa Combino 20 H MS
- Hawa Combino 35 H MS
- Hawa Combino 65 H MS

- Hawa Combino 65 H FS ol
- Hawa Combino 80 H FS ol

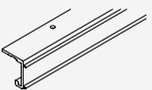
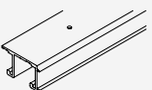
Garnitur für 2 Holztüren

	Nr.
Hawa Combino 20 H IS, für 2 Türen	056.3180.071

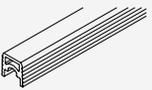
Garnitur bestehend aus:

		056.3180.071		Nr.
	Laufwerk, Stahl, verzinkt	4	056.3176.171	
	Gehäuse Laufwerk, Kunststoff, anthrazit	4	056.3175.001	
	Bodenführung, Kunststoff, grau	2	055.3081.071	
	Stopper, Kunststoff, grau	2	056.3189.071	
	Stopper, mit Rückhaltefeder, Kunststoff, grau	2	056.3189.072	
	Türmitnehmer, bei 2 Türen, Stahl, verzinkt	1	055.3124.071	
	Senkkopfschraube, 4.5x20 mm, Stahl, verzinkt	16	600.0000.167	

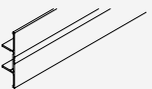
Laufschienen

		mm	Nr.
	Einfachlaufschiene, Aluminium, gelocht	2500	056.3011.250
		3500	056.3011.350
		6000	056.3011.600
	Doppellaufschiene, Aluminium, gelocht	2500	056.3010.250
		3500	056.3010.350
		6000	056.3010.600

Führungsschienen

		mm	Nr.
	Führungsschiene, Kunststoff, grau, zum Kleben	2500	055.3171.250
		3500	055.3171.350
		6000	055.3171.600

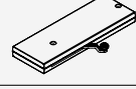
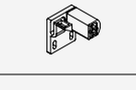
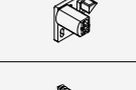
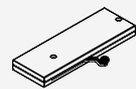
Blenden

		mm	Nr.
	Clip-Blende, Aluminium, eloxiert	2500	056.3174.250
		3500	056.3174.350
		6000	056.3174.600

Dämpfeinzug
Adapter Dämpfeinzug muss dazu bestellt werden

	Nr.
Dämpfeinzug, bis 18 kg, mit Mitnehmer breit, 2 Stück	055.3091.071
Dämpfeinzug, 18–40 kg, mit Mitnehmer breit, 2 Stück	055.3091.073

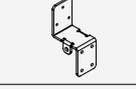
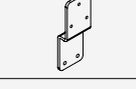
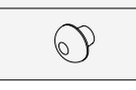
Garnitur bestehend aus:

		055.3091.071	055.3091.073	Nr.
	Dämpfeinzug, links, bis 18 kg	1		055.3090.071
	Dämpfeinzug, rechts, bis 18 kg	1		055.3090.072
	Mitnehmer, für Dämpfeinzug, rechts, Kunststoff, grau	1	1	055.3040.071
	Mitnehmer, für Dämpfeinzug, links, Kunststoff, grau	1	1	055.3040.072
	Rundkopfschraube, 4x16 mm, Stahl, verzinkt	6	6	600.0000.166
	Senkkopfschraube, 4x30 mm, Stahl, verzinkt	4	4	600.0000.439
	Dämpfeinzug, links, 18–40 kg		1	055.3090.073
	Dämpfeinzug, rechts, 18–40 kg		1	055.3090.074

Adapter Dämpfeinzug zu Nr. 055.3091.071 und 055.3091.073

	Nr.
Adapter-Set, für Dämpfeinzug	055.3043.073

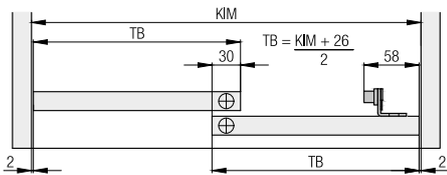
Garnitur bestehend aus:

		055.3043.073		Nr.
	Adapter, für Dämpfeinzug, Aussentüre, Stahl, verzinkt	1		055.0133.101
	Adapter, für Dämpfeinzug, Innentüre, Stahl, verzinkt	1		055.0128.101
	Linsenkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	6		759.0408.108
	Rundkopfschraube, 4x16 mm, Stahl, verzinkt	8		600.0000.166
	Gummipuffer, Kunststoff, grau	1		025.0107.001

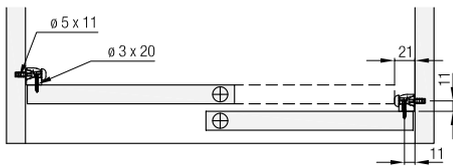
Zubehör

		Nr.
	Clip-Teil, für Holzblende, alle 500 mm, Aluminium, gelocht	056.3039.001
	Türzentrierung, für 2 Türen, Kunststoff, anthrazit	053.3207.071

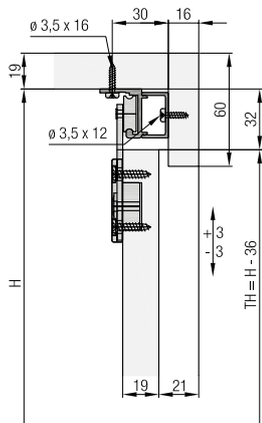
Berechnungen



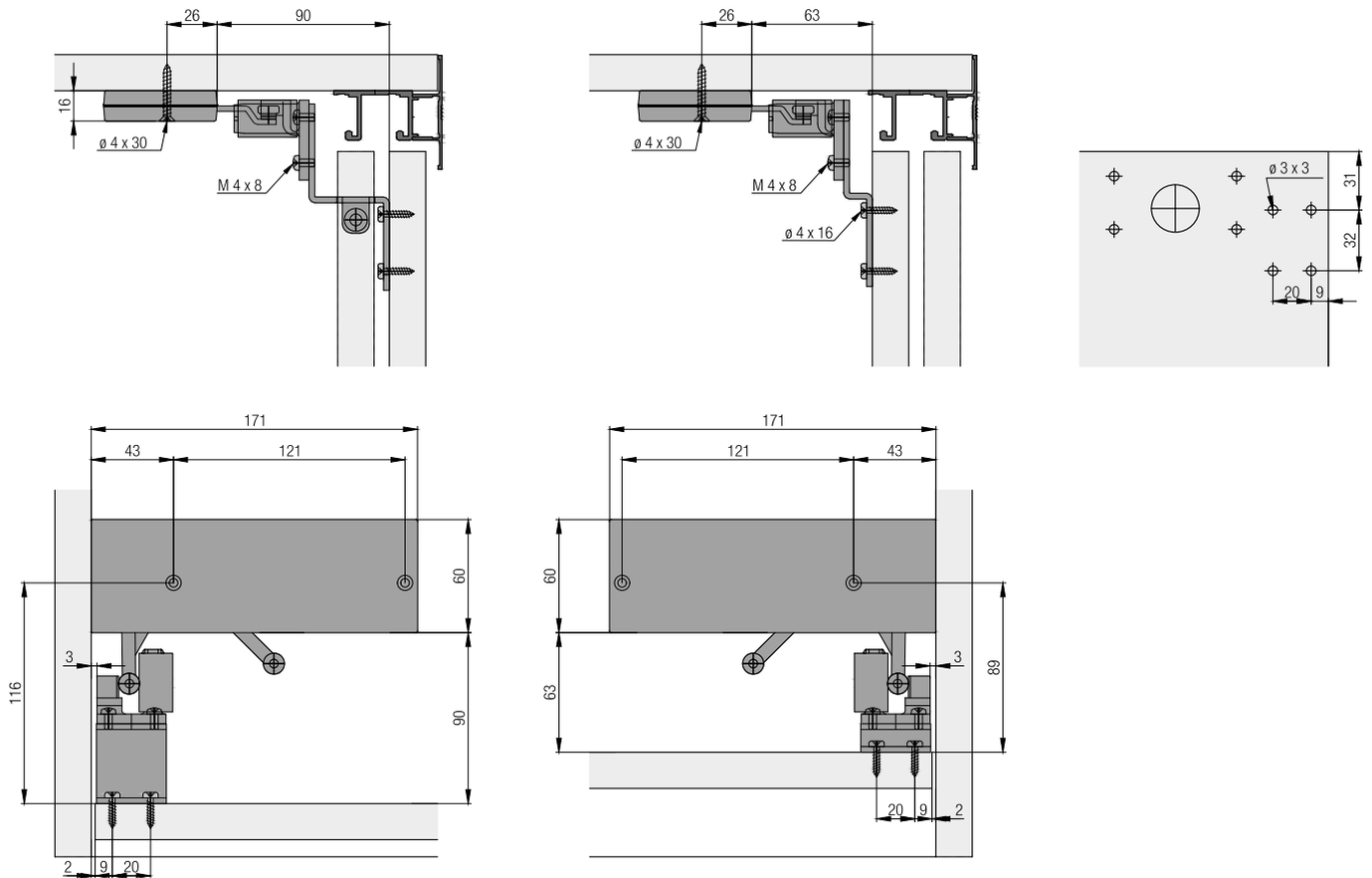
Türzentrierung



Optional: Montage mit Holzblende



Dämpfeinzug



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Griffprofile ab Seite 318
- Bestellübersicht Dämpfeinzüge ab Seite 320

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

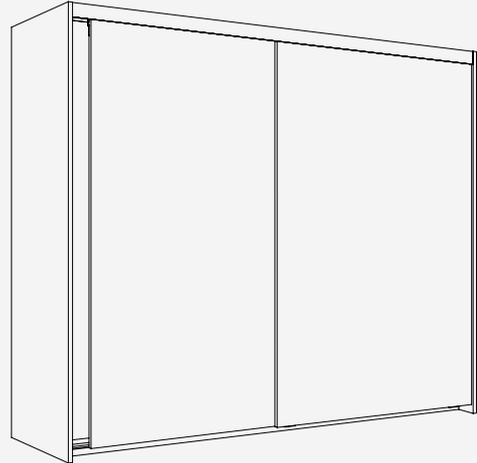
Beschlag für 2 oben laufende Holztüren bis 20 kg, mit aufgeschraubter Laufschiene und Holz- oder Alu-Clipblende. Dämpfeinzug optional. Design Mixslide.

Produkt-Highlights

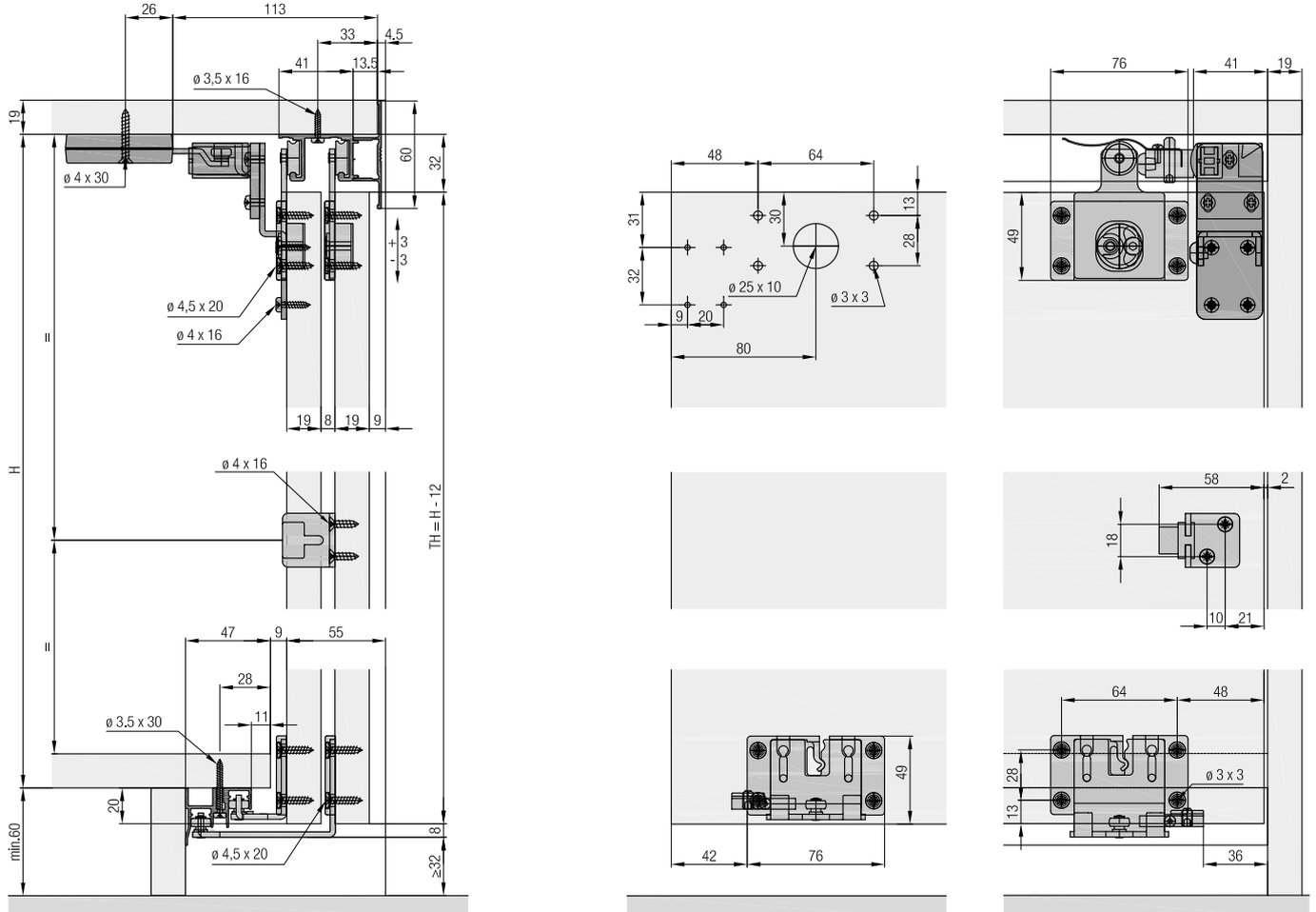
-  **Komfort** Hoher Bedienungskomfort dank bewährter Lauftechnik und optionaler Dämpfungstechnologie
-  **Produktivität** Keine Korpusbearbeitung, hoher Vormontagegrad und Zugriff von vorne für einfache, schnelle Montage

Technische Vorgaben

-  max. 20 kg
-  max. 2200 mm
-  max. 1200 mm
-  19 mm



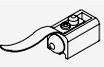
Einbaubeispiele



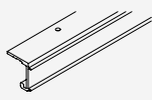
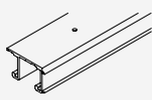
Garnitur für 2 Holztüren

	Nr.
Hawa Combino 20 H MS, für 2 Türen	056.3181.071

Garnitur bestehend aus:

		056.3181.071	Nr.
	Laufwerk, Stahl, verzinkt	4	056.3176.171
	Gehäuse Laufwerk, Kunststoff, anthrazit	4	056.3175.001
	Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	055.3107.171
	Führungswinkel, Aussentüre, Stahl, verzinkt	2	055.3108.171
	Führungswinkelgehäuse, Kunststoff, anthrazit	4	053.3064.001
	Stopper, Kunststoff, grau	2	056.3189.071
	Stopper, mit Rückhaltefeder, Kunststoff, grau	2	056.3189.072
	Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	040.3079.074
	Türmitnehmer, bei 2 Türen, Stahl, verzinkt	1	055.3124.071
	Senkkopfschraube, 4.5x20 mm, Stahl, verzinkt	32	600.0000.167

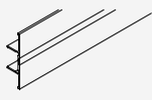
Laufschienen

		mm	Nr.
	Einfachlaufschiene, Aluminium, gelocht	2500	056.3011.250
		3500	056.3011.350
		6000	056.3011.600
	Doppellaufschiene, Aluminium, gelocht	2500	056.3010.250
		3500	056.3010.350
		6000	056.3010.600

Führungsschienen

		mm	Nr.
	Doppelführungsschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	056.3072.250
		3500	056.3072.350
		6000	056.3072.600

Blenden

		mm	Nr.
	Clip-Blende, Aluminium, eloxiert	2500	056.3174.250
		3500	056.3174.350
		6000	056.3174.600

Dämpfeinzug

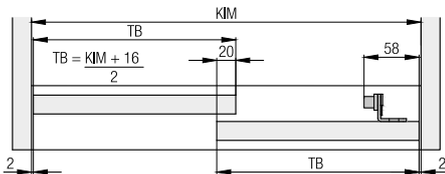
Adapter Dämpfeinzug muss dazu bestellt werden

	Nr.
Dämpfeinzug, bis 18 kg, mit Mitnehmer breit, 2 Stück	055.3091.071
Dämpfeinzug, 18–40 kg, mit Mitnehmer breit, 2 Stück	055.3091.073

Garnitur bestehend aus:

	055.3091.071	055.3091.073	Nr.
 Dämpfeinzug, links, bis 18 kg	1		055.3090.071
 Dämpfeinzug, rechts, bis 18 kg	1		055.3090.072
 Mitnehmer, für Dämpfeinzug, rechts, Kunststoff, grau	1	1	055.3040.071
 Mitnehmer, für Dämpfeinzug, links, Kunststoff, grau	1	1	055.3040.072
 Rundkopfschraube, 4x16 mm, Stahl, verzinkt	6	6	600.0000.166
 Senkkopfschraube, 4x30 mm, Stahl, verzinkt	4	4	600.0000.439
 Dämpfeinzug, links, 18–40 kg		1	055.3090.073
 Dämpfeinzug, rechts, 18–40 kg		1	055.3090.074

Berechnungen



Adapter Dämpfeinzug zu Nr. 055.3091.071 und 055.3091.073

	Nr.
Adapter-Set, für Dämpfeinzug	055.3043.073

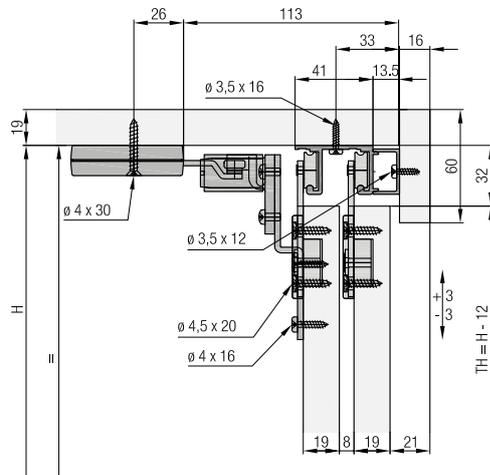
Garnitur bestehend aus:

	055.3043.073	Nr.
 Adapter, für Dämpfeinzug, Aussentüre, Stahl, verzinkt	1	055.0133.101
 Adapter, für Dämpfeinzug, Innentüre, Stahl, verzinkt	1	055.0128.101
 Linsenkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	6	759.0408.108
 Rundkopfschraube, 4x16 mm, Stahl, verzinkt	8	600.0000.166
 Gummipuffer, Kunststoff, grau	1	025.0107.001

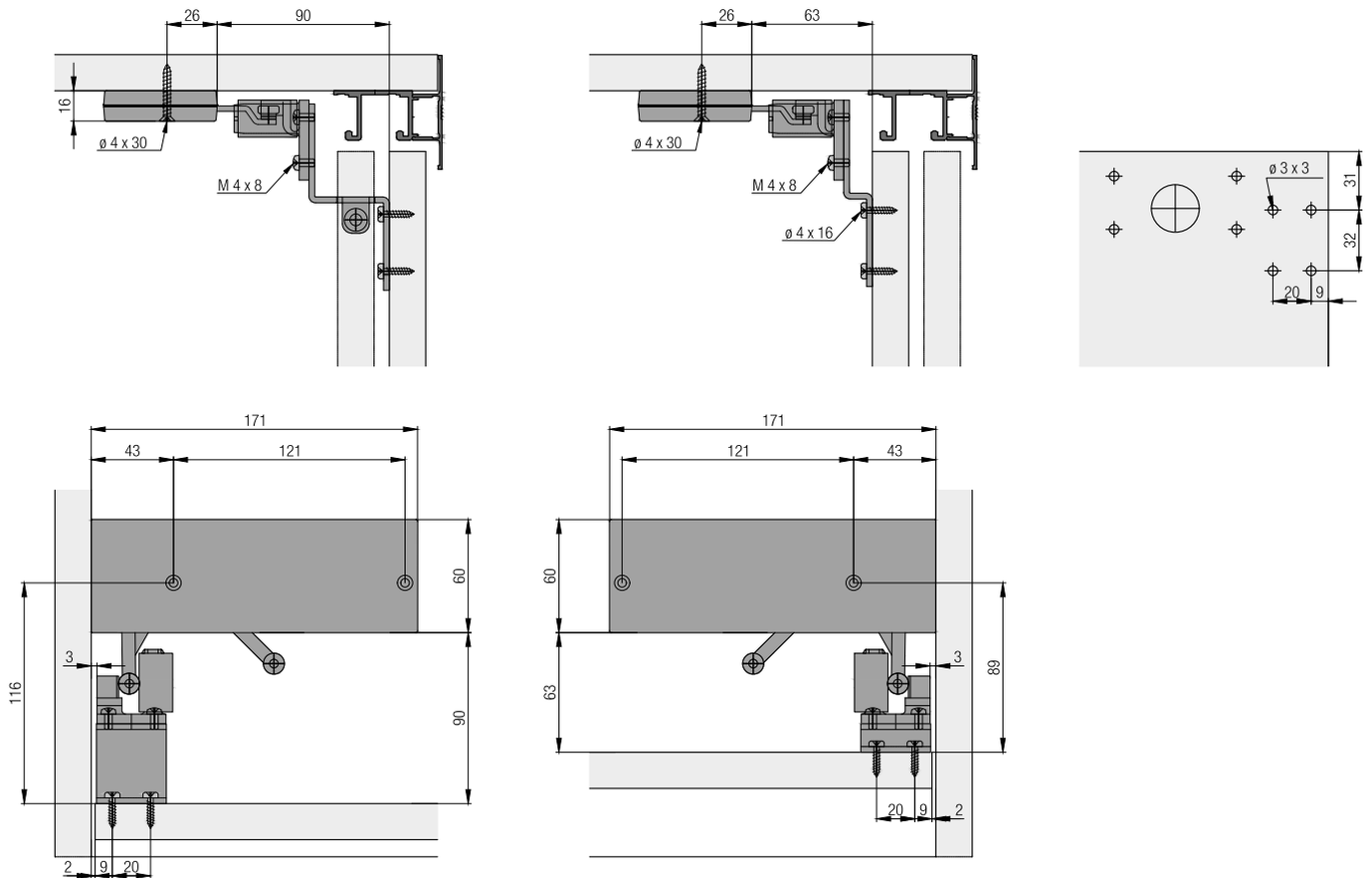
Zubehör

	Nr.
 Clip-Teil, für Holzblende, alle 500 mm, Aluminium, gelocht	056.3039.001

Optional: Montage mit Holzblende



Dämpfeinzug



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Griffprofile ab Seite 318
- Bestellübersicht Dämpfeinzüge ab Seite 320

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Beschlag für 2 unten laufende Holztüren bis 20 kg mit aufgeschraubter Laufschiene. Dämpfeinzug optional. Design Forslide.

Produkt-Highlights



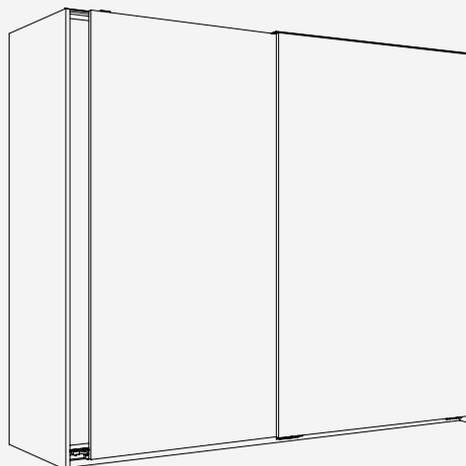
Komfort

Hoher Bedienungskomfort dank bewährter Lauftechnik und optionaler Dämpfungstechnologie



Produktivität

Keine Korpusbearbeitung, hoher Vormontagegrad und Zugriff von vorne für einfache, schnelle Montage



Technische Vorgaben



max. 20 kg



max. 2200 mm

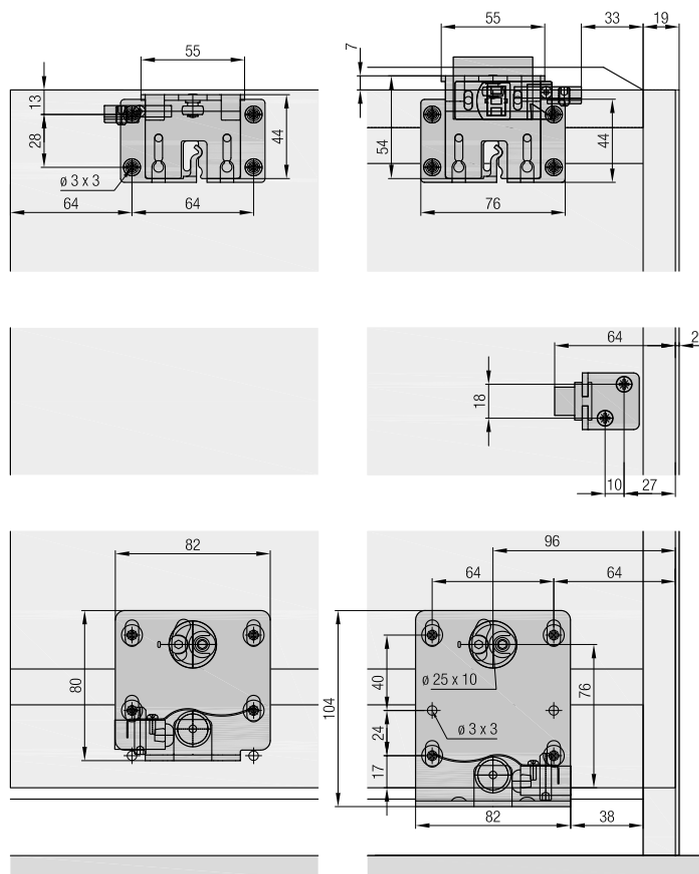
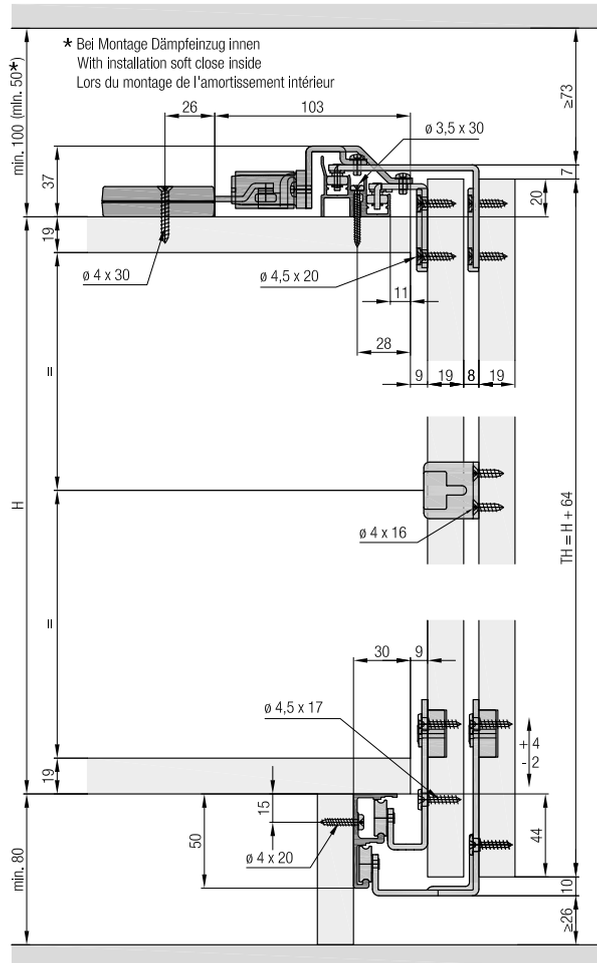


max. 1200 mm



19 mm

Einbaubeispiele



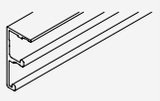
Garnitur für 2 Holztüren

	Nr.
Hawa Combino 20 H FS, für 2 Türen	056.3182.071

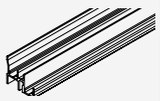
Garnitur bestehend aus:

		056.3182.071	Nr.
	Laufwerk, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	056.3185.171
	Laufwerk, Aussentüre, Stahl, verzinkt	2	056.3186.171
	Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	055.3107.171
	Führungswinkel, Aussentüre, Stahl, verzinkt	2	055.3108.171
	Führungswinkelgehäuse, Kunststoff, anthrazit	4	053.3064.001
	Stopper, Kunststoff, grau	2	056.3189.071
	Stopper, mit Rückhaltefeder, Kunststoff, grau	2	056.3189.072
	Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	040.3079.074
	Türmitnehmer, bei 2 Türen, Stahl, verzinkt	1	055.3124.071
	Kombi-Schraube, 4.5x17 mm, Stahl, verzinkt	16	055.0100.101
	Senkkopfschraube, 4.5x20 mm, Stahl, verzinkt	16	600.0000.167

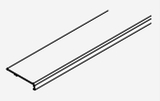
Laufschiene

	mm	Nr.
	2500	056.3184.250
	3500	056.3184.350
	6000	056.3184.600

Führungsschiene

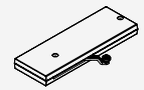
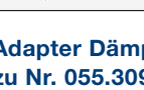
	mm	Nr.
	2500	056.3072.250
	3500	056.3072.350
	6000	056.3072.600

Blenden

	mm	Nr.
	2500	055.3130.250
	3500	055.3130.350
	6000	055.3130.600

**Dämpfeinzug (Montage aussen)
Adapter Dämpfeinzug (Montage aussen)
muss dazu bestellt werden**

	Nr.
Dämpfeinzug, bis 18 kg, mit Mitnehmer schmal, 2 Stück	055.3091.072
Dämpfeinzug, 18–40 kg, mit Mitnehmer schmal, 2 Stück	055.3091.074

		055.3091.072	055.3091.074	Nr.
	Dämpfeinzug, links, bis 18 kg	1		055.3090.071
	Dämpfeinzug, rechts, bis 18 kg	1		055.3090.072
	Mitnehmer, für Dämpfeinzug, rechts, Kunststoff, grau	1	1	055.3041.071
	Mitnehmer, für Dämpfeinzug, links, Kunststoff, grau	1	1	055.3041.072
	Rundkopfschraube, 4x16 mm, Stahl, verzinkt	4	4	600.0000.166
	Senkkopfschraube, 4x30 mm, Stahl, verzinkt	4	4	600.0000.439
	Dämpfeinzug, links, 18–40 kg		1	055.3090.073
	Dämpfeinzug, rechts, 18–40 kg		1	055.3090.074

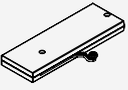
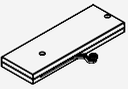
**Adapter Dämpfeinzug (Montage aussen)
zu Nr. 055.3091.072 und 055.3091.074**

	Nr.
Adapter-Set, für Dämpfeinzug	055.3129.071

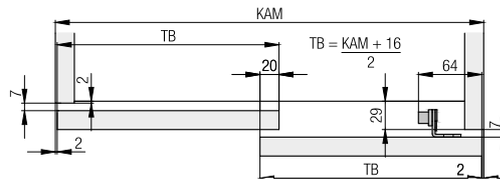
		055.3129.071	Nr.
	Adapter, für Dämpfeinzug, Innentüre, oben, Stahl, verzinkt	1	055.0211.101
	Adapter, für Dämpfeinzug, Aussentüre, oben, Stahl, verzinkt	1	055.0212.101
	Linsenkopfschraube, M4x8mm, Stahl, verzinkt	4	759.0408.108
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube M4x8mm, Stahl, verzinkt	4	600.0000.328

Dämpfeinzug (Montage innen)

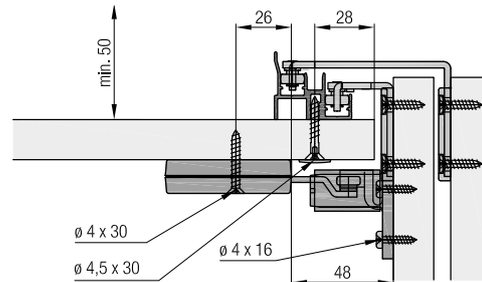
	Nr.
Dämpfeinzug, bis 18 kg, mit Mitnehmer breit, 2 Stück	055.3091.071
Dämpfeinzug, 18–40 kg, mit Mitnehmer breit, 2 Stück	055.3091.073

Garnitur bestehend aus:	055.3091.071		055.3091.073		Nr.
 Dämpfeinzug, links, bis 18 kg	1				055.3090.071
 Dämpfeinzug, rechts, bis 18 kg	1				055.3090.072
 Mitnehmer, für Dämpfeinzug, rechts, Kunststoff, grau	1	1			055.3040.071
 Mitnehmer, für Dämpfeinzug, links, Kunststoff, grau	1	1			055.3040.072
 Rundkopfschraube, 4x16 mm, Stahl, verzinkt	6	6			600.0000.166
 Senkkopfschraube, 4x30 mm, Stahl, verzinkt	4	4			600.0000.439
 Dämpfeinzug, links, 18–40 kg			1		055.3090.073
 Dämpfeinzug, rechts, 18–40 kg			1		055.3090.074

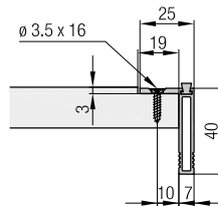
Berechnungen



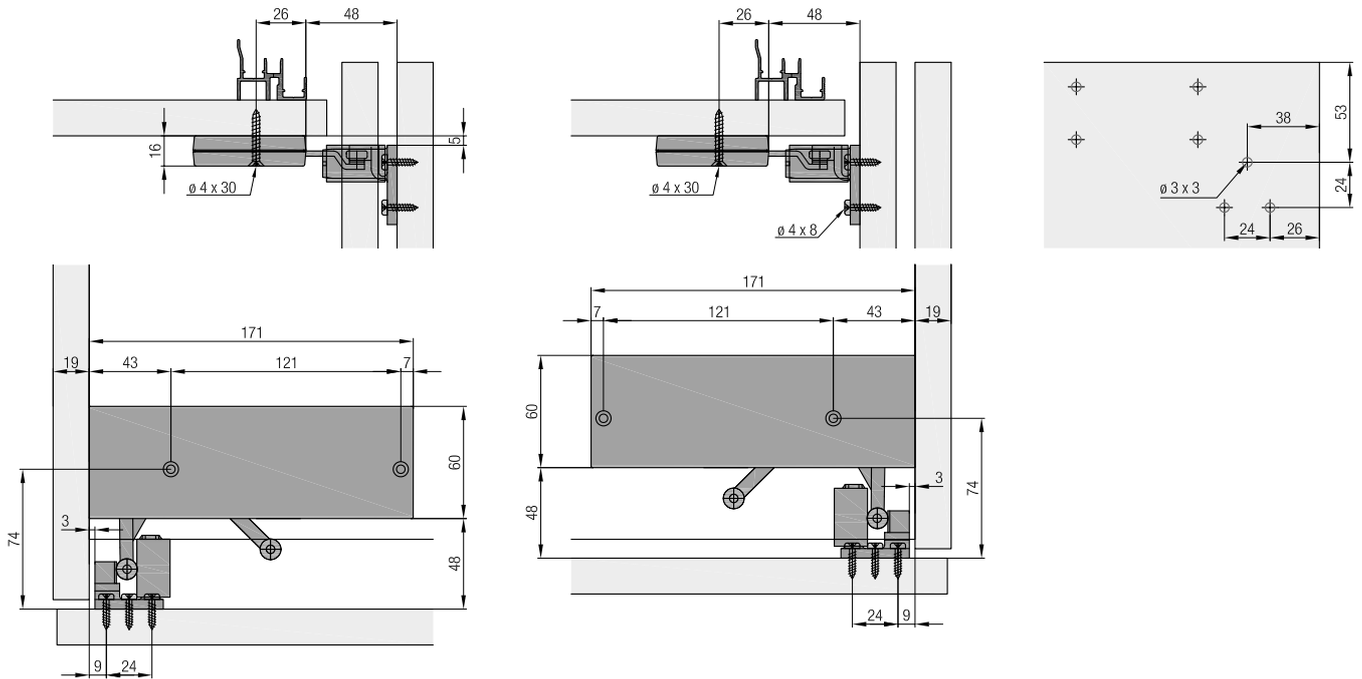
Optional: Montage Führungsschiene von unten



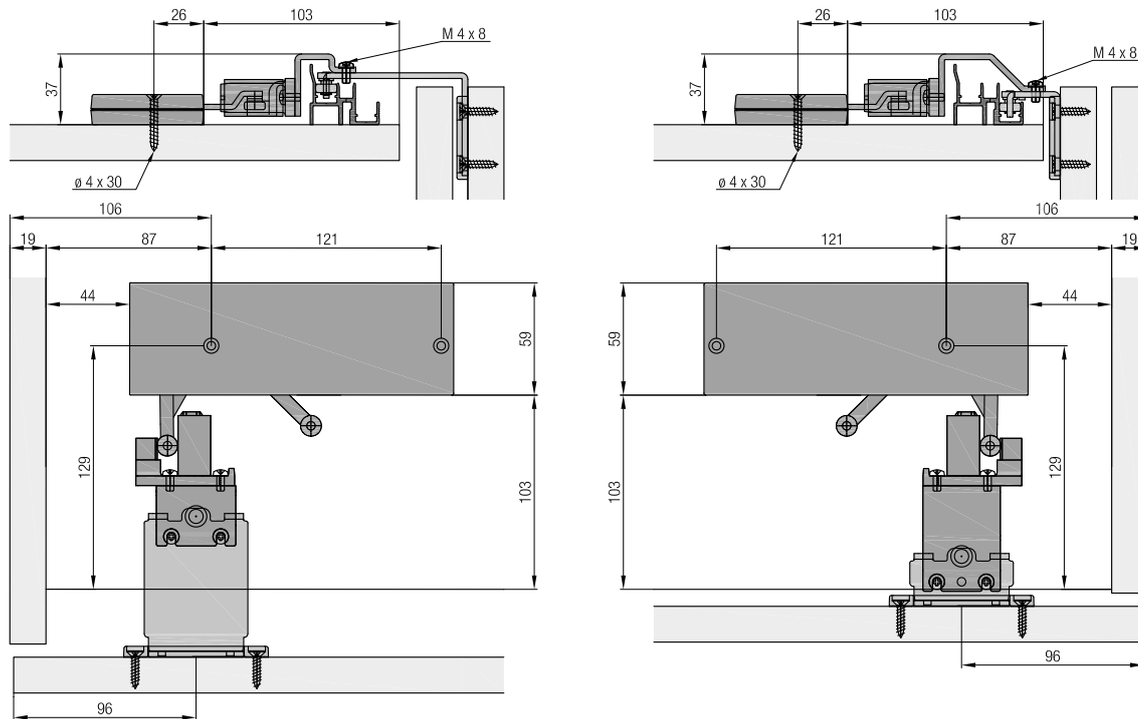
Griffprofil



Dämpfeinzug (Montage innen)



Dämpfeinzug (Montage aussen)



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Griffprofile ab Seite 318
- Bestellübersicht Dämpfeinzüge ab Seite 320

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

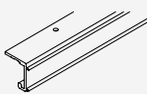
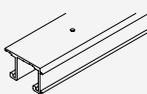
Garnitur für 2 oder 3 Holztüren

	Nr.
Hawa Combino 35 H IS, für 2 Türen	056.3180.073
Hawa Combino 35 H IS, für 3 Türen	056.3180.077

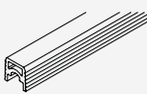
Garnitur bestehend aus:

		056.3180.073	056.3180.077	Nr.
	Laufwerk, Stahl, verzinkt	4	6	056.3177.171
	Gehäuse Laufwerk, Kunststoff, anthrazit	4	6	056.3175.001
	Bodenführung, Kunststoff, grau	2	3	055.3081.071
	Stopper, Kunststoff, grau	2	1	056.3189.071
	Stopper, mit Rückhaltefeder, Kunststoff, grau	2	3	056.3189.072
	Türmitnehmer, bei 2 Türen, Stahl, verzinkt	1		055.3124.071
	Senkkopfschraube, 4.5x20 mm, Stahl, verzinkt	16	24	600.0000.167
	Puffer, mit Kleber, Set à 3 Stück		1	061.3083.050

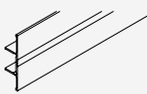
Laufschielen

		mm	Nr.
	Einfachlaufschiene, Aluminium, gelocht	2500	056.3011.250
		3500	056.3011.350
		6000	056.3011.600
	Doppellaufschiene, Aluminium, gelocht	2500	056.3010.250
		3500	056.3010.350
		6000	056.3010.600

Führungsschielen

		mm	Nr.
	Führungsschiene, Kunststoff, grau, zum Kleben	2500	055.3171.250
		3500	055.3171.350
		6000	055.3171.600

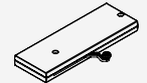
Blenden

		mm	Nr.
	Clip-Blende, Aluminium, eloxiert	2500	056.3174.250
		3500	056.3174.350
		6000	056.3174.600

Dämpfeinzug (nur für System mit 2 Türen)
Adapter Dämpfeinzug muss dazu bestellt werden

	Nr.
Dämpfeinzug, 18–40 kg, mit Mitnehmer breit, 2 Stück	055.3091.073

Garnitur bestehend aus:

		055.3091.073	Nr.
	Dämpfeinzug, links, 18–40 kg	1	055.3090.073
	Dämpfeinzug, rechts, 18–40 kg	1	055.3090.074
	Mitnehmer, für Dämpfeinzug, rechts, Kunststoff, grau	1	055.3040.071
	Mitnehmer, für Dämpfeinzug, links, Kunststoff, grau	1	055.3040.072
	Rundkopfschraube, 4x16 mm, Stahl, verzinkt	6	600.0000.166
	Senkkopfschraube, 4x30 mm, Stahl, verzinkt	4	600.0000.439

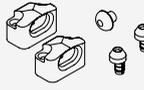
Adapter Dämpfeinzug zu Nr. 055.3091.073

	Nr.
Adapter-Set, für Dämpfeinzug	055.3043.073

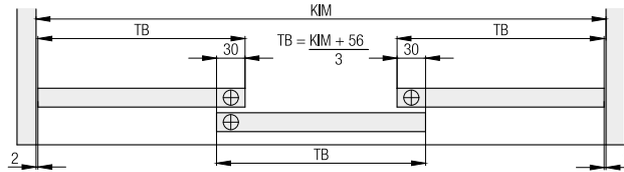
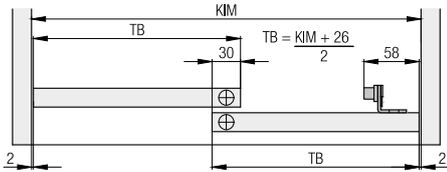
Garnitur bestehend aus:

		055.3043.073	Nr.
	Adapter, für Dämpfeinzug, Aussentüre, Stahl, verzinkt	1	055.0133.101
	Adapter, für Dämpfeinzug, Innentüre, Stahl, verzinkt	1	055.0128.101
	Linsenkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	6	759.0408.108
	Rundkopfschraube, 4x16 mm, Stahl, verzinkt	8	600.0000.166
	Gummipuffer, Kunststoff, grau	1	025.0107.001

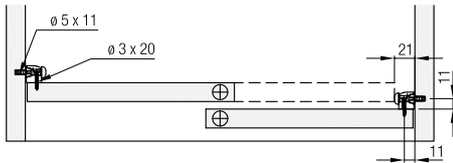
Zubehör

		Nr.
	Clip-Teil, für Holzblende, alle 500 mm, Aluminium, gelocht	056.3039.001
	Türzentrierung, für 2 Türen, Kunststoff, anthrazit	053.3207.071

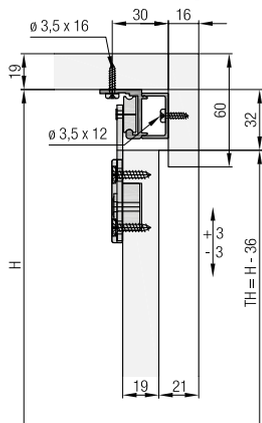
Berechnungen



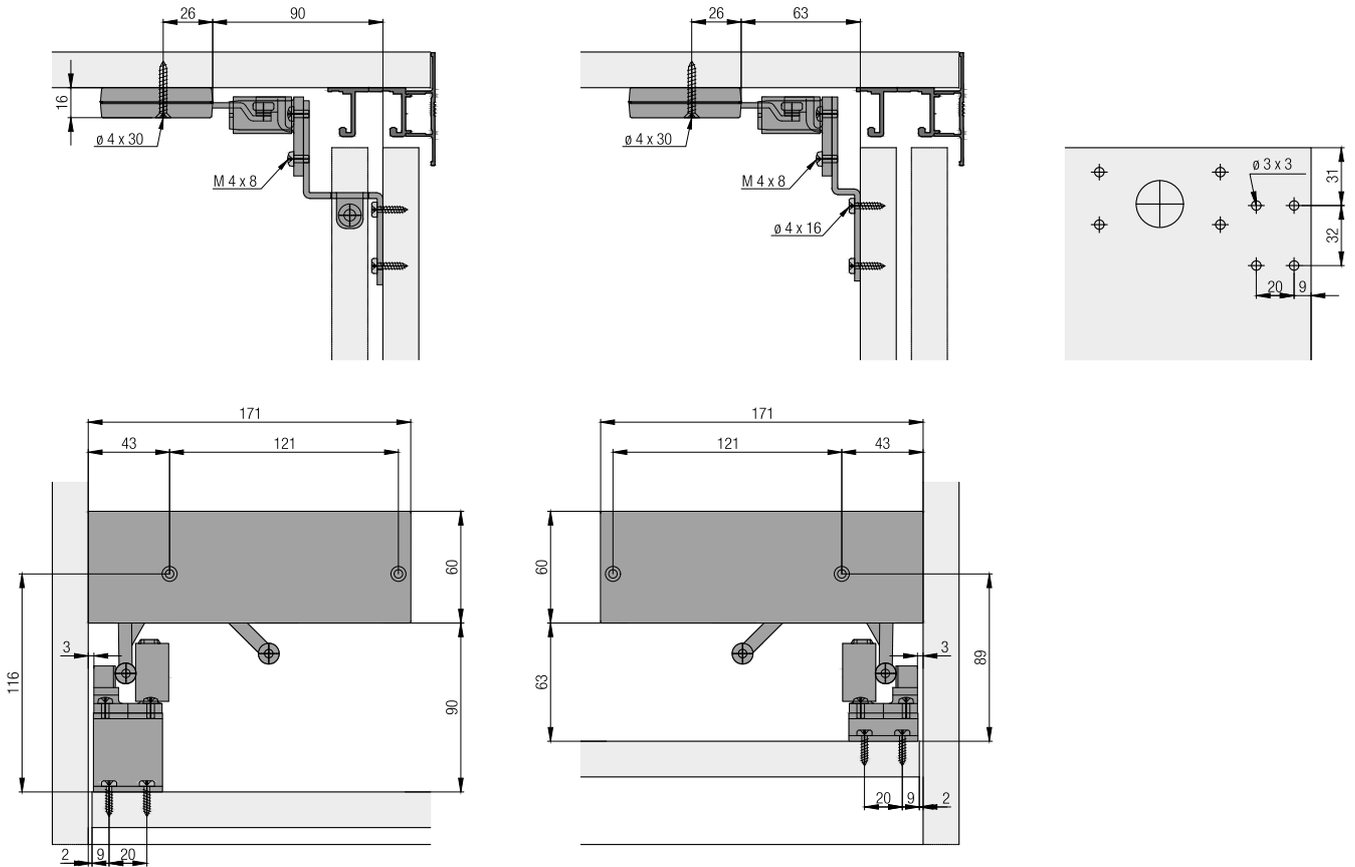
Türzentrierung



Optional: Montage mit Holzblende



Dämpfeinzug (nur für System mit 2 Türen)



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Griffprofile ab Seite 318
- Bestellübersicht Dämpfeinzüge ab Seite 320

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

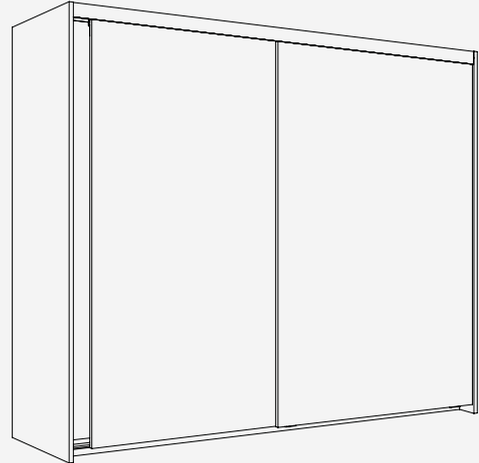
Beschlag für 2–3 oben laufende Holztüren bis 35 kg, mit aufgeschraubter Laufschiene und Holz- oder Alu-Clipblende. Dämpfeinzug optional. Design Mixslide.

Produkt-Highlights

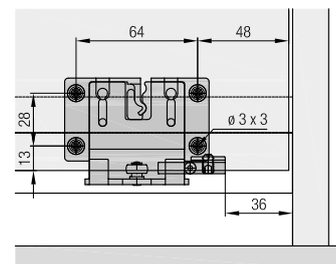
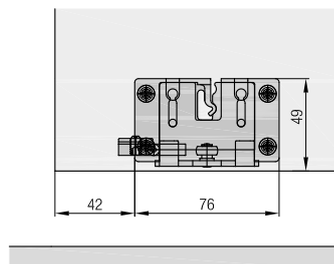
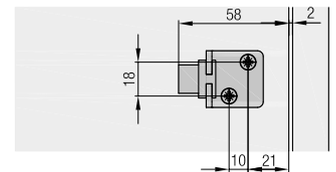
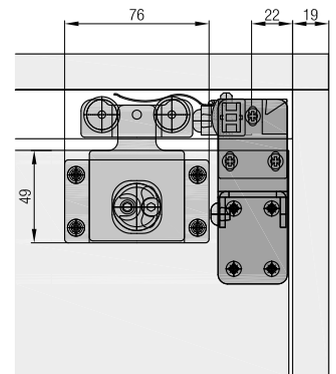
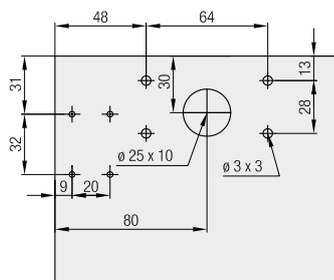
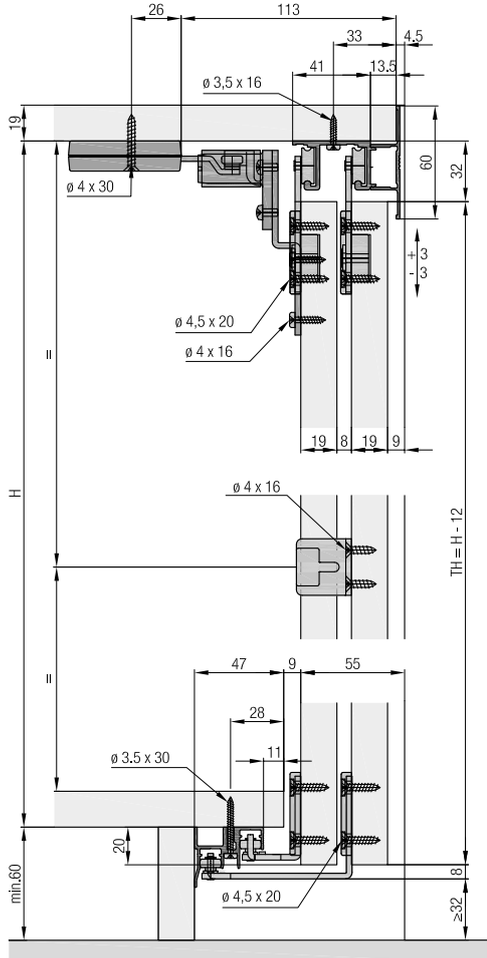
-  **Komfort** Hoher Bedienungskomfort dank bewährter Lauftechnik und optionaler Dämpfungstechnologie
-  **Produktivität** Keine Korpusbearbeitung, hoher Vormontagegrad und Zugriff von vorne für einfache, schnelle Montage

Technische Vorgaben

-  max. 35 kg
-  max. 2200 mm
-  max. 1200 mm
-  19 mm



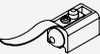
Einbaubeispiele



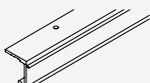
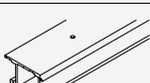
Garnitur für 2 oder 3 Holztüren

	Nr.
Hawa Combino 35 H MS, für 2 Türen	056.3181.073
Hawa Combino 35 H MS, für 3 Türen	056.3181.074

Garnitur bestehend aus:

		056.3181.073	056.3181.074	Nr.
	Laufwerk, Stahl, verzinkt	4	6	056.3177.171
	Gehäuse Laufwerk, Kunststoff, anthrazit	4	6	056.3175.001
	Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4	055.3107.171
	Führungswinkel, Aussentüre, Stahl, verzinkt	2	2	055.3108.171
	Führungswinkelgehäuse, Kunststoff, anthrazit	4	6	053.3064.001
	Stopper, Kunststoff, grau	2	1	056.3189.071
	Stopper, mit Rückhaltefeder, Kunststoff, grau	2	3	056.3189.072
	Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	4	040.3079.074
	Türmitnehmer, bei 2 Türen, Stahl, verzinkt	1		055.3124.071
	Senkkopfschraube, 4.5x20 mm, Stahl, verzinkt	32	48	600.0000.167
	Puffer, mit Kleber, Set à 3 Stück		1	061.3083.050
	Türmitnehmer, bei 3 Türen, Stahl, verzinkt		2	055.3126.171
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube M4x8 mm, Stahl, verzinkt		2	600.0000.328

Laufschienen

		mm	Nr.
	Einfachlaufschiene, Aluminium, gelocht	2500	056.3011.250
		3500	056.3011.350
		6000	056.3011.600
	Doppellaufschiene, Aluminium, gelocht	2500	056.3010.250
		3500	056.3010.350
		6000	056.3010.600

Führungsschienen

		mm	Nr.
	Doppelführungsschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	056.3072.250
		3500	056.3072.350
		6000	056.3072.600

Blenden

		mm	Nr.
	Clip-Blende, Aluminium, eloxiert	2500	056.3174.250
		3500	056.3174.350
		6000	056.3174.600

Dämpfeinzug (nur für System mit 2 Türen)
Adapter Dämpfeinzug muss dazu bestellt werden

	Nr.
Dämpfeinzug, 18–40 kg, mit Mitnehmer breit, 2 Stück	055.3091.073

Garnitur bestehend aus:		055.3091.073	Nr.
	Dämpfeinzug, links, 18-40 kg	1	055.3090.073
	Dämpfeinzug, rechts, 18-40 kg	1	055.3090.074
	Mitnehmer, für Dämpfeinzug, rechts, Kunststoff, grau	1	055.3040.071
	Mitnehmer, für Dämpfeinzug, links, Kunststoff, grau	1	055.3040.072
	Rundkopfschraube, 4x16 mm, Stahl, verzinkt	6	600.0000.166
	Senkkopfschraube, 4x30 mm, Stahl, verzinkt	4	600.0000.439

Adapter Dämpfeinzug zu Nr. 055.3091.073

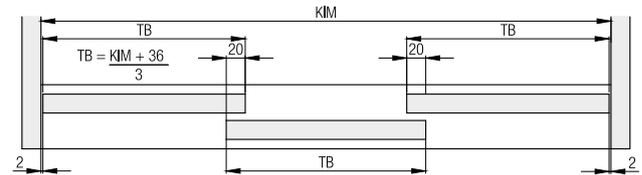
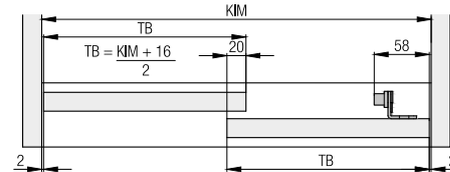
	Nr.
Adapter-Set, für Dämpfeinzug	055.3043.073

Garnitur bestehend aus:		055.3043.073	Nr.
	Adapter, für Dämpfeinzug, Aussentüre, Stahl, verzinkt	1	055.0133.101
	Adapter, für Dämpfeinzug, Innentüre, Stahl, verzinkt	1	055.0128.101
	Linsenkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	6	759.0408.108
	Rundkopfschraube, 4x16 mm, Stahl, verzinkt	8	600.0000.166
	Gummipuffer, Kunststoff, grau	1	025.0107.001

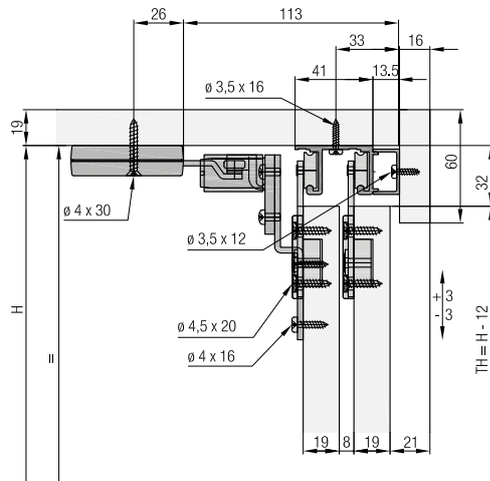
Zubehör

	Nr.	
	Clip-Teil, für Holzblende, alle 500 mm, Aluminium, gelocht	056.3039.001
	Zwischenstopper-Set, für 3 Türen	056.3035.071

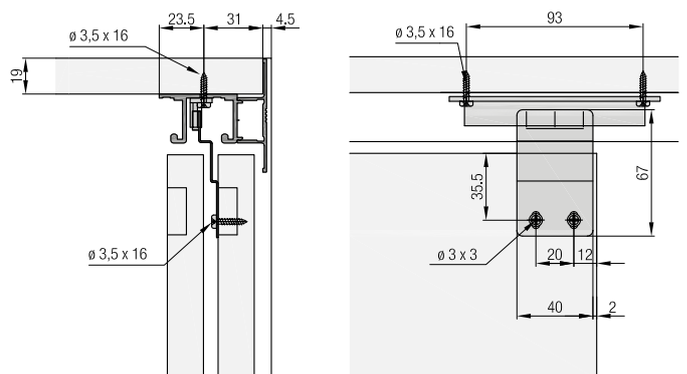
Berechnungen



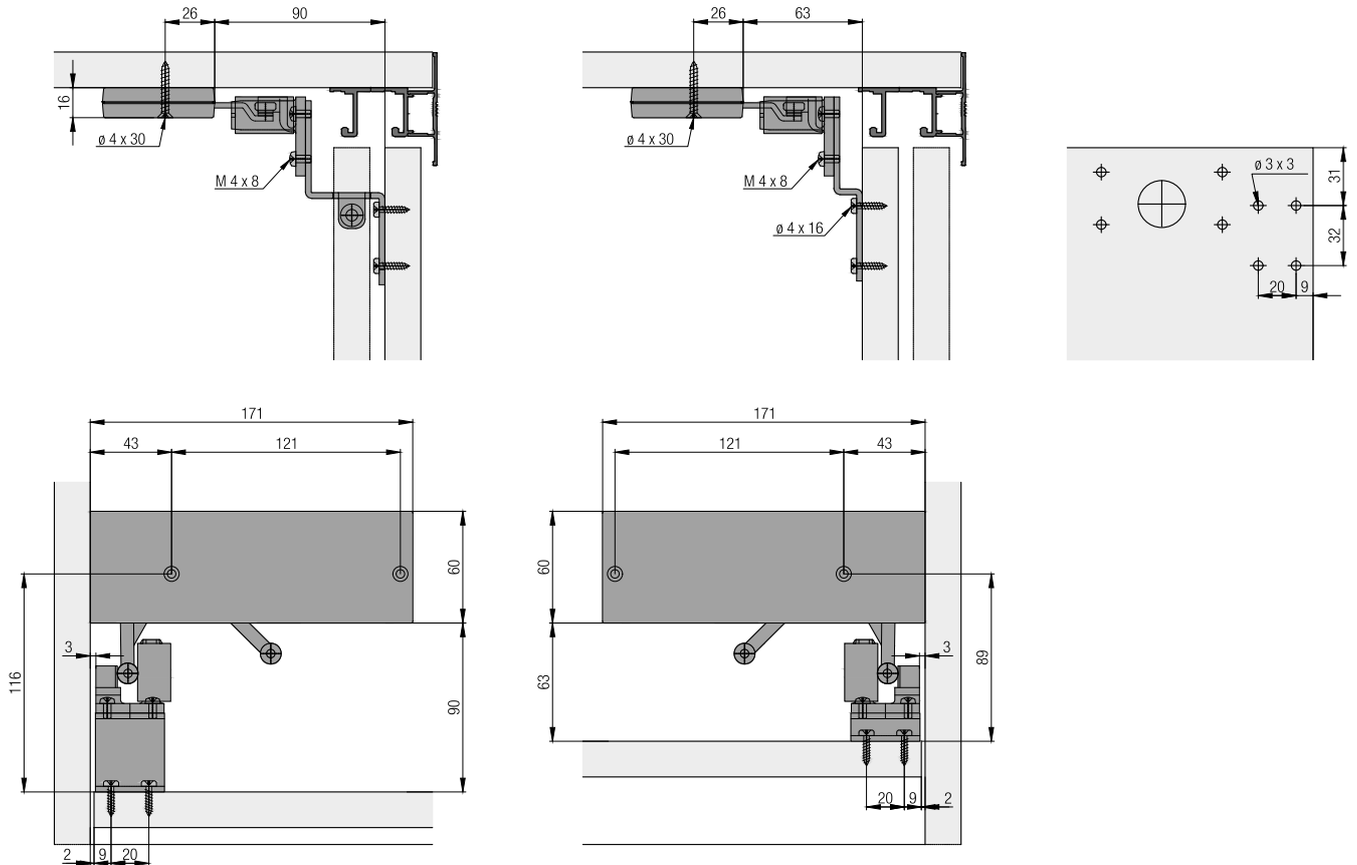
Optional: Montage mit Holzblende



Zwischenstopper bei 3 Türen



Dämpfeinzug (nur für System mit 2 Türen)



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Griffprofile ab Seite 318
- Bestellübersicht Dämpfeinzüge ab Seite 320

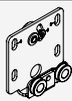
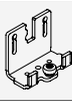
Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

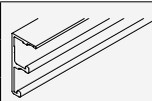
Garnitur für 2 oder 3 Holztüren

	Nr.
Hawa Combino 35 H FS, für 2 Türen	056.3182.073
Hawa Combino 35 H FS, für 3 Türen	056.3182.074

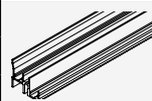
Garnitur bestehend aus:

		056.3182.073	056.3182.074	Nr.
	Laufwerk, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4	056.3187.171
	Laufwerk, Aussentüre, Stahl, verzinkt	2	2	056.3188.171
	Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4	055.3107.171
	Führungswinkel, Aussentüre, Stahl, verzinkt	2	2	055.3108.171
	Führungswinkelgehäuse, Kunststoff, anthrazit	4	6	053.3064.001
	Stopper, Kunststoff, grau	2	1	056.3189.071
	Stopper, mit Rückhaltefeder, Kunststoff, grau	2	3	056.3189.072
	Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	4	040.3079.074
	Türmitnehmer, bei 2 Türen, Stahl, verzinkt	1		055.3124.071
	Kombi-Schraube, 4.5x17 mm, Stahl, verzinkt	16	24	055.0100.101
	Senkkopfschraube, 4.5x20 mm, Stahl, verzinkt	16	24	600.0000.167
	Puffer, mit Kleber, Set à 3 Stück		1	061.3083.050
	Türmitnehmer, bei 3 Türen, Stahl, verzinkt		2	055.3126.171
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube M4x8 mm, Stahl, verzinkt		2	600.0000.328

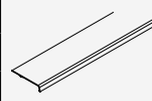
Laufschienen

		mm	Nr.
	Doppellaufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	056.3184.250
		3500	056.3184.350
		6000	056.3184.600

Führungsschienen

		mm	Nr.
	Doppelführungsschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	056.3072.250
		3500	056.3072.350
		6000	056.3072.600

Blenden

		mm	Nr.
	Abdeckblende, Aluminium, eloxiert	2500	055.3130.250
		3500	055.3130.350
		6000	055.3130.600

**Dämpfeinzug (Montage aussen)
(nur für System mit 2 Türen)
Adapter Dämpfeinzug (Montage aussen)
muss dazu bestellt werden**

	Nr.
Dämpfeinzug, 18–40 kg, mit Mitnehmer schmal, 2 Stück	055.3091.074

Garnitur bestehend aus:		055.3091.074	Nr.
	Dämpfeinzug, links, 18–40 kg	1	055.3090.073
	Dämpfeinzug, rechts, 18–40 kg	1	055.3090.074
	Mitnehmer, für Dämpfein- zug, rechts, Kunststoff, grau	1	055.3041.071
	Mitnehmer, für Dämpfein- zug, links, Kunststoff, grau	1	055.3041.072
	Rundkopfschraube, 4x16 mm, Stahl, verzinkt	4	600.0000.166
	Senkkopfschraube, 4x30 mm, Stahl, verzinkt	4	600.0000.439

**Adapter Dämpfeinzug (Montage aussen)
zu Nr. 055.3091.074**

	Nr.
Adapter-Set, für Dämpfeinzug	055.3129.071

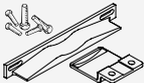
Garnitur bestehend aus:		055.3129.071	Nr.
	Adapter, für Dämpfeinzug, Innentüre, oben, Stahl, verzinkt	1	055.0211.101
	Adapter, für Dämpfeinzug, Aussentüre, oben, Stahl, verzinkt	1	055.0212.101
	Linsenkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	4	759.0408.108
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	4	600.0000.328

Dämpfeinzug (Montage innen) (nur für System mit 2 Türen)

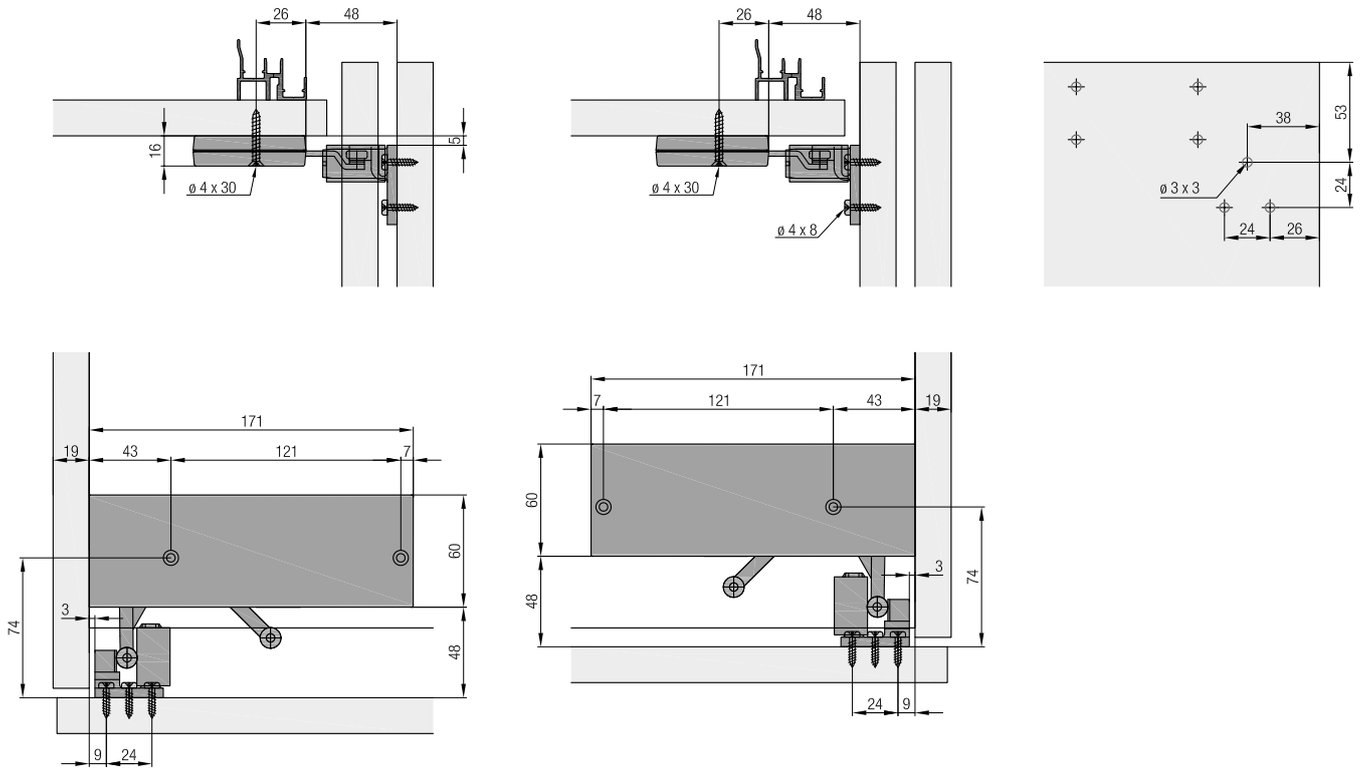
	Nr.
Dämpfeinzug, 18–40 kg, mit Mitnehmer breit, 2 Stück	055.3091.073

Garnitur bestehend aus:		055.3091.073	Nr.
	Dämpfeinzug, links, 18-40 kg	1	055.3090.073
	Dämpfeinzug, rechts, 18-40 kg	1	055.3090.074
	Mitnehmer, für Dämpfein- zug, rechts, Kunststoff, grau	1	055.3040.071
	Mitnehmer, für Dämpfein- zug, links, Kunststoff, grau	1	055.3040.072
	Rundkopfschraube, 4x16 mm, Stahl, verzinkt	6	600.0000.166
	Senkkopfschraube, 4x30 mm, Stahl, verzinkt	4	600.0000.439

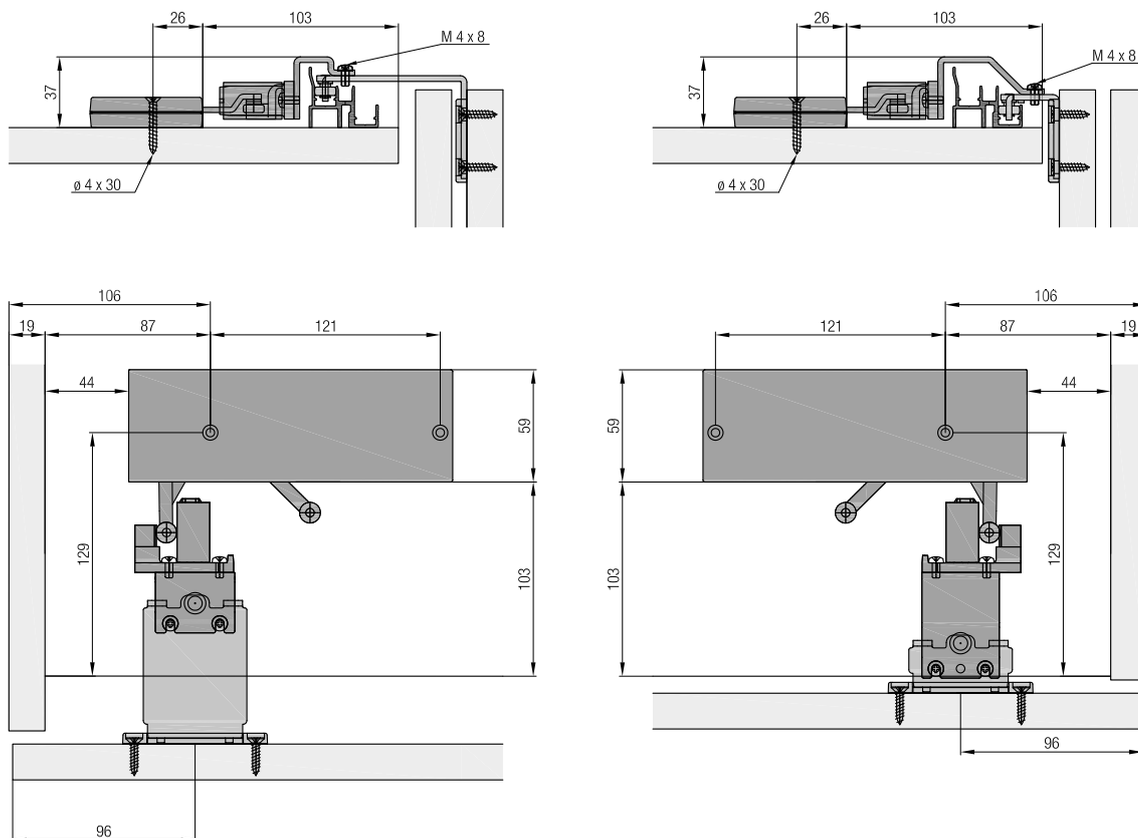
Zubehör

	Nr.	
	Zwischenstopper-Set, für 3 Türen	055.3128.071

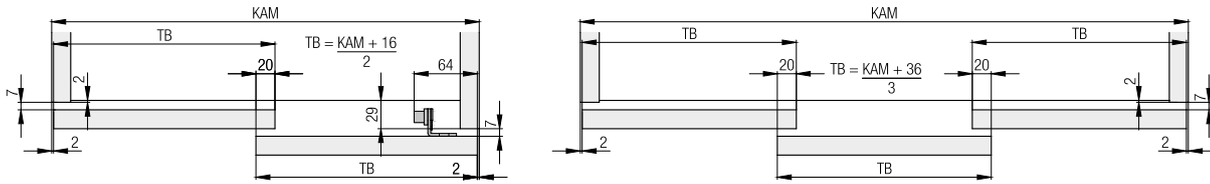
Dämpfeinzug (Montage innen) (nur für System mit 2 Türen)



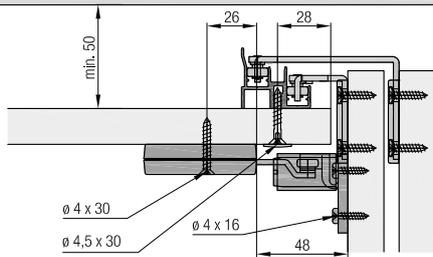
Dämpfeinzug (Montage aussen) (nur für System mit 2 Türen)



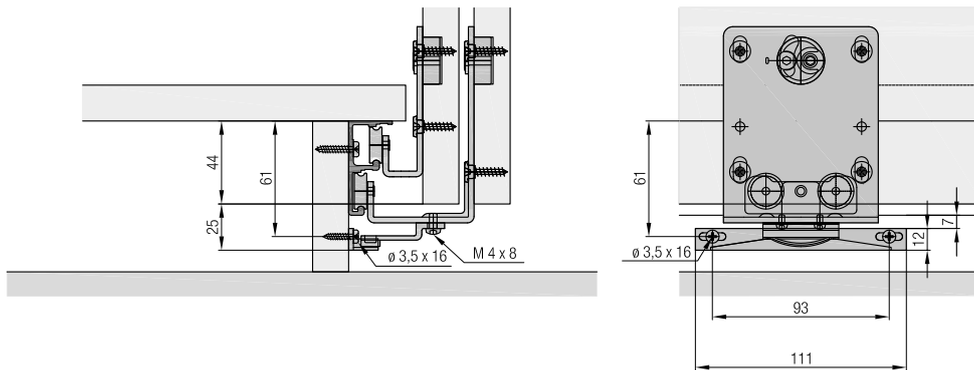
Berechnungen



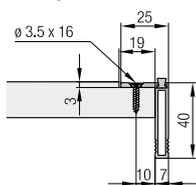
Optional: Montage Führungsschiene von unten



Zwischenstopper bei 3 Türen



Griffprofil



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Griffprofile ab Seite 318
- Bestellübersicht Dämpfeinzüge ab Seite 320

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

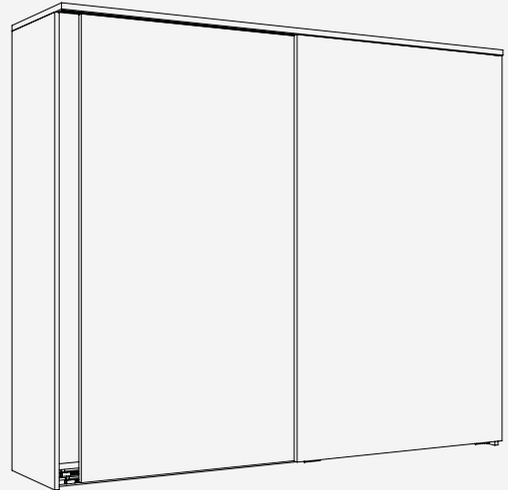
Beschlag für 2–3 unten laufende Holztüren (19/25 mm) bis 50 kg, mit aufgeschraubter Laufschiene und integriertem Dämpfeinzug. Design Mixslide.

Produkt-Highlights

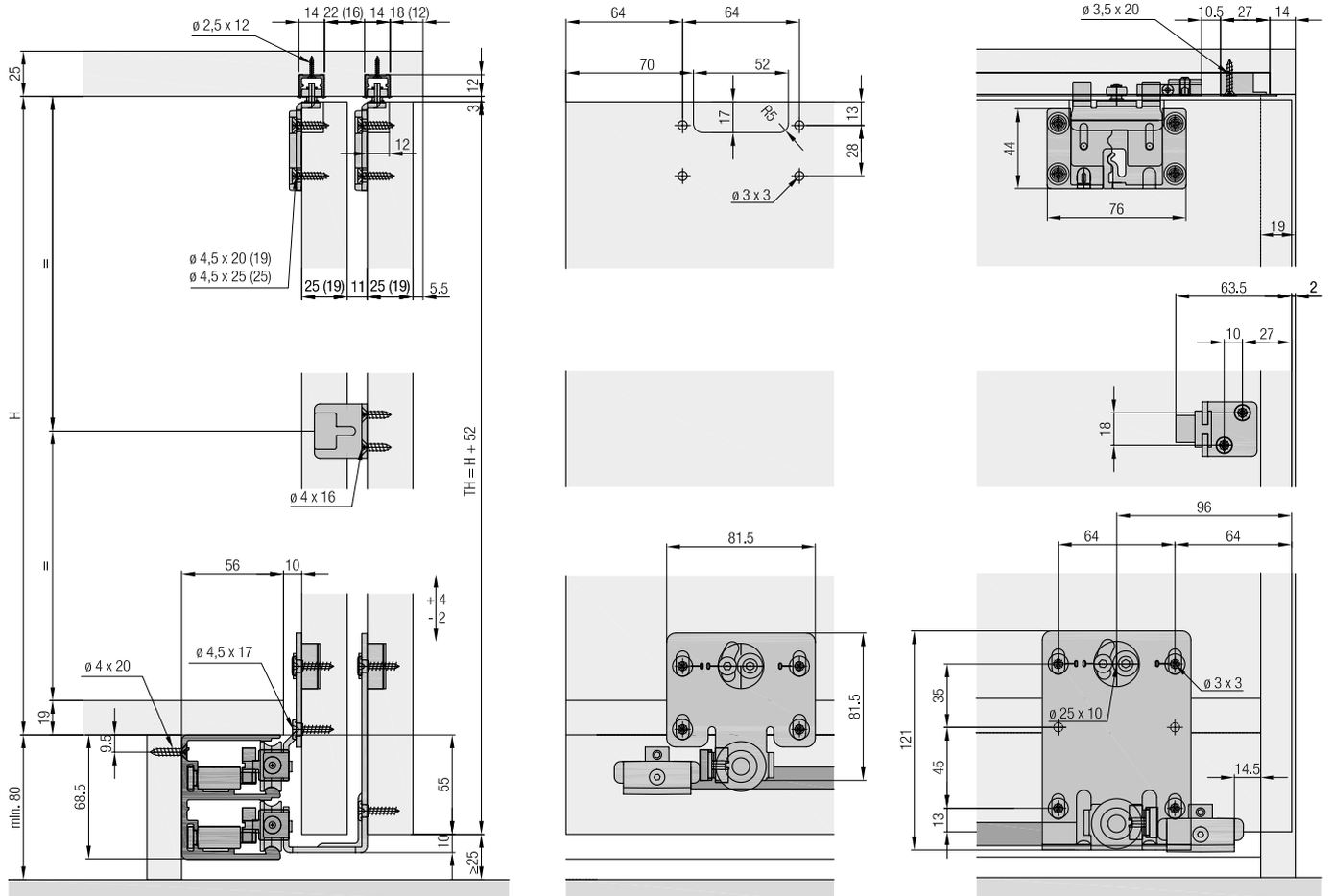
-  **Komfort** Raffinierte Dämpfungstechnologie und innovative Anordnung der Komponenten für spielend leichte Bedienung
-  **Ästhetik** Untenlaufendes System mit Abstützung des gesamten Türgewichts am Boden ermöglicht Schrankdesign mit geringen Materialstärken

Technische Vorgaben

-  max. 50 kg
-  max. 2400 mm
-  max. 1400 mm
-  19/25 mm



Einbaubeispiele



Garnitur für 2 oder 3 Holztüren, 19 mm

	Nr.
Hawa Combino 50 H MS, Türstärke 19 mm, für 2 Türen	055.3199.071
Hawa Combino 50 H MS, Türstärke 19 mm, für 3 Türen	055.3199.073

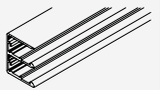
Garnitur bestehend aus:	055.3199.071		055.3199.073		Nr.
 Laufwerk, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4			055.3169.071
 Laufwerk, Aussentüre, 19 mm, Stahl, verzinkt	2	2			055.3113.175
 Führungswinkel, Stahl, verzinkt	4	6			055.3059.171
 Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	4	6			055.0282.001
 Aushängesicherung, Kunststoff, rot	4	6			055.0186.001
 Stopper, Kunststoff, grau	4	4			055.3167.071
 Rückhaltefeder zu Stopper, Kunststoff, grau	2	3			055.0204.001
 Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	4			040.3079.074
 Türmitnehmer, bei 2 Türen, Stahl, verzinkt	1				055.3124.071
 Schienenendstück, Kunststoff, grau, 31 mm	3	4			040.3083.002
 Schienenendstück, Kunststoff, grau, 22 mm	1				040.3083.003
 Kombi-Schraube, 4,5x17 mm, Stahl, verzinkt	16	24			055.0100.101
 Senkkopfschraube, 4,5x20 mm, Stahl, verzinkt	16	24			600.0000.167
 Senkkopfschraube, 3,5x20 mm, Stahl, verzinkt	4	4			766.5035.120
 Türmitnehmer, bei 3 Türen, Set à 2 Stück, Stahl, verzinkt			1		056.3095.171
 Puffer, mit Kleber, Set à 2 Stück			1		053.3364.051

Garnitur für 2 oder 3 Holztüren, 25 mm

	Nr.
Hawa Combino 50 H MS, Türstärke 25 mm, für 2 Türen	055.3199.072
Hawa Combino 50 H MS, Türstärke 25 mm, für 3 Türen	055.3199.074

Garnitur bestehend aus:	055.3199.072		055.3199.074		Nr.
 Laufwerk, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4			055.3169.071
 Laufwerk, Aussentüre, 25 mm, Stahl, verzinkt	2	2			055.3114.175
 Führungswinkel, Stahl, verzinkt	4	6			055.3059.171
 Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	4	6			055.0282.001
 Aushängesicherung, Kunststoff, rot	4	6			055.0186.001
 Stopper, Kunststoff, grau	4	4			055.3167.071
 Rückhaltefeder zu Stopper, Kunststoff, grau	2	3			055.0204.001
 Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	4			040.3079.074
 Türmitnehmer, bei 2 Türen, Stahl, verzinkt	1				055.3124.071
 Schienenendstück, Kunststoff, grau, 31 mm	3	4			040.3083.002
 Schienenendstück, Kunststoff, grau, 22 mm	1				040.3083.003
 Kombi-Schraube, 4,5x17 mm, Stahl, verzinkt	16	24			055.0100.101
 Senkkopfschraube, 4,5x25 mm, Stahl, verzinkt	16	24			766.5045.125
 Senkkopfschraube, 3,5x20 mm, Stahl, verzinkt	4	4			766.5035.120
 Türmitnehmer, bei 3 Türen, Set à 2 Stück, Stahl, verzinkt			1		056.3095.171
 Puffer, mit Kleber, Set à 2 Stück			1		053.3364.051

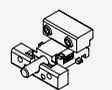
Laufschienen

		mm	Nr.
	Doppellaufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht, für Dämpfeinzug	2500	055.3160.250
		3500	055.3160.350
		6000	055.3160.600

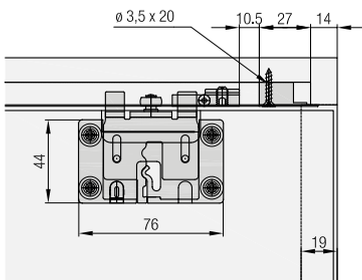
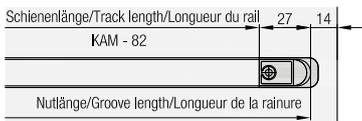
Führungsschienen

		mm	Nr.
	Führungsschiene, Aluminium, gelocht	2500	056.3079.250
		3500	056.3079.350
		6000	056.3079.600

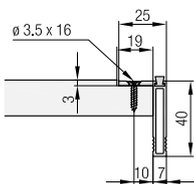
Stoppverlängerung
Bei Anwendung ohne Dämpfeinzug müssen 4 Stück bestellt werden

		Nr.
	Stoppverlängerung, Kunststoff, grau	055.3168.071

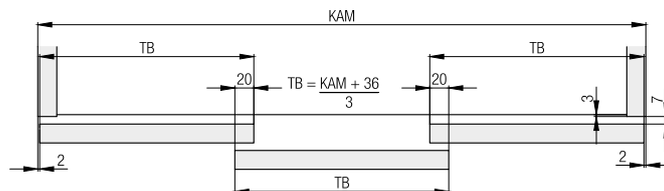
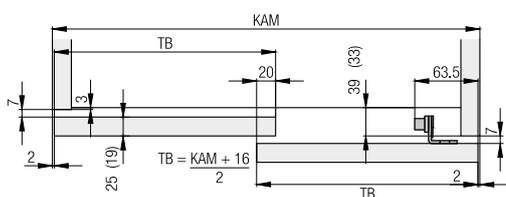
Schienenendstück



Griffprofile



Berechnungen



Dämpfeinzug

	Nr.
Hawa Combino 50 H MS/FS, bis 50 kg, 2 Stück	055.3215.071
Hawa Combino 50 H MS/FS, bis 50 kg, 4 Stück	055.3215.072

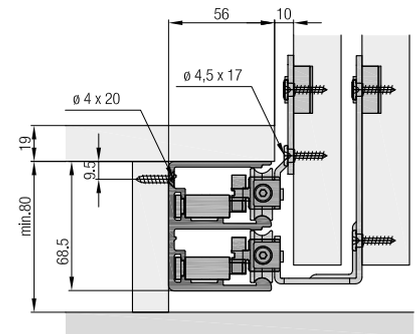
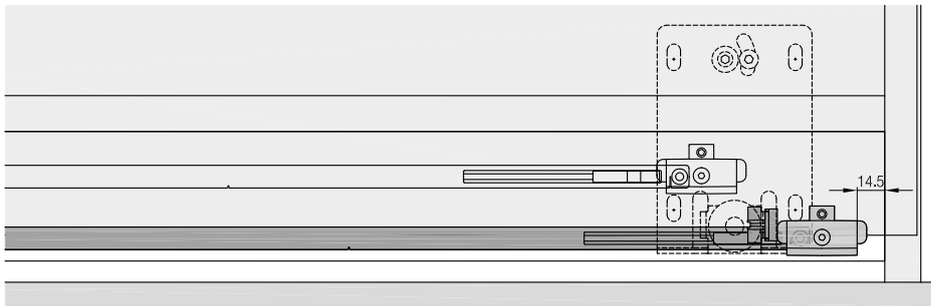
Garnitur bestehend aus:

		055.3215.071	055.3215.072	Nr.
	Dämpfeinzug, links, bis 50 kg	1	2	055.3166.072
	Dämpfeinzug, rechts, bis 50 kg	1	2	055.3166.071
	Aktivator Dämpfeinzug, Kunststoff, grau	2	4	055.3165.071
	Stoppverlängerung, Kunststoff, grau	2		055.3168.071
	Gewindeschneidende Senkschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	2	4	600.0000.344

Zubehör

		Nr.
	Bohr- und Fräslehre, für Bearbeitung Führungswinkel, Holz	055.3099.001

Dämpfeinzug



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Griffprofile ab Seite 318
- Bestellübersicht Dämpfeinzüge ab Seite 320

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

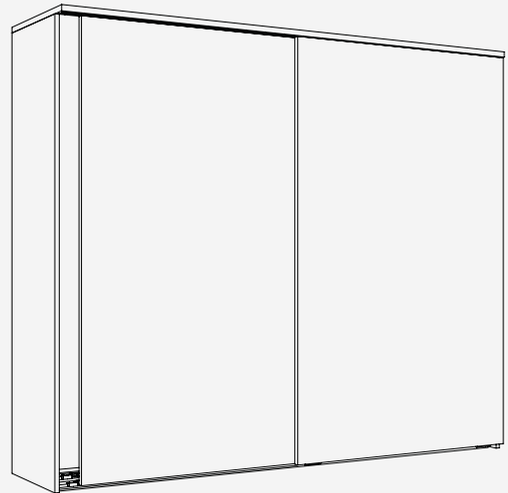
Beschlag für 2-3 unten laufende Holztüren (19/25 mm) bis 50 kg, mit aufgeschraubter Laufschiene. Design Mixslide ohne Dämpfeinzug.

Produkt-Highlights

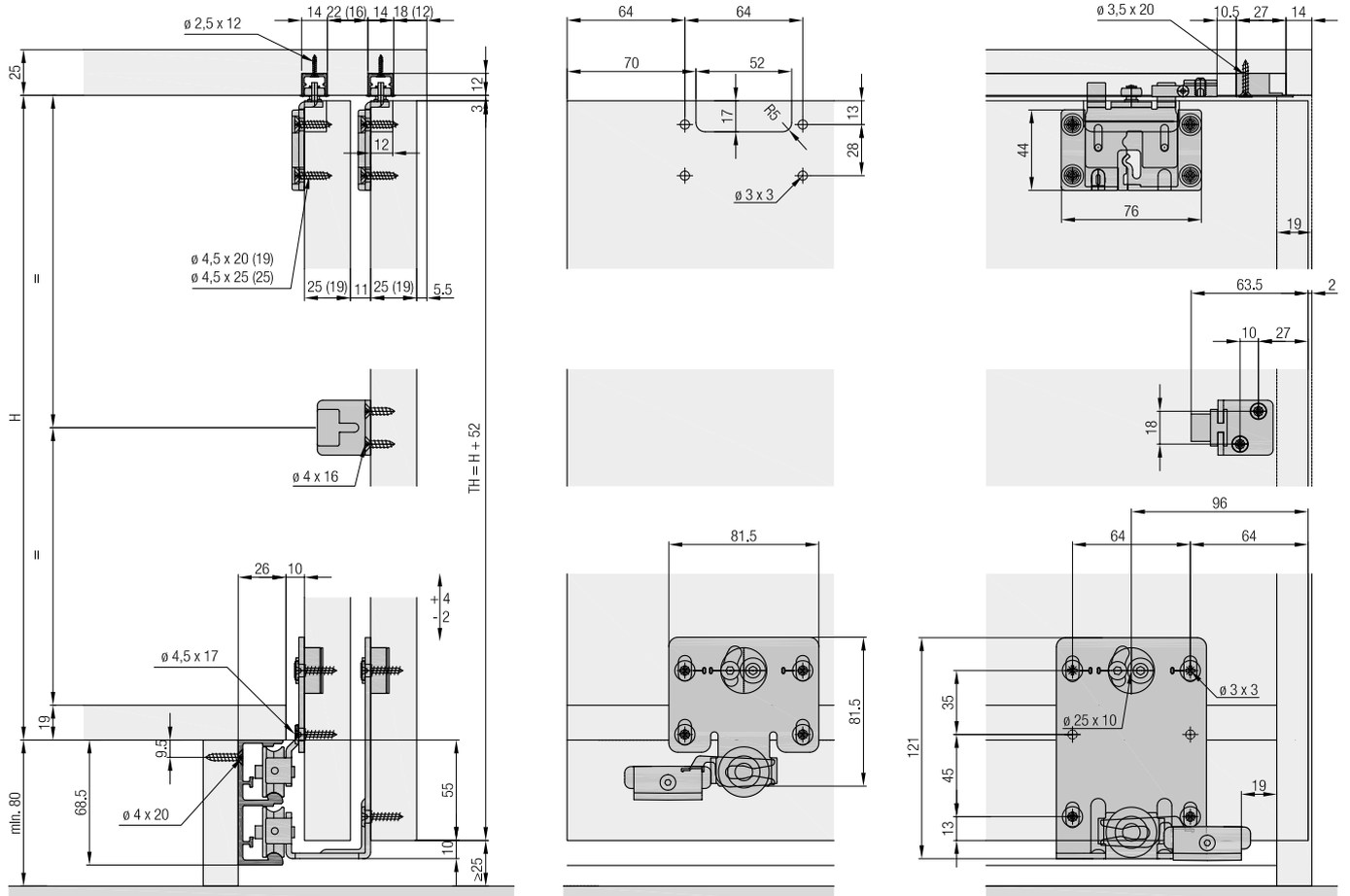
-  **Ästhetik** Untenlaufendes System mit Abstützung des gesamten Türgewichts am Boden ermöglicht Schrankdesign mit geringen Materialstärken
-  **Komfort** Leichter, flüsterleiser Lauf mit Hawa Comfort Rolle

Technische Vorgaben

-  max. 50 kg
-  max. 2400 mm
-  max. 1400 mm
-  19/25 mm



Einbaubeispiele



Garnitur für 2 oder 3 Holztüren, 19 mm

	Nr.
Hawa Combino 50 H MS, Türstärke 19 mm, für 2 Türen	055.3199.071
Hawa Combino 50 H MS, Türstärke 19 mm, für 3 Türen	055.3199.073

Garnitur bestehend aus:	055.3199.071		055.3199.073		Nr.
 Laufwerk, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4			055.3169.071
 Laufwerk, Aussentüre, 19 mm, Stahl, verzinkt	2	2			055.3113.175
 Führungswinkel, Stahl, verzinkt	4	6			055.3059.171
 Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	4	6			055.0282.001
 Aushängesicherung, Kunststoff, rot	4	6			055.0186.001
 Stopper, Kunststoff, grau	4	4			055.3167.071
 Rückhaltefeder zu Stopper, Kunststoff, grau	2	3			055.0204.001
 Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	4			040.3079.074
 Türmitnehmer, bei 2 Türen, Stahl, verzinkt	1				055.3124.071
 Schienenendstück, Kunststoff, grau, 31 mm	3	4			040.3083.002
 Schienenendstück, Kunststoff, grau, 22 mm	1				040.3083.003
 Kombi-Schraube, 4,5x17 mm, Stahl, verzinkt	16	24			055.0100.101
 Senkkopfschraube, 4,5x20 mm, Stahl, verzinkt	16	24			600.0000.167
 Senkkopfschraube, 3,5x20 mm, Stahl, verzinkt	4	4			766.5035.120
 Türmitnehmer, bei 3 Türen, Set à 2 Stück, Stahl, verzinkt			1		056.3095.171
 Puffer, mit Kleber, Set à 2 Stück			1		053.3364.051

Garnitur für 2 oder 3 Holztüren, 25 mm

	Nr.
Hawa Combino 50 H MS, Türstärke 25 mm, für 2 Türen	055.3199.072
Hawa Combino 50 H MS, Türstärke 25 mm, für 3 Türen	055.3199.074

Garnitur bestehend aus:	055.3199.072		055.3199.074		Nr.
 Laufwerk, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4			055.3169.071
 Laufwerk, Aussentüre, 25 mm, Stahl, verzinkt	2	2			055.3114.175
 Führungswinkel, Stahl, verzinkt	4	6			055.3059.171
 Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	4	6			055.0282.001
 Aushängesicherung, Kunststoff, rot	4	6			055.0186.001
 Stopper, Kunststoff, grau	4	4			055.3167.071
 Rückhaltefeder zu Stopper, Kunststoff, grau	2	3			055.0204.001
 Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	4			040.3079.074
 Türmitnehmer, bei 2 Türen, Stahl, verzinkt	1				055.3124.071
 Schienenendstück, Kunststoff, grau, 31 mm	3	4			040.3083.002
 Schienenendstück, Kunststoff, grau, 22 mm	1				040.3083.003
 Kombi-Schraube, 4,5x17 mm, Stahl, verzinkt	16	24			055.0100.101
 Senkkopfschraube, 4,5x25 mm, Stahl, verzinkt	16	24			766.5045.125
 Senkkopfschraube, 3,5x20 mm, Stahl, verzinkt	4	4			766.5035.120
 Türmitnehmer, bei 3 Türen, Set à 2 Stück, Stahl, verzinkt			1		056.3095.171
 Puffer, mit Kleber, Set à 2 Stück			1		053.3364.051

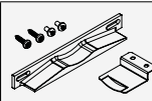
Laufschienen

		mm	Nr.
	Doppellaufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	055.3161.250
		3500	055.3161.350
		6000	055.3161.600

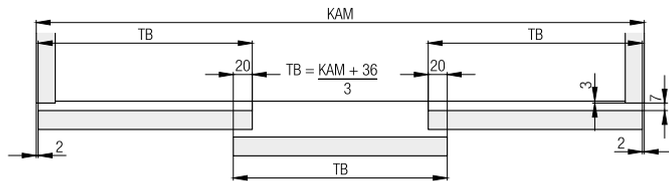
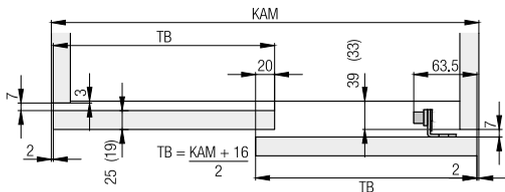
Führungsschienen

		mm	Nr.
	Führungsschiene, Aluminium, gelocht	2500	056.3079.250
		3500	056.3079.350
		6000	056.3079.600

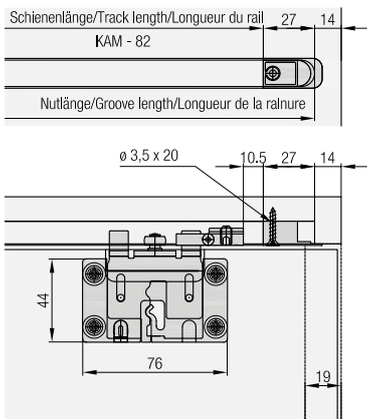
Zubehör

		Nr.
	Zwischenstopper-Set, für 3 Türen	055.3218.071
	Bohr- und Fräslehre, für Bearbeitung Führungswinkel, Holz	055.3099.001

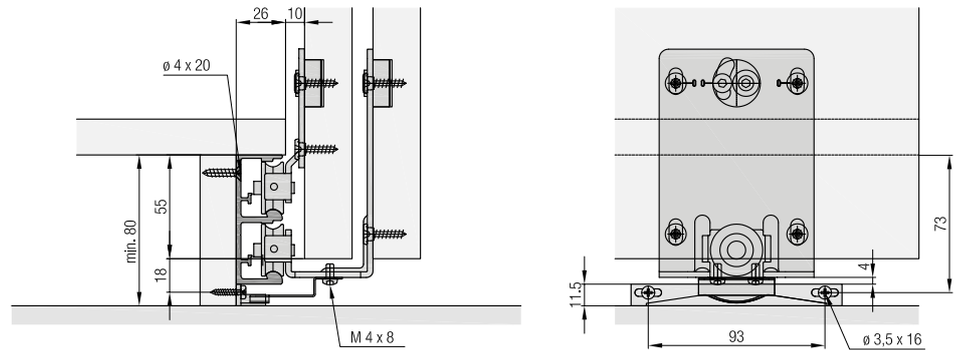
Berechnungen



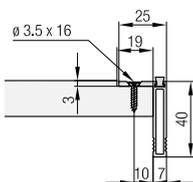
Schienenendstück



Zwischenstopper bei 3 Türen



Griffprofile



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Griffprofile ab Seite 318

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

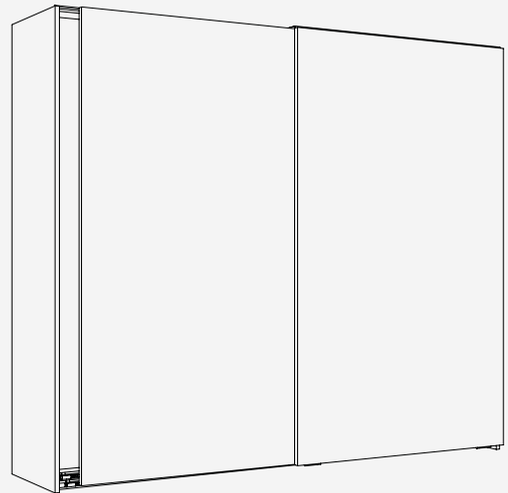
Beschlag für 2–3 unten laufende Holztüren (19/25 mm) bis 50 kg, mit aufgeschraubter Laufschiene und integriertem Dämpfeinzug. Design Forslide.

Produkt-Highlights

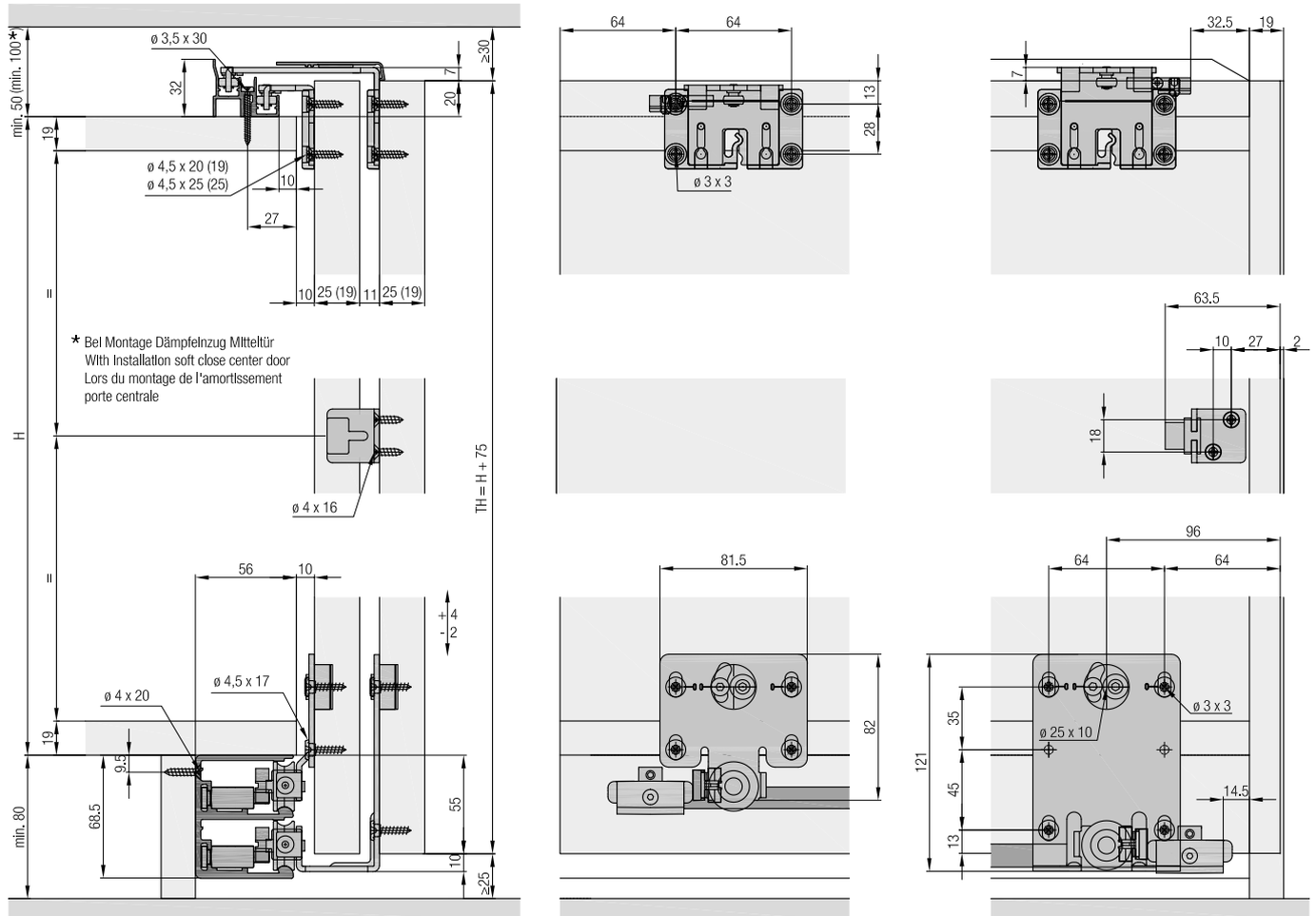
-  **Komfort** Raffinierte Dämpfungstechnologie und innovative Anordnung der Komponenten für spielend leichte Bedienung
-  **Ästhetik** Untenlaufendes System mit Abstützung des gesamten Türgewichts am Boden ermöglicht Schrankdesign mit geringen Materialstärken

Technische Vorgaben

-  max. 50 kg
-  max. 2400 mm
-  max. 1400 mm
-  19/25 mm



Einbaubeispiele



Garnitur für 2 oder 3 Holztüren, 19 mm

	Nr.
Hawa Combino 50 H FS, Türstärke 19 mm, für 2 Türen	055.3200.071
Hawa Combino 50 H FS, Türstärke 19 mm, für 3 Türen	055.3200.073

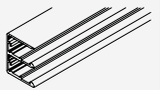
Garnitur bestehend aus:	055.3200.071		055.3200.073		Nr.
 Laufwerk, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4			055.3169.071
 Laufwerk, Aussentüre, 19 mm, Stahl, verzinkt	2	2			055.3113.175
 Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4			055.3107.171
 Führungswinkel, Aussentüre, 19 mm, Stahl, verzinkt	2	2			055.3109.171
 Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	4	6			055.0282.001
 Stopper, Kunststoff, grau	4	4			055.3167.071
 Rückhaltefeder zu Stopper, Kunststoff, grau	2	3			055.0204.001
 Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	4			040.3079.074
 Türmitnehmer, bei 2 Türen, Stahl, verzinkt	1				055.3124.071
 Kombi-Schraube, 4.5x17 mm, Stahl, verzinkt	16	24			055.0100.101
 Senkkopfschraube, 4.5x20 mm, Stahl, verzinkt	16	24			600.0000.167
 Türmitnehmer, bei 3 Türen, Stahl, verzinkt		2			055.3126.171
 Puffer, mit Kleber, Set à 2 Stück		1			053.3364.051
 Gewindeschneidende Linsenkopfschraube M4x8 mm, Stahl, verzinkt		2			600.0000.328

Garnitur für 2 oder 3 Holztüren, 25 mm

	Nr.
Hawa Combino 50 H FS, Türstärke 25 mm, für 2 Türen	055.3200.072
Hawa Combino 50 H FS, Türstärke 25 mm, für 3 Türen	055.3200.074

Garnitur bestehend aus:	055.3200.072		055.3200.074		Nr.
 Laufwerk, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4			055.3169.071
 Laufwerk, Aussentüre, 25 mm, Stahl, verzinkt	2	2			055.3114.175
 Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4			055.3107.171
 Führungswinkel, Aussentüre, 25 mm, Stahl, verzinkt	2	2			055.3110.171
 Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	4	6			055.0282.001
 Stopper, Kunststoff, grau	4	4			055.3167.071
 Rückhaltefeder zu Stopper, Kunststoff, grau	2	3			055.0204.001
 Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	4			040.3079.074
 Türmitnehmer, bei 2 Türen, Stahl, verzinkt	1				055.3124.071
 Kombi-Schraube, 4.5x17 mm, Stahl, verzinkt	16	24			055.0100.101
 Senkkopfschraube, 4.5x25 mm, Stahl, verzinkt	16	24			766.5045.125
 Türmitnehmer, bei 3 Türen, Stahl, verzinkt		2			055.3126.171
 Puffer, mit Kleber, Set à 2 Stück		1			053.3364.051
 Gewindeschneidende Linsenkopfschraube M4x8 mm, Stahl, verzinkt		2			600.0000.328

Laufschienen

		mm	Nr.
	Doppellaufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht, für Dämpfeinzug	2500	055.3160.250
		3500	055.3160.350
		6000	055.3160.600

Führungsschienen

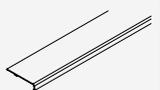
		mm	Nr.
	Doppelführungsschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	056.3072.250
		3500	056.3072.350
		6000	056.3072.600

Stoppverlängerung

Bei Anwendung ohne Dämpfeinzug müssen 4 Stück bestellt werden

		Nr.
	Stoppverlängerung, Kunststoff, grau	055.3168.071

Blenden

		mm	Nr.
	Abdeckblende, Aluminium, eloxiert	2500	055.3130.250
		3500	055.3130.350
		6000	055.3130.600

Dämpfeinzug

	Nr.
Hawa Combino 50 H MS/FS, bis 50 kg, 2 Stück	055.3215.071
Hawa Combino 50 H MS/FS, bis 50 kg, 4 Stück	055.3215.072

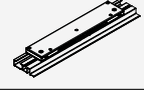
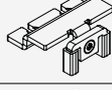
Garnitur bestehend aus:

		055.3215.071	055.3215.072	Nr.
	Dämpfeinzug, links, bis 50 kg	1	2	055.3166.072
	Dämpfeinzug, rechts, bis 50 kg	1	2	055.3166.071
	Aktivator Dämpfeinzug, Kunststoff, grau	2	4	055.3165.071
	Stoppverlängerung, Kunststoff, grau	2		055.3168.071
	Gewindeschneidende Senkschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	2	4	600.0000.344

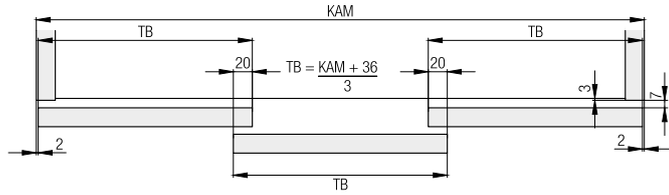
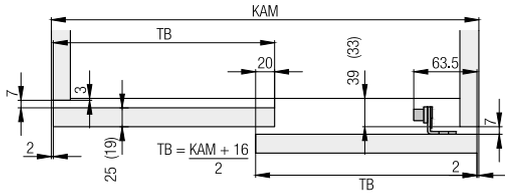
Dämpfeinzug Mitteltür

	Nr.
Hawa Combino 50 H FS, Mitteltür	055.3216.071

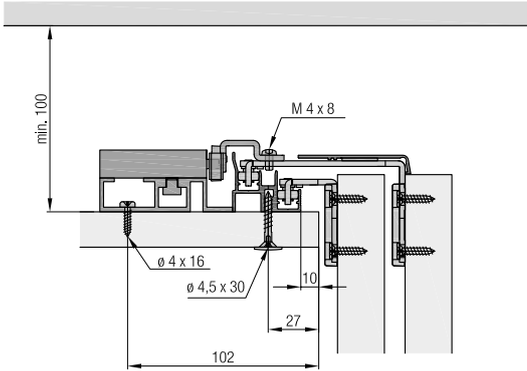
Garnitur bestehend aus:

		055.3216.071	Nr.
	Dämpfeinzug, Mitteltüre	1	055.3193.071
	Aktivator Mitteltür-Dämpfeinzug	1	055.3195.071
	Sicherung zu Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	1	053.3099.001
	Gummipuffer, Kunststoff, transparent	2	055.0318.001
	Rundkopfschraube, 4x16 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.166
	Senkkopfschraube, 4.5x20 mm, Stahl, verzinkt	1	600.0000.167
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	2	762.7009.100

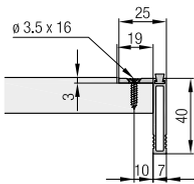
Berechnungen



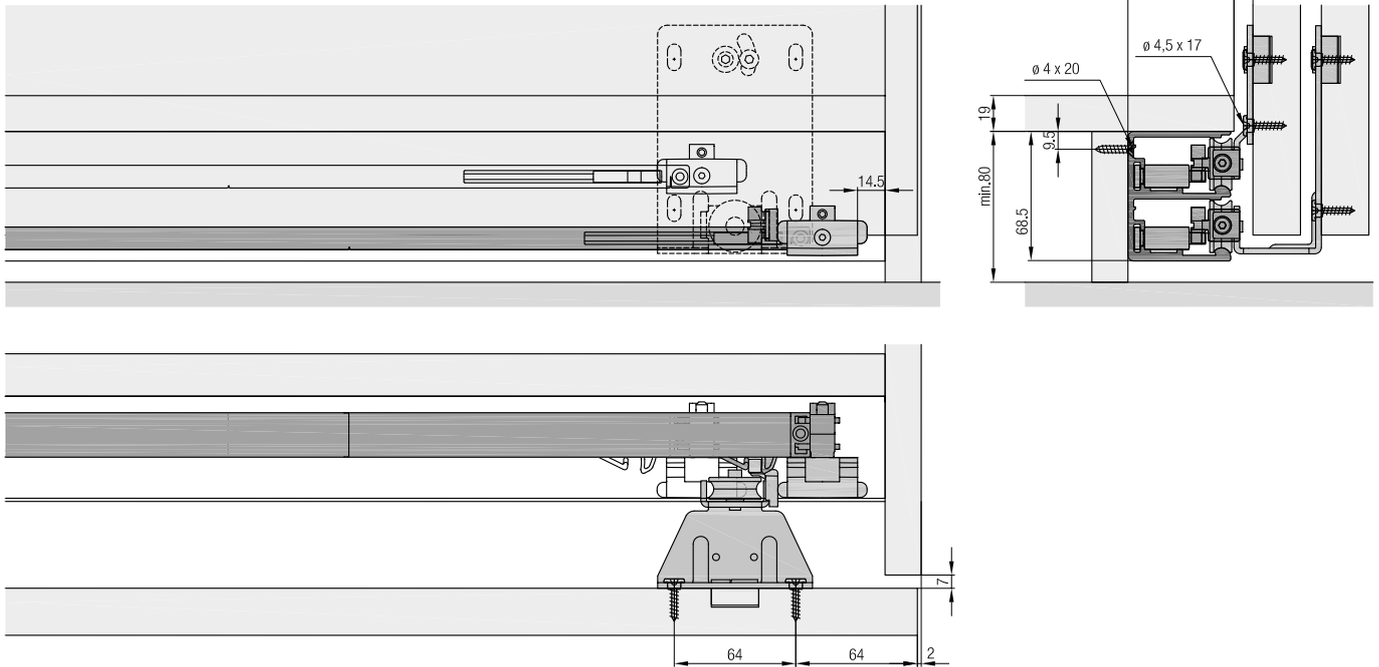
Dämpfeinzug Mitteltür



Griffprofile



Dämpfeinzug



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Griffprofile ab Seite 318
- Bestellübersicht Dämpfeinzüge ab Seite 320

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

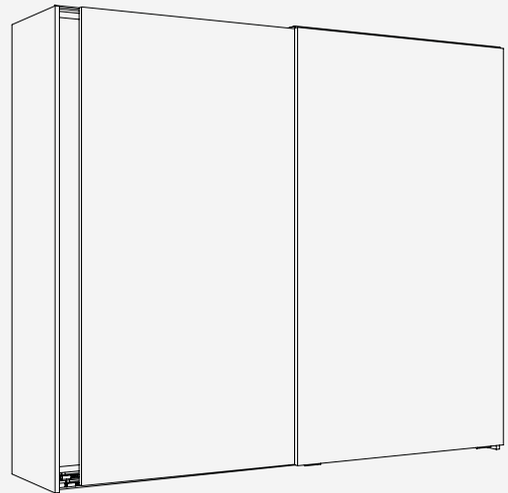
Beschlag für 2–3 unten laufende Holztüren (19/25 mm) bis 50 kg, mit aufgeschraubter Laufschiene. Design Forslide ohne Dämpfeinzug.

Produkt-Highlights

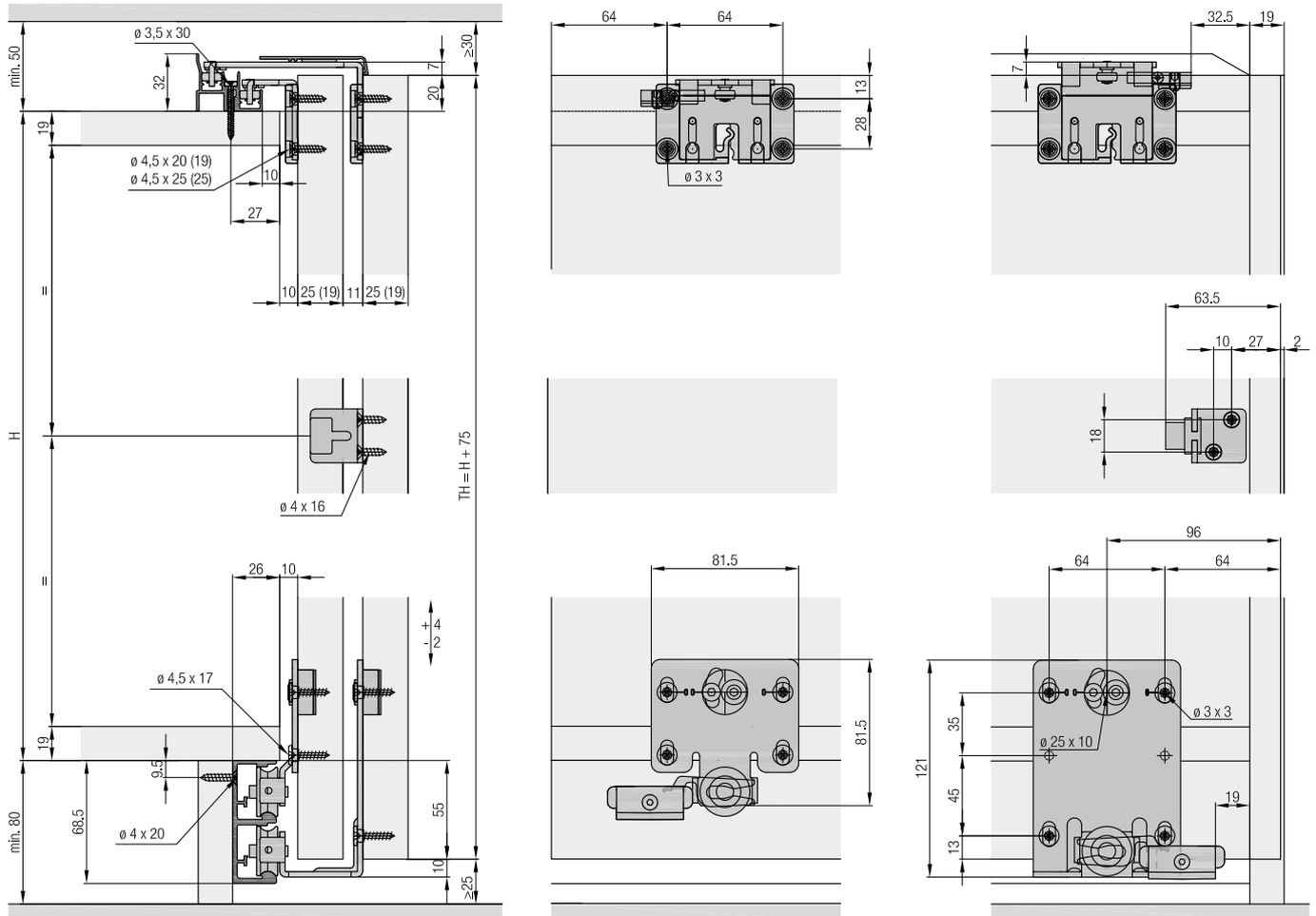
-  **Ästhetik** Untenlaufendes System mit Abstützung des gesamten Türgewichts am Boden ermöglicht Schrankdesign mit geringen Materialstärken
-  **Komfort** Leichter, flüsterleiser Lauf mit Hawa Comfort Rolle

Technische Vorgaben

-  max. 50 kg
-  max. 2400 mm
-  max. 1400 mm
-  19/25 mm



Einbaubeispiele



Garnitur für 2 oder 3 Holztüren, 19 mm

	Nr.
Hawa Combino 50 H FS, Türstärke 19 mm, für 2 Türen	055.3200.071
Hawa Combino 50 H FS, Türstärke 19 mm, für 3 Türen	055.3200.073

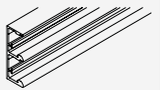
Garnitur bestehend aus:	055.3200.071		055.3200.073		Nr.
 Laufwerk, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4			055.3169.071
 Laufwerk, Aussentüre, 19 mm, Stahl, verzinkt	2	2			055.3113.175
 Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4			055.3107.171
 Führungswinkel, Aussentüre, 19 mm, Stahl, verzinkt	2	2			055.3109.171
 Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	4	6			055.0282.001
 Stopper, Kunststoff, grau	4	4			055.3167.071
 Rückhaltefeder zu Stopper, Kunststoff, grau	2	3			055.0204.001
 Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	4			040.3079.074
 Türmitnehmer, bei 2 Türen, Stahl, verzinkt	1				055.3124.071
 Kombi-Schraube, 4.5x17 mm, Stahl, verzinkt	16	24			055.0100.101
 Senkkopfschraube, 4.5x20 mm, Stahl, verzinkt	16	24			600.0000.167
 Türmitnehmer, bei 3 Türen, Stahl, verzinkt		2			055.3126.171
 Puffer, mit Kleber, Set à 2 Stück		1			053.3364.051
 Gewindeschneidende Linsenkopfschraube M4x8 mm, Stahl, verzinkt		2			600.0000.328

Garnitur für 2 oder 3 Holztüren, 25 mm

	Nr.
Hawa Combino 50 H FS, Türstärke 25 mm, für 2 Türen	055.3200.072
Hawa Combino 50 H FS, Türstärke 25 mm, für 3 Türen	055.3200.074

Garnitur bestehend aus:	055.3200.072		055.3200.074		Nr.
 Laufwerk, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4			055.3169.071
 Laufwerk, Aussentüre, 25 mm, Stahl, verzinkt	2	2			055.3114.175
 Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4			055.3107.171
 Führungswinkel, Aussentüre, 25 mm, Stahl, verzinkt	2	2			055.3110.171
 Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	4	6			055.0282.001
 Stopper, Kunststoff, grau	4	4			055.3167.071
 Rückhaltefeder zu Stopper, Kunststoff, grau	2	3			055.0204.001
 Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	4			040.3079.074
 Türmitnehmer, bei 2 Türen, Stahl, verzinkt	1				055.3124.071
 Kombi-Schraube, 4.5x17 mm, Stahl, verzinkt	16	24			055.0100.101
 Senkkopfschraube, 4.5x25 mm, Stahl, verzinkt	16	24			766.5045.125
 Türmitnehmer, bei 3 Türen, Stahl, verzinkt		2			055.3126.171
 Puffer, mit Kleber, Set à 2 Stück		1			053.3364.051
 Gewindeschneidende Linsenkopfschraube M4x8 mm, Stahl, verzinkt		2			600.0000.328

Laufschienen

		mm	Nr.
	Doppellaufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	055.3161.250
		3500	055.3161.350
		6000	055.3161.600

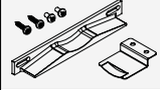
Blenden

		mm	Nr.
	Abdeckblende, Aluminium, eloxiert	2500	055.3130.250
		3500	055.3130.350
		6000	055.3130.600

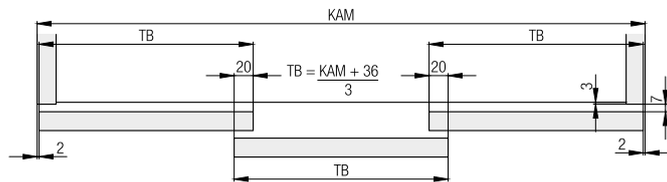
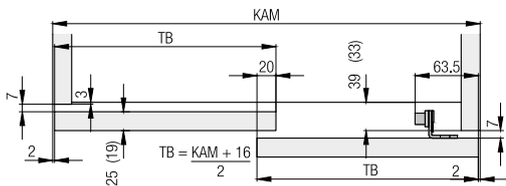
Führungsschienen

		mm	Nr.
	Doppelführungsschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	056.3072.250
		3500	056.3072.350
		6000	056.3072.600

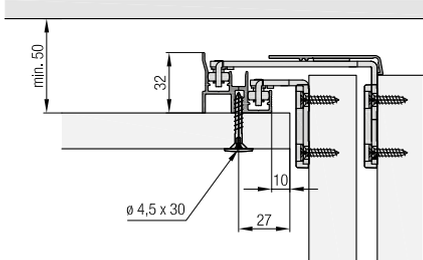
Zubehör

		Nr.
	Zwischenstopper-Set, für 3 Türen	055.3218.071

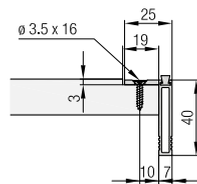
Berechnungen



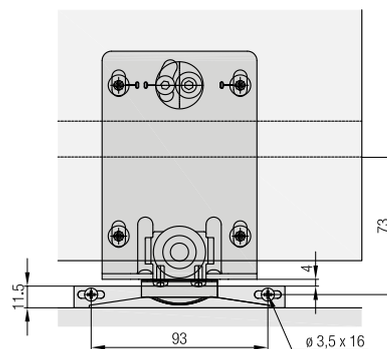
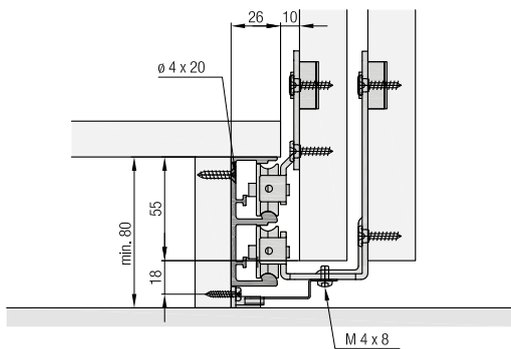
Optional: Montage Führungsschiene von unten



Griffprofile



Zwischenstopper bei 3 Türen



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Griffprofile ab Seite 318

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Garnitur für 2 oder 3 Holztüren

	Nr.
Hawa Combino 65 H IS, Türstärke 25–40 mm, für 2 Türen	055.3202.071
Hawa Combino 65 H IS, Türstärke 25–40 mm, max. Türbreite 1350 mm, für 3 Türen	055.3202.072

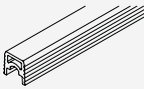
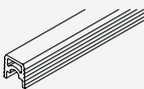
Garnitur bestehend aus:

		055.3202.071	055.3202.072	Nr.
	Laufwerk, Stahl, verzinkt	4	6	055.3152.071
	Bodenführung, Kunststoff, grau	2	3	055.3081.071
	Stopper, Kunststoff, grau	4	4	055.3153.071
	Rückhaltefeder zu Stopper, Stahl	2	3	055.3190.071
	Türmitnehmer, bei 2 Türen, Stahl, verzinkt	1		055.3124.071
	Zentrierscheibe, Kunststoff, weiss	16	24	055.0110.001
	Senkkopfschraube, 4.5x25 mm, Stahl, verzinkt	16	24	766.5045.125
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	2	3	762.7009.100
	Puffer, mit Kleber, Set à 2 Stück		1	053.3364.051

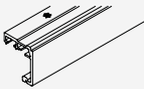
Schienen-Sets, 25 mm

	Nr.
Hawa Combino 65 H IS, 2500 mm	055.3208.071
Hawa Combino 65 H IS, 4000 mm	055.3208.072

Garnitur bestehend aus:

		mm	055.3208.071	055.3208.072	Nr.
	Doppellaufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	1		055.3143.250
	Führungsschiene, Kunststoff, grau, zum Kleben	2500	1		055.3171.250
	Doppellaufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	4000		1	055.3143.400
	Führungsschiene, Kunststoff, grau, zum Kleben	1450		3	055.3171.145

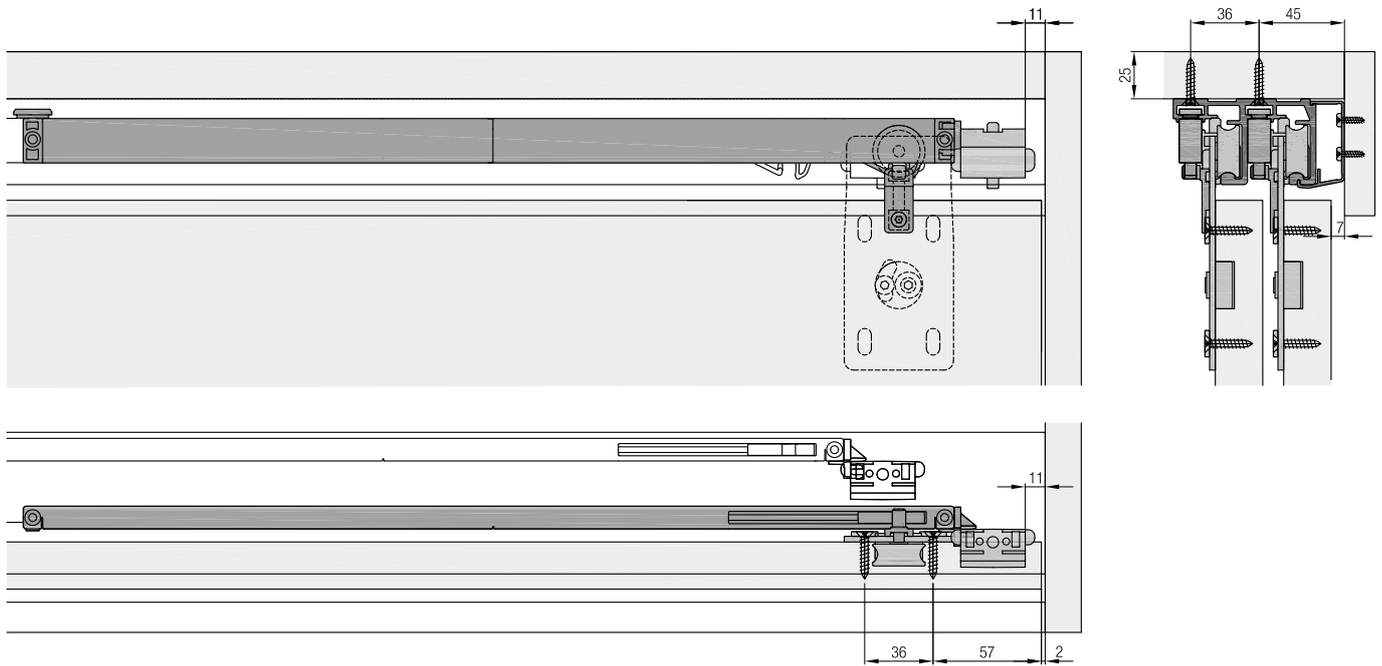
Laufschienen, ab 28 mm Türstärke

		mm	Nr.
	Einfachlaufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	055.3162.250
		4000	055.3162.400

Führungsschiene

		mm	Nr.
	Führungsschiene, Kunststoff, grau, zum Kleben	2500	055.3171.250
		3500	055.3171.350
		6000	055.3171.600

Dämpfeinzug



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Bestellübersicht Dämpfeinzüge ab Seite 320

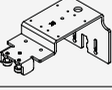
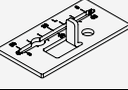
Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Garnitur für 2 oder 3 Holztüren

	Nr.
Hawa Combindo 65 H MS, Türstärke 25 mm, für 2 Türen	055.3203.071
Hawa Combindo 65 H MS, Türstärke 25 mm, max. Türbreite 1340 mm, für 3 Türen	055.3203.072

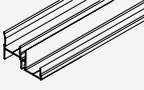
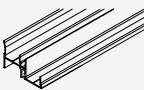
Garnitur bestehend aus:

		055.3203.071	055.3203.072	Nr.
	Laufwerk, Stahl, verzinkt	4	6	055.3152.071
	Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4	055.3136.071
	Führungswinkel, Aussentüre, 25 mm, Stahl, verzinkt	2	2	055.3137.071
	Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	4	6	055.0237.001
	Stopper, Kunststoff, grau	4	4	055.3153.071
	Rückhaltefeder zu Stopper, Stahl	2	3	055.3190.071
	Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	4	055.3135.071
	Türmitnehmer, gedämpft, Kunststoff, grau	1	2	055.0268.001
	Aktivator, für Türmitnehmer, Stahl, verzinkt	1	2	055.0238.101
	Zentrierscheibe, Kunststoff, weiss	16	24	055.0110.001
	Senkkopfschraube, 4.5x25 mm, Stahl, verzinkt	32	48	766.5045.125
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	2	3	762.7009.100
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M4x6 mm, Stahl, verzinkt	1	2	762.7009.107
	Gewindeschneidende Senkkopfschraube, M3x6 mm, Stahl, verzinkt	2	4	600.0000.789
	Puffer, mit Kleber, Set à 2 Stück	1		053.3364.051

Schienen-Sets

	Nr.
Hawa Combindo 65 H MS, 2500 mm	055.3209.071
Hawa Combindo 65 H MS, 4000 mm	055.3209.072

Garnitur bestehend aus:

		mm	055.3209.071	055.3209.072	Nr.
	Doppelaufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	1		055.3143.250
	Doppelführungsschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	1		055.3134.250
	Doppelaufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	4000		1	055.3143.400
	Doppelführungsschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	4000		1	055.3134.400

Dämpfeinzug

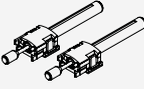
Bei Dämpfung in Öffnungs- und Schliessrichtung immer 2 Garnituren bestellen.

	Nr.
Hawa Combindo 65 H IS/MS, bis 65 kg, 2 Stück	055.3214.071

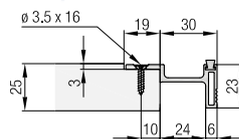
Garnitur bestehend aus:

		055.3214.071	Nr.
	Dämpfeinzug, rechts, bis 65 kg	1	055.3149.071
	Dämpfeinzug, links, bis 65 kg	1	055.3149.072
	Aktivator, für Dämpfeinzug	2	055.3156.071
	Gewindeschneidende Senkschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.344

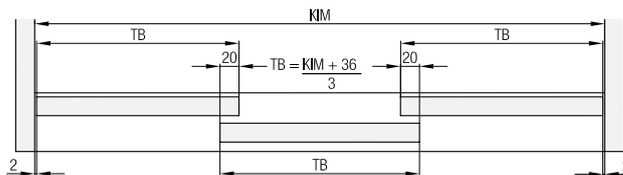
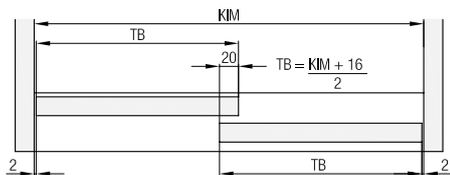
Zubehör

		Nr.
	Dämpfung Führung (Empfohlen ab Türverhältnis grösser als 1:3. Kann nur mit einem Dämpfeinzug eingesetzt werden.)	055.3219.051
	Clip-Teil, für Holzblende, alle 700–800 mm, Aluminium, gelocht	055.3155.000

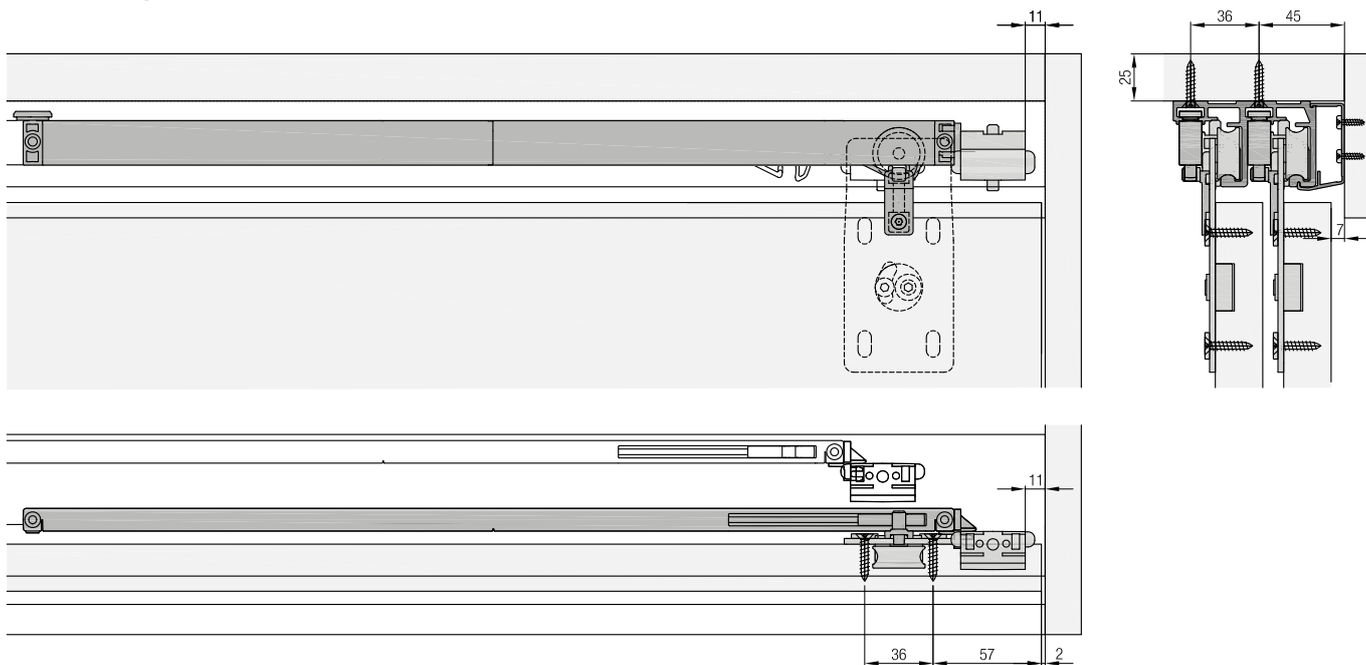
Griffprofil



Berechnungen



Dämpfeinzug



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Griffprofile ab Seite 318
- Bestellübersicht Dämpfeinzüge ab Seite 320

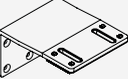
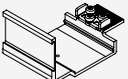
Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Garnitur für 2 oder 3 Holztüren

	Nr.
Hawa Combino 65 H FS ol, Türstärke 19–40 mm, für 2 Türen	055.3205.071
Hawa Combino 65 H FS ol, Türstärke 19–40 mm, max. Türbreite 1350 mm, für 3 Türen	055.3205.072

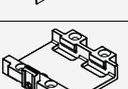
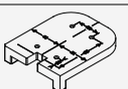
Garnitur bestehend aus:

		055.3205.071	055.3205.072	Nr.
	Laufwerk, Innentüre, Aluminium, eloxiert	2	4	055.3150.071
	Laufwerkwinkel, Aussentüre, Stahl, verzinkt	2	2	055.3159.071
	Laufwerk, Aussentüre, Aluminium, eloxiert	2	2	055.3158.071
	Aushängesicherung, Kunststoff, rot	4	6	055.0279.001
	Führungswinkel, Innentüre, Aluminium, eloxiert	2	4	055.3178.071
	Führungswinkel, Aussentüre, Aluminium, eloxiert	2	2	055.3179.071
	Führungsplatte, Kunststoff, grau	4	6	055.0269.001
	Stopper, links, Kunststoff, grau	2	2	055.3163.071
	Stopper, rechts, Kunststoff, grau	2	2	055.3163.072
	Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	4	055.3135.071
	Türmitnehmer, gedämpft, Kunststoff, grau	1	2	055.0268.001
	Aktivator, für Türmitnehmer, Stahl, verzinkt	1	2	055.0259.101
	Linienkopfschraube, M5x16 mm, Stahl, verzinkt	4	4	600.0000.782
	Senkkopfschraube, 5x20 mm, Stahl, verzinkt	42	62	600.0000.787
	Gewindeschneidende Linienkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	1	2	762.7009.100
	Gewindeschneidende Senkschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	4	6	600.0000.344
	Gewindeschneidende Senkkopfschraube, M3x6 mm, Stahl, verzinkt	2	4	600.0000.789
	Puffer, mit Kleber, Set à 2 Stück		1	053.3364.051

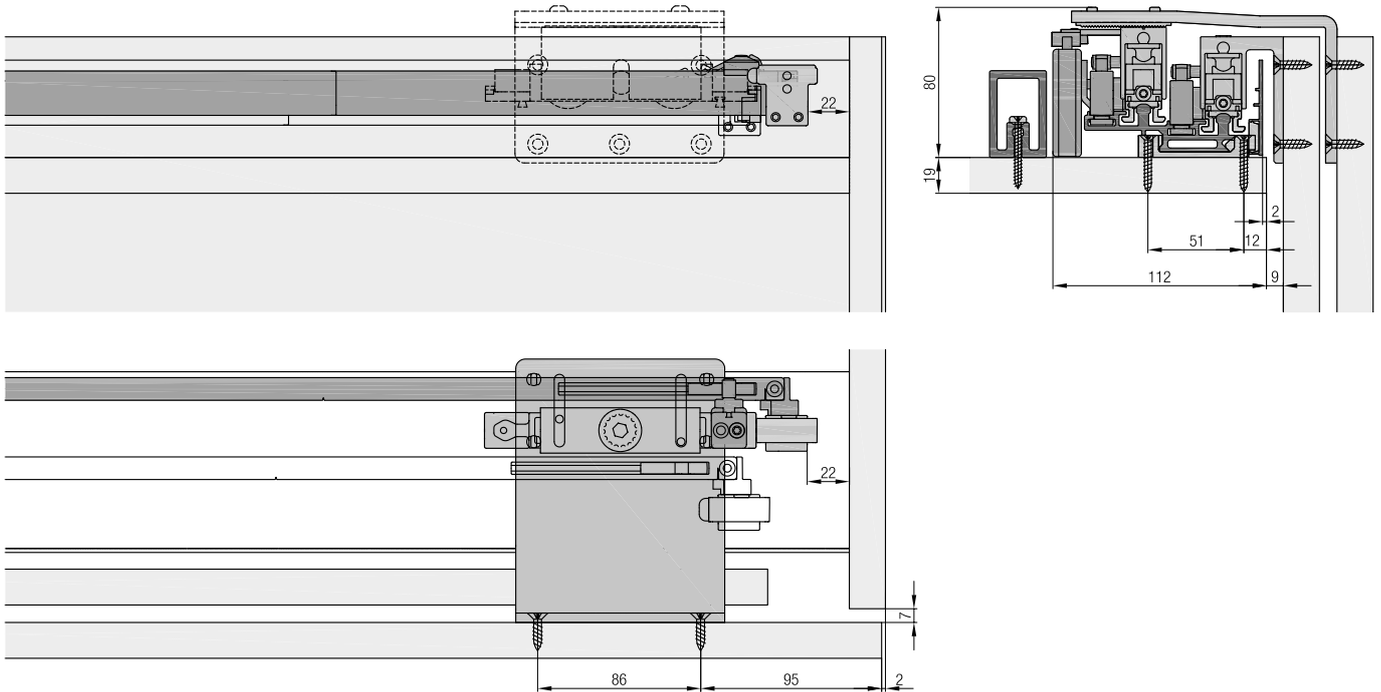
Schienen-Sets

	Nr.
Hawa Combino 65/80 H FS ol, 2500 mm	055.3211.071
Hawa Combino 65/80 H FS ol, 4000 mm	055.3211.072

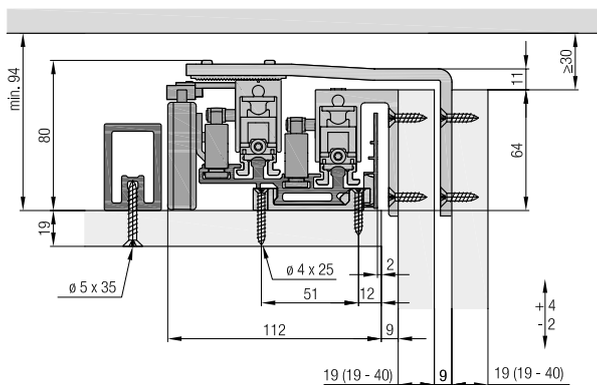
Garnitur bestehend aus:

	mm	055.3211.071	055.3211.072	Nr.
	Doppel-laufschiene, Aluminium, eloxiert	2500	1	055.3183.250
	Doppelführungsschiene, Aluminium, eloxiert	2500	1	055.3184.250
	Blendenprofil Laufschiene, Aluminium, eloxiert	2500	1	055.3181.250
	Blendenprofil Führungsschiene, Aluminium, eloxiert	2500	1	055.3182.250
	Blendenprofil Abdeckung, Aluminium, eloxiert	1300	1	055.3170.130
	Befestigungsadapter, verzinkt		15 20	055.3180.071
	Bohrlehre, Kunststoff, anthrazit		1 1	055.0316.001
	Senkkopfschraube, 4x25 mm, Stahl, verzinkt		60 80	766.5042.125
	Doppel-laufschiene, Aluminium, eloxiert	4000	1	055.3183.400
	Doppelführungsschiene, Aluminium, eloxiert	4000	1	055.3184.400
	Blendenprofil Laufschiene, Aluminium, eloxiert	4000	1	055.3181.400
	Blendenprofil Führungsschiene, Aluminium, eloxiert	4000	1	055.3182.400
	Blendenprofil Abdeckung, Aluminium, eloxiert	1600	1	055.3170.160

Dämpfeinzug



Dämpfeinzug Mitteltür



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Griffprofile ab Seite 318
- Bestellübersicht Dämpfeinzüge ab Seite 320

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

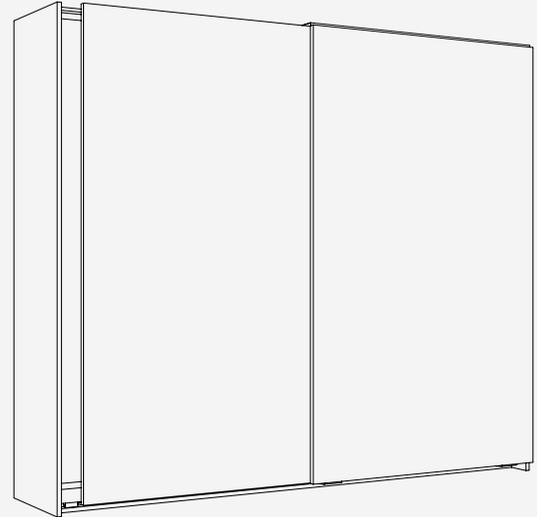
Beschlag für 2–3 unten laufende Holztüren bis 65 kg, mit aufgeschraubter Laufschiene und Holz-Clipblende. Dämpfeinzug in Schiene integriert optional. Design Forslide unten laufend.

Produkt-Highlights

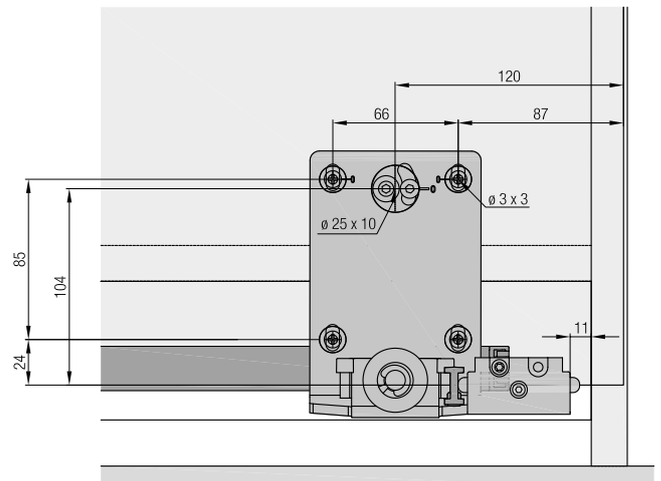
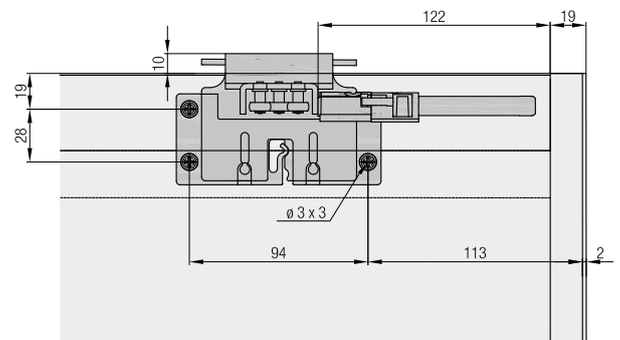
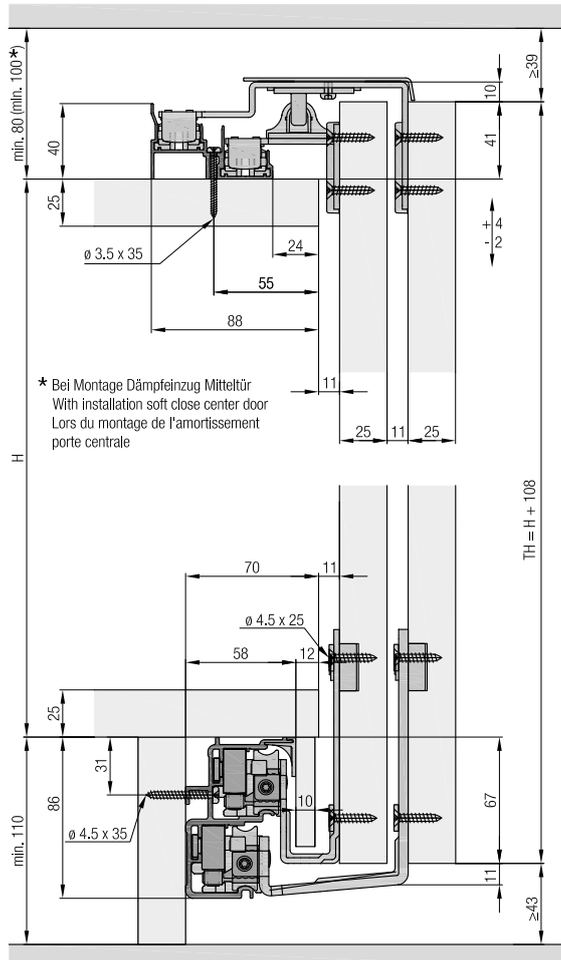
-  **Komfort** Raffinierte Dämpfung auch für Mitteltüren sowie innovative Anordnung der Komponenten erlauben spielend leichte Bedienung
-  **Ästhetik** Untenlaufendes System mit Abstützung des gesamten Türgewichts am Boden ermöglicht Schrankdesign mit geringen Materialstärken

Technische Vorgaben

-  max. 65 kg
-  max. 2600 mm
-  max. 1400 mm
-  25 mm



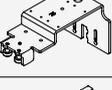
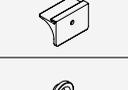
Einbaubeispiele



Garnitur für 2 oder 3 Holztüren

	Nr.
Hawa Combino 65 H FS ul, für 2 Türen	055.3204.071
Hawa Combino 65 H FS ul, max. Türbreite 1350 mm, für 3 Türen	055.3204.072

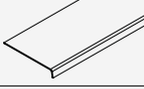
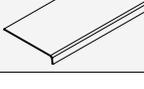
Garnitur bestehend aus:

		055.3204.071	055.3204.072	Nr.
	Laufwerk, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4	055.3147.071
	Laufwerk, Aussentüre, Stahl, verzinkt	2	2	055.3146.071
	Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4	055.3136.071
	Führungswinkel, Aussentüre, 25 mm, Stahl, verzinkt	2	2	055.3137.071
	Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	4	6	055.0237.001
	Stopper, Kunststoff, grau	4	4	055.3145.071
	Rückhaltefeder zu Stopper, Kunststoff, grau	2	3	055.0267.001
	Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	4	055.3135.071
	Türmitnehmer, gedämpft, Kunststoff, grau	1	2	055.0268.001
	Aktivator, für Türmitnehmer, Stahl, verzinkt	1	2	055.0238.101
	Blenden-Clip, Kunststoff, grau	10	15	055.3071.001
	Zentrierscheibe, Kunststoff, weiss	16	24	055.0110.001
	Senkkopfschraube, 4.5x25 mm, Stahl, verzinkt	32	48	766.5045.125
	Senkkopfschraube, 3x10 mm, Stahl, verzinkt	10	15	600.0000.395
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M4x6 mm, Stahl, verzinkt	1	2	762.7009.107
	Gewindeschneidende Senkkopfschraube, M3x6 mm, Stahl, verzinkt	2	4	600.0000.789
	Puffer, mit Kleber, Set à 2 Stück	1		053.3364.051

Schienen-Sets

	Nr.
Hawa Combino 65/80 H FS ul, 2500 mm	055.3210.071
Hawa Combino 65/80 H FS ul, 4000 mm	055.3210.072

Garnitur bestehend aus:

		mm	055.3210.071	055.3210.072	Nr.
	Doppellaufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	1		055.3142.250
	Doppelführungsschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	1		055.3134.250
	Blendenprofil Abdeckung, Aluminium, eloxiert	1300	1		055.3170.130
	Doppellaufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	4000		1	055.3142.400
	Doppelführungsschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	4000		1	055.3134.400
	Blendenprofil Abdeckung, Aluminium, eloxiert	1600		1	055.3170.160

Dämpfeinzug

Bei Dämpfung in Öffnungs- und Schliessrichtung immer 2 Garnituren bestellen.

	Nr.
Hawa Combino 65 H FS, bis 65 kg, 2 Stück	055.3212.071

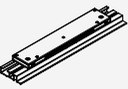
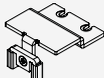
Garnitur bestehend aus:

		055.3212.071	Nr.
	Dämpfeinzug, rechts, bis 65 kg	1	055.3138.073
	Dämpfeinzug, links, bis 65 kg	1	055.3138.074
	Aktivator, für Dämpfeinzug	2	055.3157.071
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M5x16 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.591
	Gewindeschneidende Senkkopfschraube, M5x10 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.345

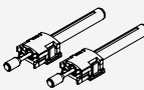
Dämpfeinzug Mitteltür

	Nr.
Hawa Combino 65/80 H FS, Mitteltür	055.3217.071

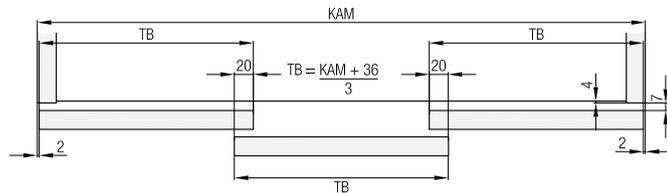
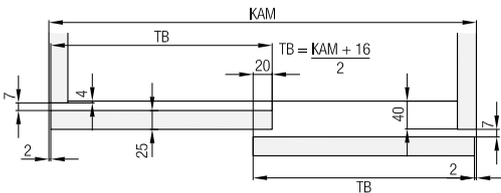
Garnitur bestehend aus:

	055.3217.071	Nr.
	Dämpfeinzug, Mitteltür	1 055.3193.071
	Aktivator, für Dämpfeinzug Mitteltür	1 055.3196.071
	Sicherung zu Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	1 053.3099.001
	Gummipuffer, Kunststoff, transparent	2 055.0318.001
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	2 762.7009.100
	Rundkopfschraube, 4x16 mm, Stahl, verzinkt	2 600.0000.166
	Senkkopfschraube, 4,5x20 mm, Stahl, verzinkt	1 600.0000.167

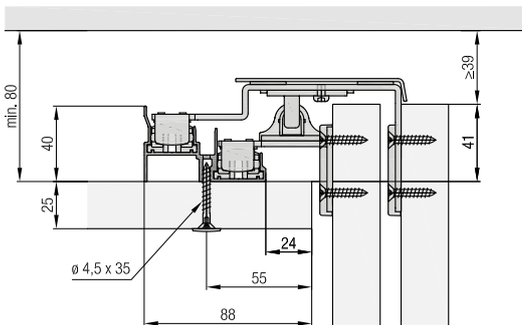
Zubehör

	Nr.
	055.3219.051

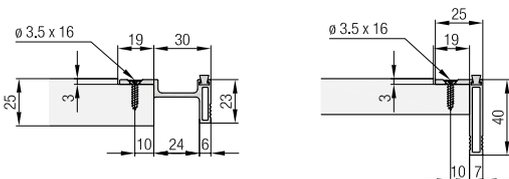
Berechnungen



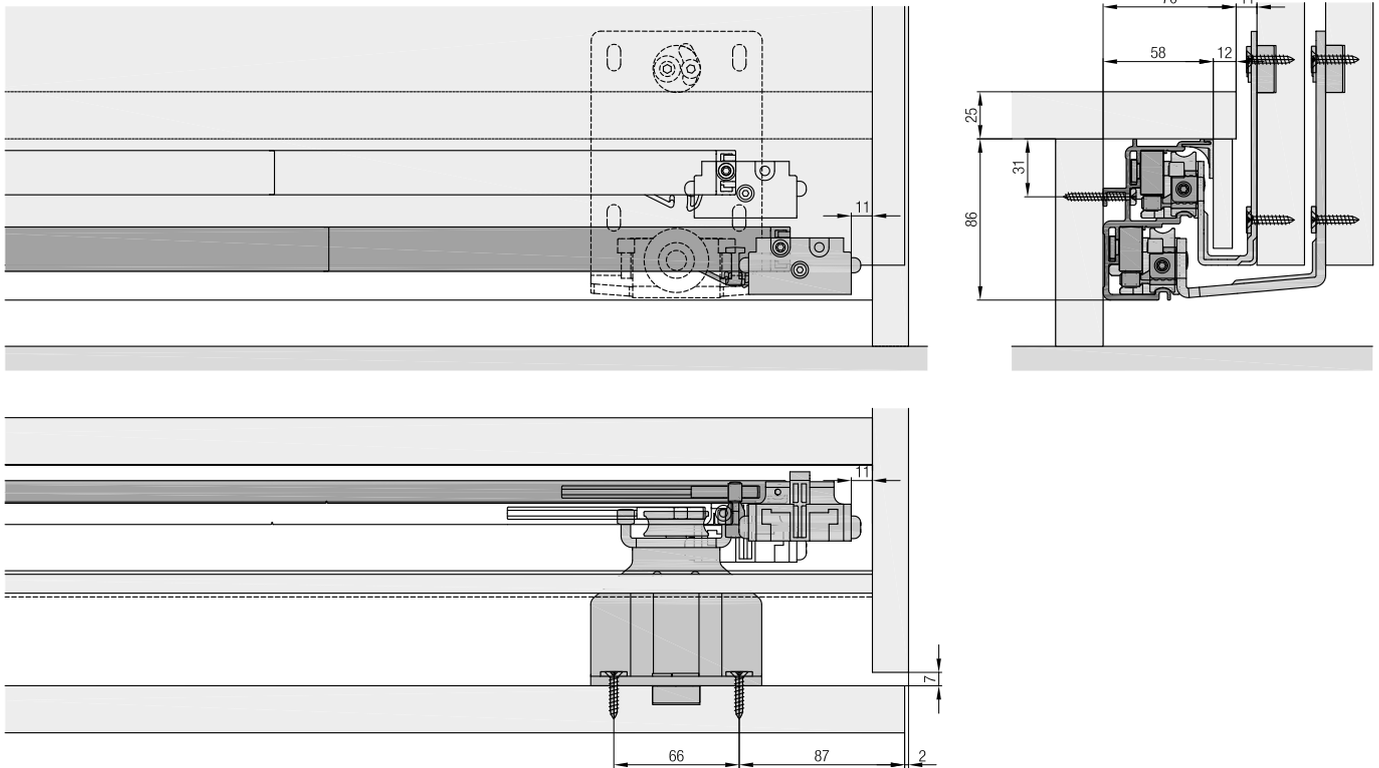
Optional: Montage Führungsschiene von unten



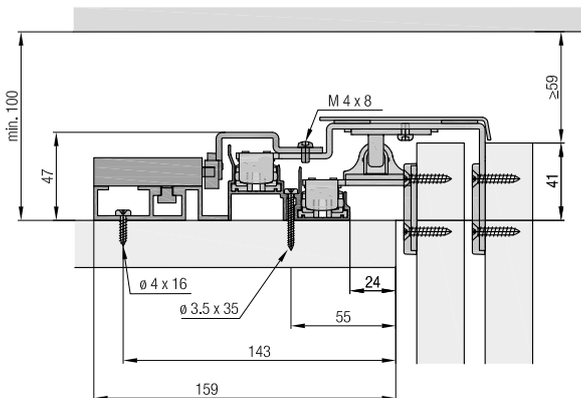
Griffprofile



Dämpfeinzug



Dämpfeinzug Mitteltür



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Griffprofile ab Seite 318
- Bestellübersicht Dämpfeinzüge ab Seite 320

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

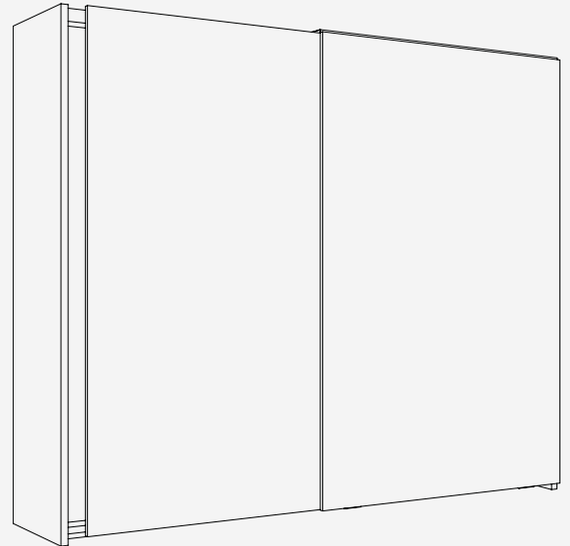
Beschlag für 2–3 oben laufende Holztüren bis 80 kg mit aufgeschraubter Laufschiene. Dämpfeinzug in Schiene integriert optional. Design Forslide oben laufend.

Produkt-Highlights

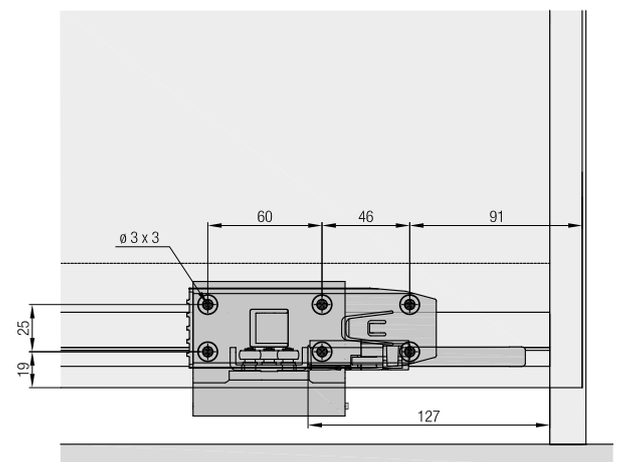
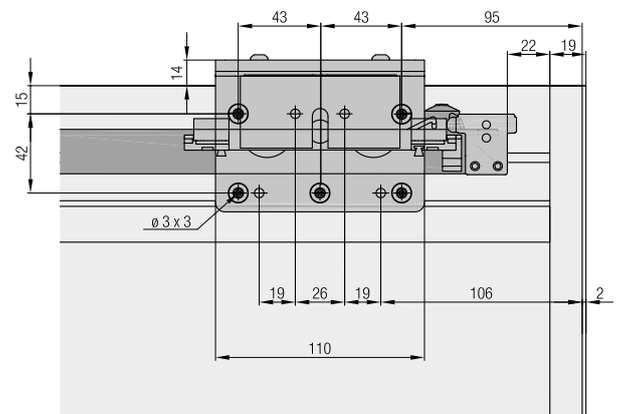
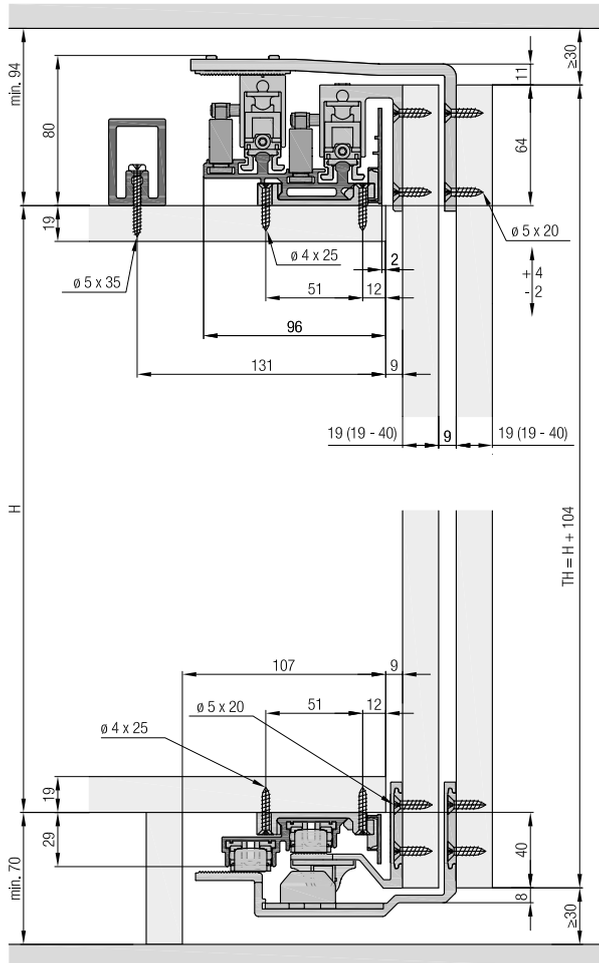
-  **Komfort** Leichter, flüsterleiser Lauf mit Hawa Comfort Rolle und spielfreier Führung
-  **Komfort** Raffinierte Dämpfung auch für Mitteltüren sowie innovative Anordnung der Komponenten erlauben spielend leichte Bedienung

Technische Vorgaben

-  max. 80 kg
-  max. 2800 mm
-  max. 1600 mm
-  19–40 mm



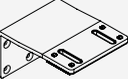
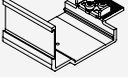
Einbaubeispiele



Garnitur für 2 oder 3 Holztüren

	Nr.
Hawa Combino 80 H FS ol, Türstärke 19–40 mm, für 2 Türen	055.3205.073
Hawa Combino 80 H FS ol, Türstärke 19–40 mm, max. Türbreite 1350 mm, für 3 Türen	055.3205.074

Garnitur bestehend aus:

		055.3205.073	055.3205.074	Nr.
	Laufwerk, Innentüre, Aluminium, eloxiert	2	4	055.3150.071
	Laufwerkwinkel, Aussentüre, Stahl, verzinkt	2	2	055.3159.072
	Laufwerk, Aussentüre, Aluminium, eloxiert	2	2	055.3158.071
	Aushängesicherung, Kunststoff, rot	4	6	055.0279.001
	Führungswinkel, Innentüre, Aluminium, eloxiert	2	4	055.3178.071
	Führungswinkel, Aussentüre, Aluminium, eloxiert	2	2	055.3179.071
	Führungsplatte, Kunststoff, grau	4	6	055.0269.001
	Stopper, links, Kunststoff, grau	2	2	055.3163.071
	Stopper, rechts, Kunststoff, grau	2	2	055.3163.072
	Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	4	055.3135.071
	Türmitnehmer, gedämpft, Kunststoff, grau	1	2	055.0268.001
	Aktivator, für Türmitnehmer, Stahl, verzinkt	1	2	055.0259.101
	Linsenkopfschraube, M5x16 mm, Stahl, verzinkt	4	4	600.0000.782
	Senkkopfschraube, 5x20 mm, Stahl, verzinkt	42	62	600.0000.787
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	1	2	762.7009.100
	Gewindeschneidende Senkschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	4	6	600.0000.344
	Gewindeschneidende Senkkopfschraube, M3x6 mm, Stahl, verzinkt	2	4	600.0000.789
	Puffer, mit Kleber, Set à 2 Stück	1		053.3364.051

Schienen-Sets

	Nr.
Hawa Combino 65/80 H FS ol, 2500 mm	055.3211.071
Hawa Combino 65/80 H FS ol, 4000 mm	055.3211.072

Garnitur bestehend aus:

	mm	055.3211.071	055.3211.072	Nr.
	Doppellaufschiene, Aluminium, eloxiert	2500	1	055.3183.250
	Doppelführungsschiene, Aluminium, eloxiert	2500	1	055.3184.250
	Blendenprofil Laufschiene, Aluminium, eloxiert	2500	1	055.3181.250
	Blendenprofil Führungsschiene, Aluminium, eloxiert	2500	1	055.3182.250
	Blendenprofil Abdeckung, Aluminium, eloxiert	1300	1	055.3170.130
	Befestigungsadapter, verzinkt	15	20	055.3180.071
	Bohrlehre, Kunststoff, anthrazit	1	1	055.0316.001
	Senkkopfschraube, 4x25 mm, Stahl, verzinkt	60	80	766.5042.125
	Doppellaufschiene, Aluminium, eloxiert	4000	1	055.3183.400
	Doppelführungsschiene, Aluminium, eloxiert	4000	1	055.3184.400
	Blendenprofil Laufschiene, Aluminium, eloxiert	4000	1	055.3181.400
	Blendenprofil Führungsschiene, Aluminium, eloxiert	4000	1	055.3182.400
	Blendenprofil Abdeckung, Aluminium, eloxiert	1600	1	055.3170.160

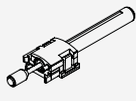
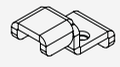
Verstärkungsprofil

		mm	Nr.
	Verstärkungsprofil, Aluminium, eloxiert, gelocht (ab Spannweite 800 mm empfohlen)	2500	055.3185.250
		4000	055.3185.400

Dämpfeinzug

	Nr.
Hawa Combino 80 H FS ol, bis 80 kg, 4 Stück	055.3206.072
Hawa Combino 80 H FS ol, bis 80 kg, 6 Stück	055.3206.073

Garnitur bestehend aus:

		055.3206.072	055.3206.073	Nr.
	Dämpfeinzug, rechts, bis 80 kg	2	2	055.3187.072
	Dämpfeinzug, links, bis 80 kg	2	2	055.3187.071
	Aktivator, für Dämpfeinzug, Kunststoff, grau	4	6	055.3186.071
	Dämpfung Führung (Empfohlen ab Türverhältnis grösser als 1:3. Kann nur mit einem Dämpfeinzug eingesetzt werden.)	4	4	055.3148.071
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M4x20 mm, Stahl, verzinkt	4	4	600.0000.783
	Gewindeschneidende Senkkopfschraube, M4x10 mm, Stahl, verzinkt	4	4	600.0000.778
	Dämpfeinzug, bei 3 Türen, bis 80 kg		2	055.3189.071
	Endanschlag, Innentüre, in Öffnungsrichtung, Stahl, verzinkt		2	055.0304.101
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M4x12 mm, Stahl, verzinkt		2	600.0000.785

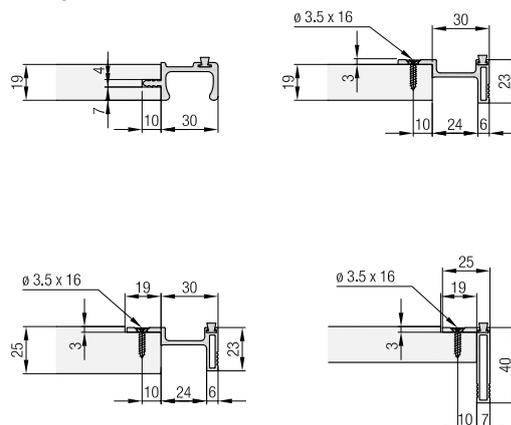
Dämpfeinzug Mitteltür

	Nr.
Hawa Combino 65/80 H FS ol, Mitteltür	055.3207.071

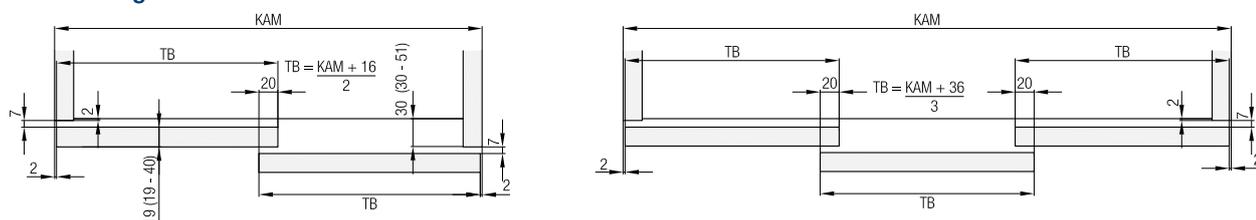
Garnitur bestehend aus:

		055.3207.071	Nr.
	Dämpfeinzug, Mitteltür	1	055.3197.071
	Aktivator, für Dämpfeinzug Mitteltür	1	055.3198.071
	Gummipuffer, Kunststoff, transparent	2	055.0318.001
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M4x10 mm, Stahl, verzinkt	1	600.0000.790

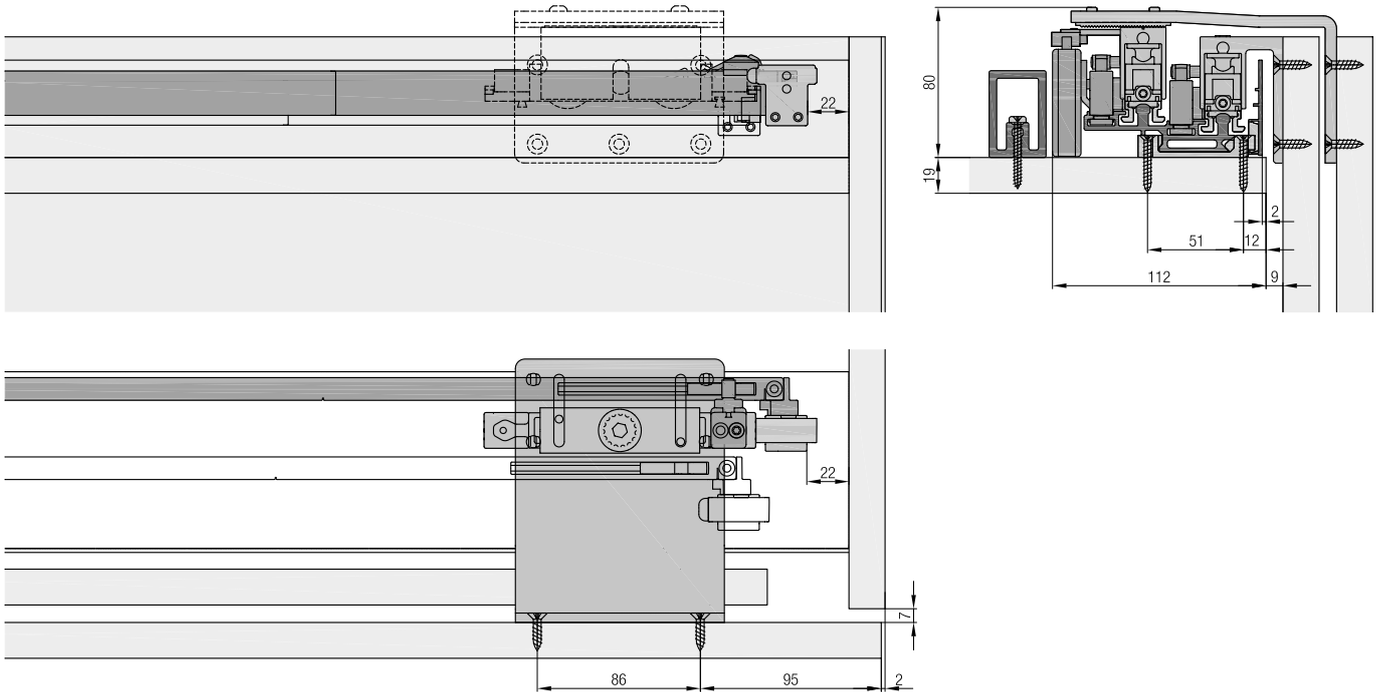
Griffprofile



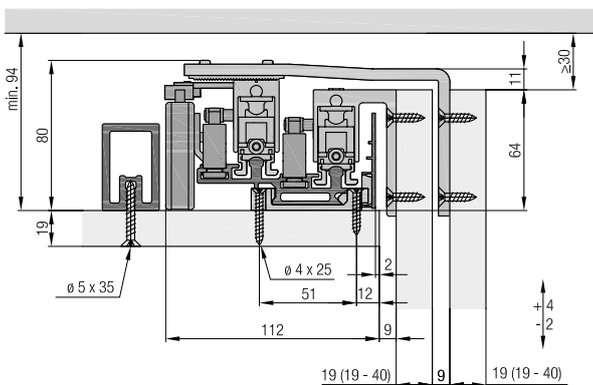
Berechnungen



Dämpfeinzug



Dämpfeinzug Mitteltür



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Griffprofile ab Seite 318
- Bestellübersicht Dämpfeinzüge ab Seite 320

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Beschlag für 2–3 unten laufende Holztüren bis 80 kg mit aufgeschraubter Laufschiene und Holz-Clipblende. Dämpfeinzug in Schiene integriert optional. Design Forslide unten laufend.

Produkt-Highlights



Komfort

Raffinierte Dämpfung auch für Mitteltüren sowie innovative Anordnung der Komponenten erlauben spielend leichte Bedienung



Ästhetik

Untenlaufendes System mit Abstützung des gesamten Türgewichts am Boden ermöglicht Schrankdesign mit geringen Materialstärken

Technische Vorgaben



max. 80 kg



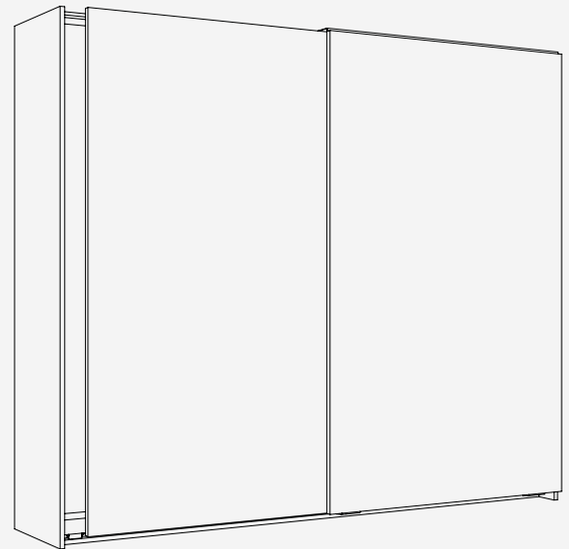
max. 2800 mm



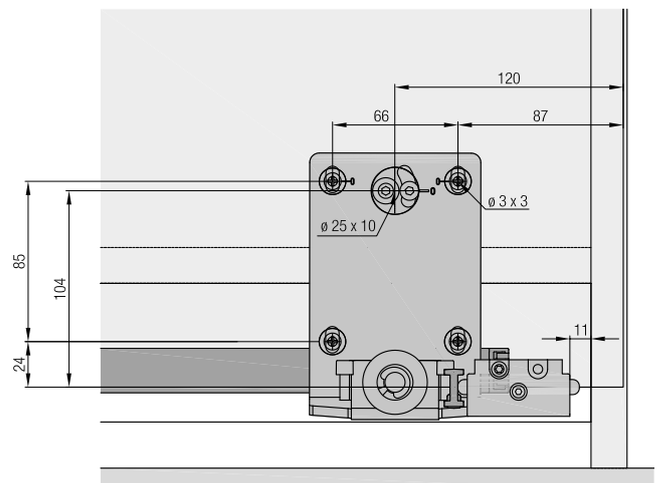
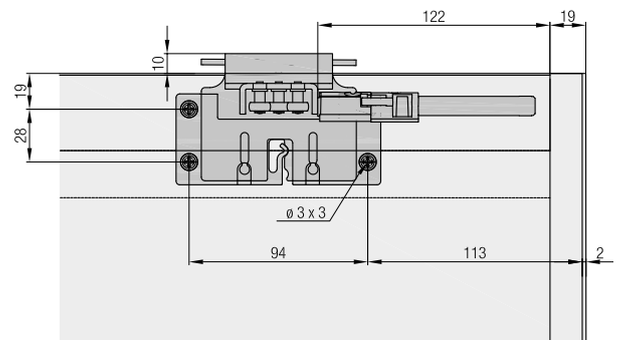
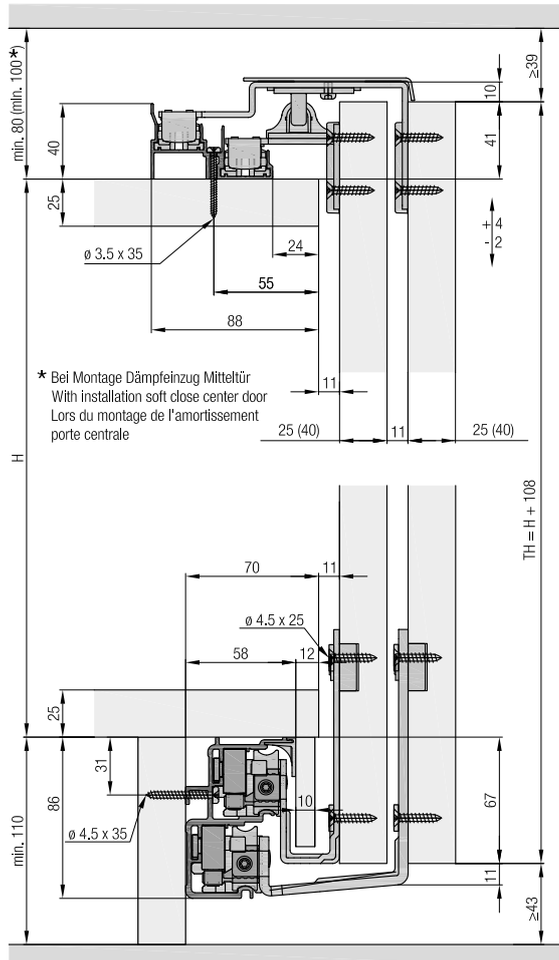
max. 1600 mm



25/40 mm



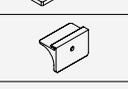
Einbaubeispiele



Garnitur für 2 oder 3 Holztüren, 25 mm

	Nr.
Hawa Combino 80 H FS ul, Türstärke 25 mm, für 2 Türen	055.3201.072
Hawa Combino 80 H FS ul, Türstärke 25 mm, max. Türbreite 1350 mm, für 3 Türen	055.3201.074

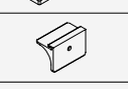
Garnitur bestehend aus:

		055.3201.072	055.3201.074	Nr.
	Laufwerk, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4	055.3147.071
	Laufwerk, Aussentüre, 25 mm, Stahl, verzinkt	2	2	055.3146.072
	Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4	055.3136.071
	Führungswinkel, Aussentüre, 25 mm, Stahl, verzinkt	2	2	055.3137.071
	Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	4	6	055.0237.001
	Stopper, Kunststoff, grau	4	4	055.3145.071
	Rückhaltefeder zu Stopper, Kunststoff, grau	2	3	055.0267.001
	Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	4	055.3135.071
	Türmitnehmer, gedämpft, Kunststoff, grau	1	2	055.0268.001
	Aktivator, für Türmitnehmer, Stahl, verzinkt	1	2	055.0238.101
	Blenden-Clip, Kunststoff, grau	10	15	055.3071.001
	Zentrierscheibe, Kunststoff, weiss	16	24	055.0110.001
	Senkkopfschraube, 4.5x25 mm, Stahl, verzinkt	32	48	766.5045.125
	Senkkopfschraube, 3x10 mm, Stahl, verzinkt	10	15	600.0000.395
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M4x6 mm, Stahl, verzinkt	1	2	762.7009.107
	Gewindeschneidende Senkkopfschraube, M3x6 mm, Stahl, verzinkt	2	4	600.0000.789
	Puffer, mit Kleber, Set à 2 Stück	1		053.3364.051

Garnitur für 2 oder 3 Holztüren, 40 mm

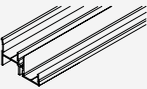
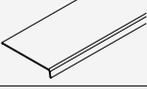
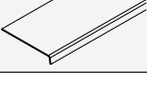
	Nr.
Hawa Combino 80 H FS ul, Türstärke 40 mm, für 2 Türen,	055.3201.071
Hawa Combino 80 H FS ul, Türstärke 40 mm, max. Türbreite 1350 mm, für 3 Türen	055.3201.073

Garnitur bestehend aus:

		055.3201.071	055.3201.073	Nr.
	Laufwerk, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4	055.3147.071
	Laufwerk, Aussentüre, 40 mm, Stahl, verzinkt	2	2	055.3146.074
	Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	4	055.3136.071
	Führungswinkel, Aussentüre, 40 mm, Stahl, verzinkt	2	2	055.3137.073
	Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	4	6	055.0237.001
	Stopper, Kunststoff, grau	4	4	055.3145.071
	Rückhaltefeder zu Stopper, Kunststoff, grau	2	3	055.0267.001
	Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	4	055.3135.071
	Türmitnehmer, gedämpft, Kunststoff, grau	1	2	055.0268.001
	Aktivator, für Türmitnehmer, Stahl, verzinkt	1	2	055.0238.101
	Blenden-Clip, Kunststoff, grau	10	15	055.3071.001
	Zentrierscheibe, Kunststoff, weiss	16	24	055.0110.001
	Senkkopfschraube, 4.5x25 mm, Stahl, verzinkt	32	48	766.5045.125
	Senkkopfschraube, 3x10 mm, Stahl, verzinkt	10	15	600.0000.395
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M4x6 mm, Stahl, verzinkt	1	2	762.7009.107
	Gewindeschneidende Senkkopfschraube, M3x6 mm, Stahl, verzinkt	2	4	600.0000.789
	Puffer, mit Kleber, Set à 2 Stück	1		053.3364.051

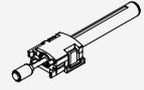
Schienen-Sets

	Nr.
Hawa Combino 65/80 H FS ul, 2500 mm	055.3210.071
Hawa Combino 65/80 H FS ul, 4000 mm	055.3210.072

Garnitur bestehend aus:		mm	055.3210.071	055.3210.072	Nr.
	Doppellaufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	1		055.3142.250
	Doppelführungsschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	1		055.3134.250
	Blendenprofil Abdeckung, Aluminium, eloxiert	1300	1		055.3170.130
	Doppellaufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	4000		1	055.3142.400
	Doppelführungsschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	4000		1	055.3134.400
	Blendenprofil Abdeckung, Aluminium, eloxiert	1600		1	055.3170.160

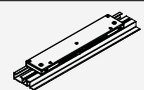
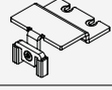
Dämpfeinzug

	Nr.
Hawa Combino 80 FS ul, bis 80 kg, 4 Stück	055.3213.071

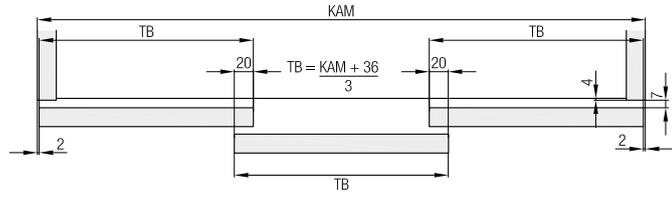
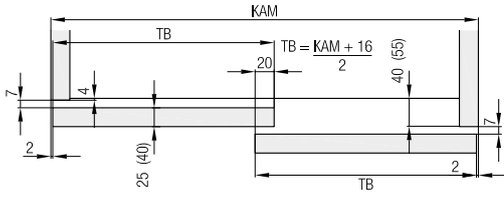
Garnitur bestehend aus:		055.3213.071	Nr.
	Dämpfeinzug, rechts, bis 80 kg	2	055.3138.071
	Dämpfeinzug, links, bis 80 kg	2	055.3138.072
	Aktivator, für Dämpfeinzug	4	055.3157.071
	Dämpfung Führung (Empfohlen ab Türverhältnis grösser als 1:3. Kann nur mit einem Dämpfeinzug eingesetzt werden.)	4	055.3148.071
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M5x16 mm, Stahl, verzinkt	4	600.0000.591
	Gewindeschneidende Senkkopfschraube, M5x10 mm, Stahl, verzinkt	4	600.0000.345

Dämpfeinzug Mitteltür

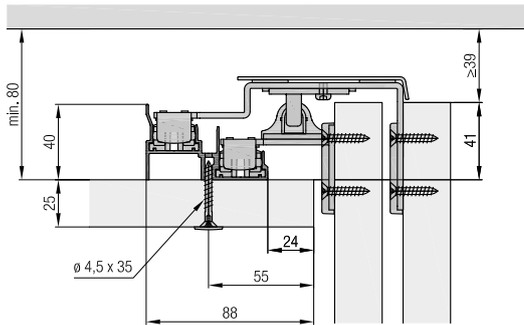
	Nr.
Hawa Combino 65/80 H FS, Mitteltür	055.3217.071

Garnitur bestehend aus:		055.3217.071	Nr.
	Dämpfeinzug, Mitteltür	1	055.3193.071
	Aktivator, für Dämpfeinzug Mitteltür	1	055.3196.071
	Sicherung zu Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	1	053.3099.001
	Gummipuffer, Kunststoff, transparent	2	055.0318.001
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	2	762.7009.100
	Rundkopfschraube, 4x16 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.166
	Senkkopfschraube, 4.5x20 mm, Stahl, verzinkt	1	600.0000.167

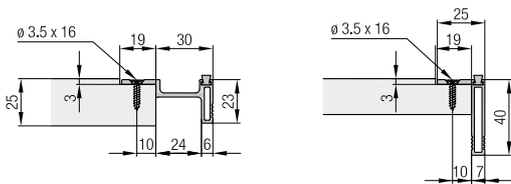
Berechnungen



Optional: Montage Führungsschiene von unten



Griffprofil



Hawa Combino L 40 für Schiebetüren aus Holz in L-Form Neue Perspektiven für Möbeldesigner

Mit dem Hawa Combino L 40 lassen sich Möbel mit Schiebetüren aus einem ganz neuen Winkel betrachten. Denn dieser raffinierte Beschlag bewegt bis zu vier winkelförmige Holztüren bis 40 kg über einem Korpus, und zwar einzeln oder als Hawa Combino L 40 Synchro auch paarweise symmetrisch. Dies ermöglicht es, gleichzeitig von vorne und von oben auf das Innenleben eines Möbels zuzugreifen, was trendigen Sideboards und cleveren Multimedia-Anwendungen Tür und Tor öffnet. So innovativ das Konzept ist, so wenig brauchen Sie dabei auf traditionelle Qualitäten von Hawa Sliding Solutions zu verzichten: Die Bedienung gestaltet sich dank besten Laufeigenschaften, spielfreier Führung und integrierter Dämpfung ausgesprochen komfortabel, die Montage dank hohem Vormontagegrad und flexiblen Justierungsmöglichkeiten gewohnt einfach.



Einsatzbereich

An der Wand oder im Raum platzierte unkonventionelle Sideboards und topmoderne, clevere Multimediamebel für den privaten Wohn- und Essbereich.

Systemvorteile

-  **Flexibilität** **Maximale Gestaltungsfreiheit und vielfältige Anwendungsmöglichkeiten** für 1 bis 4 Türen in L-Form, wahlweise mit **Symmetricfunktion**
-  **Produktivität** **Hoher Vormontagegrad** für einfache, schnelle Montage
Intuitive, **stufenlose Justierung** aller Komponenten
-  **Komfort** **Komfortables Schieben** mit spielfreier Lauf- und Führungstechnik sowie **integrierter Dämpfungstechnologie**
-  **Ästhetik** **Unsichtbare Technik** ermöglicht hochwertiges, **einzigartiges Schrankdesign**
-  **Sicherheit** Innovative, intelligente Technik garantiert **hohe Funktionssicherheit**

Technische Vorgaben

-  max. 40 kg
-  max. 1500 mm
-  max. 1500 mm
-  19 mm

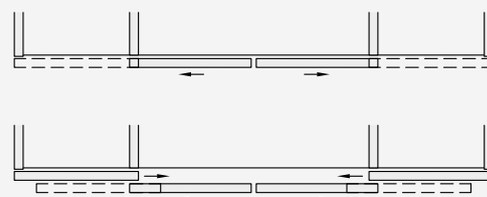
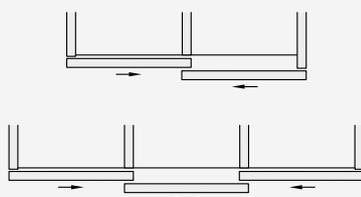
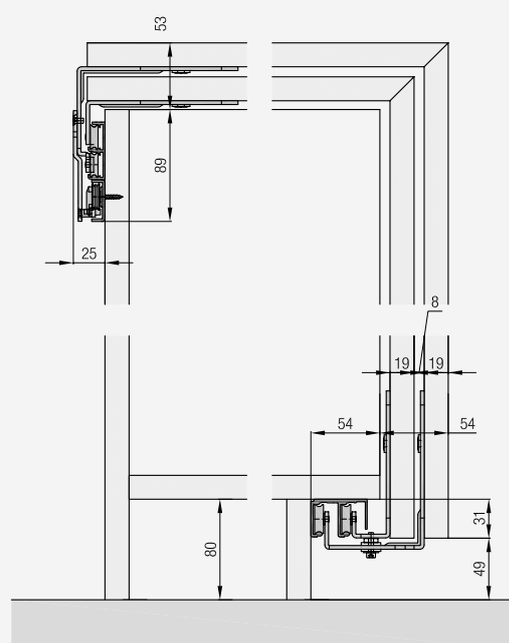
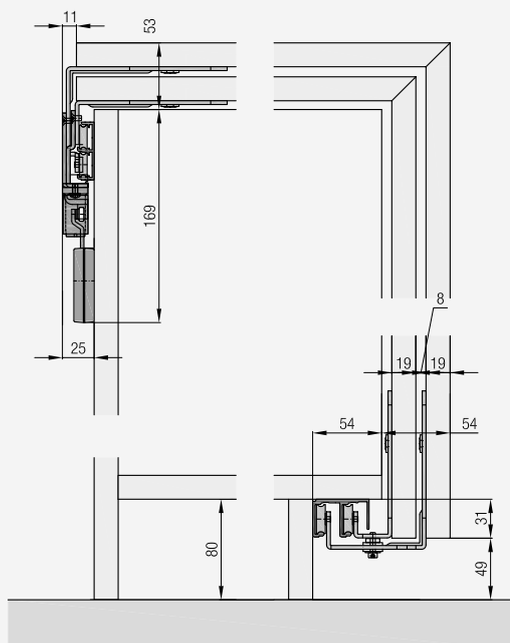
Gut zu wissen (Zubehör)

- Ausrichtbeschlag für Türen
- Griffprofile
- Dämpfeinzug

Einbaubeispiele

Hawa Combino L 40 H FS

Hawa Combino L 40 H FS Synchro



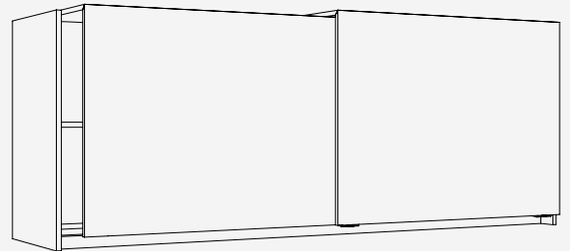
Beschlag für 1–3 unten laufende Holztüren bis 40 kg in L-Form. Dämpfungszug optional. Design Forslide.

Produkt-Highlights

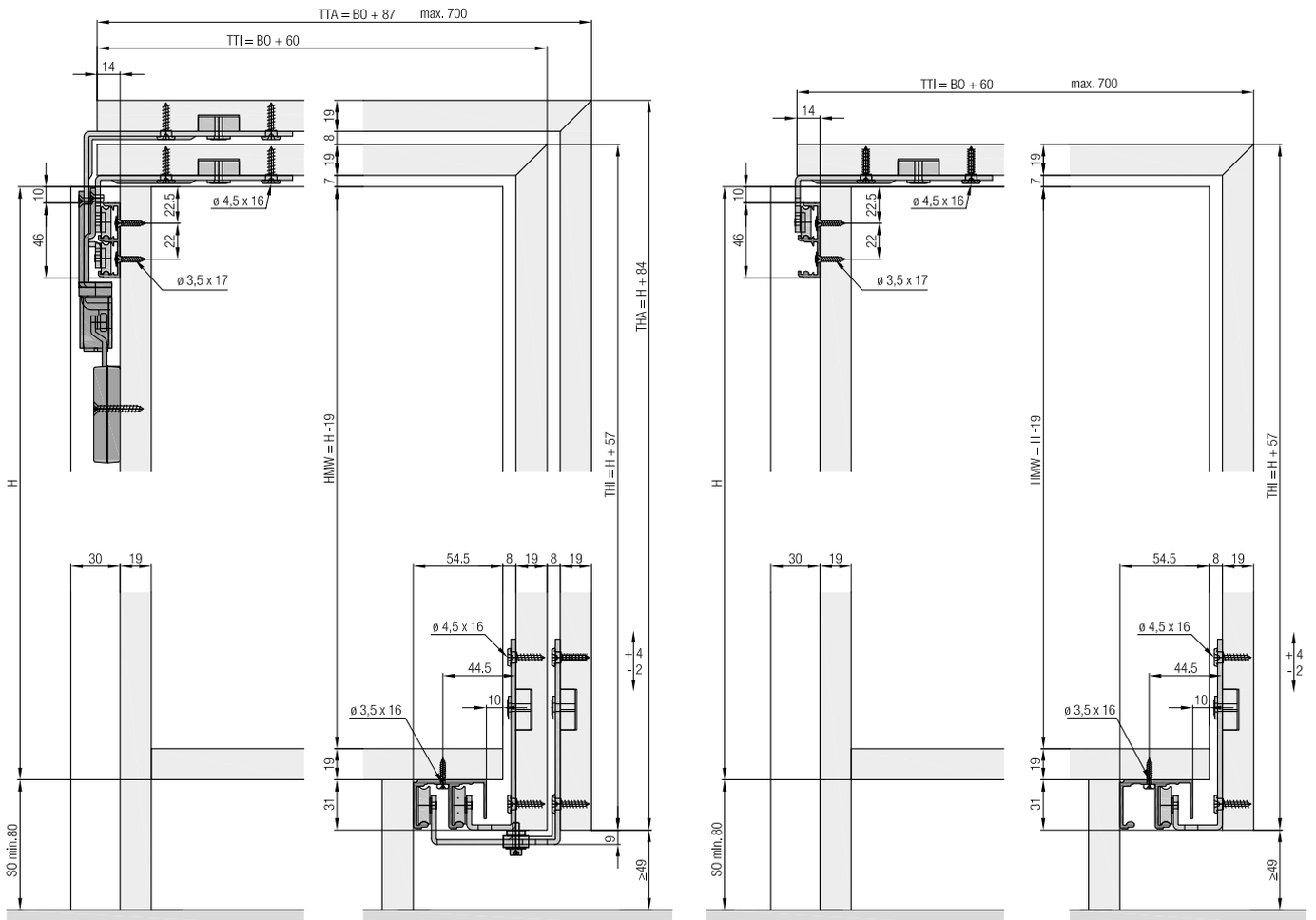
-  **Komfort** Hoher Bedienungskomfort dank bewährter Lauftechnik und im System integrierter Dämpfungstechnologie
-  **Ästhetik** Türen in L-Form für einzigartiges Schrankdesign mit zweiseitigem Zugriff auf den Schrankinhalt

Technische Vorgaben

-  max. 40 kg
-  max. 1500 mm
-  max. 1500 mm
-  19 mm

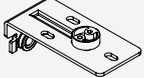


Einbaubeispiele

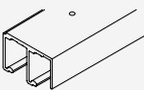


Garnitur für 1 bis 3 Holztüren

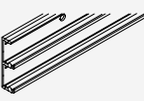
	Nr.
Hawa Combino L 40 H FS, für 1 Holztüre	056.3160.071
Hawa Combino L 40 H FS, für 2 Holztüren	056.3160.072
Hawa Combino L 40 H FS, für 3 Holztüren	056.3160.073

Garnitur bestehend aus:	056.3160.071	056.3160.072	056.3160.073	Nr.
	 Laufwerk, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	2	
 Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	2	4	056.3157.171
 Stopper, Kunststoff, grau	2	4	4	056.3151.071
 Arretierfeder, Stahl	2	2	3	056.0174.001
 Stopper, Stahl, verzinkt	2	4	4	056.3150.171
 Kombi-Schraube, 4.5x17 mm, Stahl, verzinkt	12	24	36	055.0100.101
 Holzschraube 3.5x17 mm, Stahl, verzinkt	16	16	16	766.6052.100
 Laufwerk, Aussentüre, Stahl, verzinkt		2	2	056.3154.171
 Führungswinkel, Aussentüre, Stahl, verzinkt		2	2	056.3156.171
 Türmitnehmer, bei 2-3 Türen		1	2	056.3162.171
 Gummipuffer, Kunststoff, grau			3	025.0107.001

Laufschienen

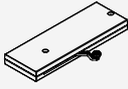
	mm	Nr.
	2500	056.3149.250
	3500	056.3149.350
	6000	056.3149.600

Führungsschienen

	mm	Nr.
	2500	056.3148.250
	3500	056.3148.350
	6000	056.3148.600

Dämpfeinzug (nur für System mit 2 Türen)

	Nr.
Dämpfeinzug, 18–40 kg, mit Mitnehmer schmal, 2 Stück	055.3091.074

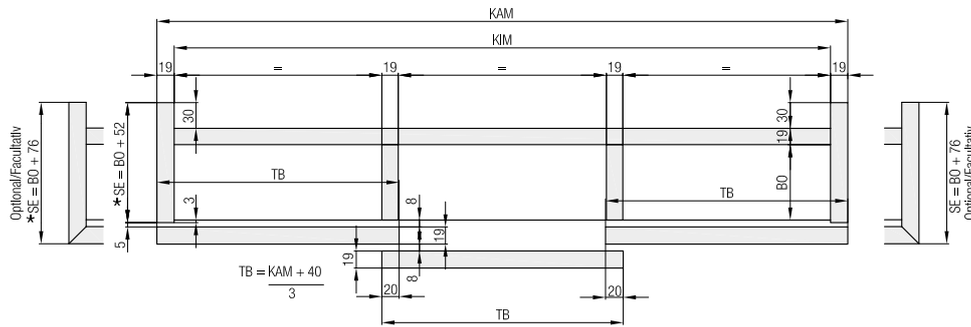
Garnitur bestehend aus:		055.3091.074	Nr.
	Dämpfeinzug, links, 18–40 kg	1	
	Dämpfeinzug, rechts, 18–40 kg	1	055.3090.074
	Mitnehmer, für Dämpfeinzug, rechts, Kunststoff, grau	1	055.3041.071
	Mitnehmer, für Dämpfeinzug, links, Kunststoff, grau	1	055.3041.072
	Rundkopfschraube, 4x16 mm, Stahl, verzinkt	4	600.0000.166
	Senkkopfschraube, 4x30 mm, Stahl, verzinkt	4	600.0000.439

Adapter Dämpfeinzug

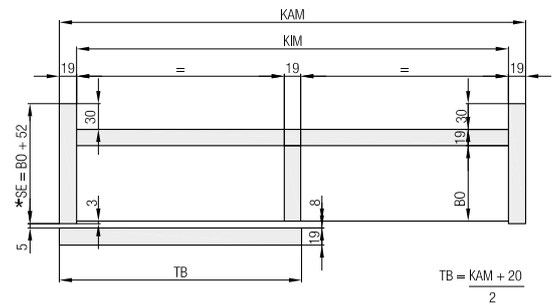
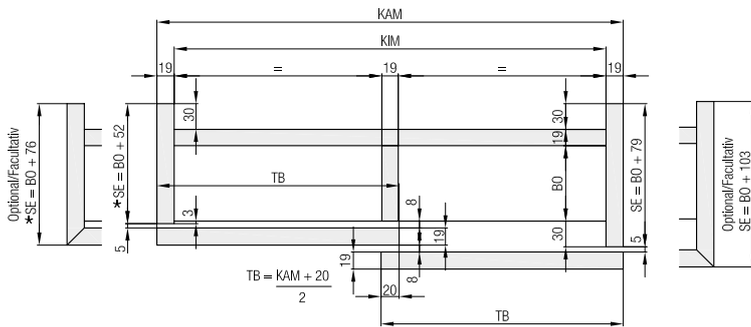
	Nr.
Adapter-Set, für Dämpfeinzug	056.3164.071

Garnitur bestehend aus:		056.3164.071	Nr.
	Adapter, für Dämpfeinzug, Aussentüre, oben, Stahl verzinkt	1	
	Adapter, für Dämpfungssystem, Innentüre, oben, Stahl, verzinkt	1	056.0179.102
	Linsenkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	4	759.0408.108
	Gewindeschneidende Senkschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	4	600.0000.344

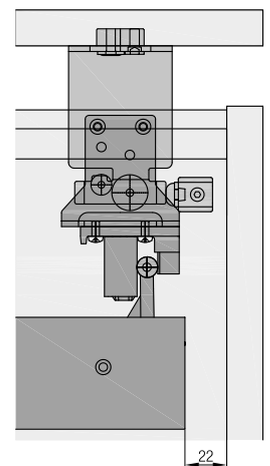
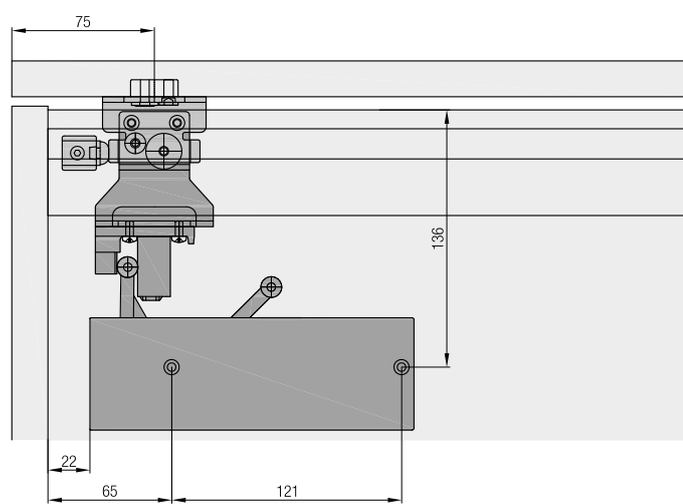
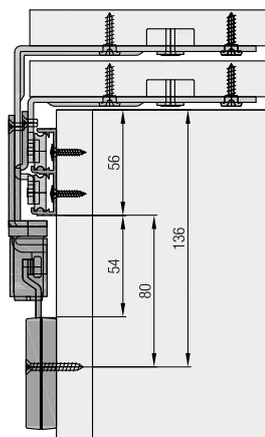
Berechnung



* Seite demontierbar für Türmontage
Removable side for door mounting
Côte démontable pour montage de porte



Dämpfeinzug



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Bestellübersicht Dämpfeinzüge ab Seite 320

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

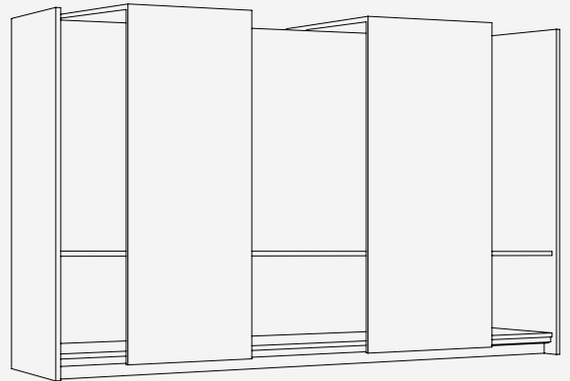
Beschlag für 2 oder 4 synchron laufende Holztüren bis 40 kg in L-Form. Design Forslide.

Produkt-Highlights

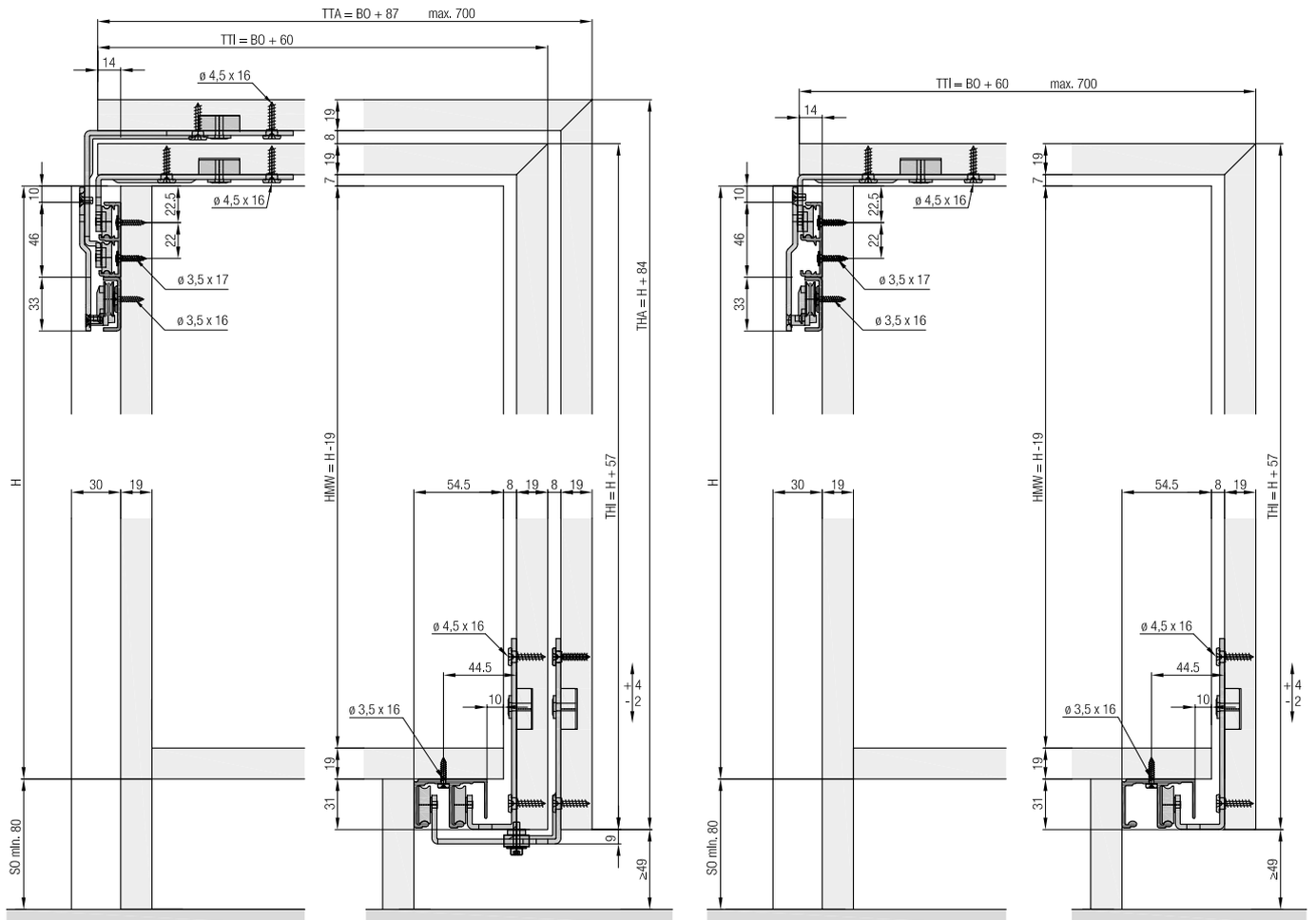
-  **Komfort** Hoher Bedienungskomfort dank bewährter Lauftechnik und im System integrierter Dämpfungstechnologie
-  **Ästhetik** Synchron laufende Türen in L-Form für einzigartiges Schrankdesign mit zweiseitigem Zugriff auf den Schrankinhalt

Technische Vorgaben

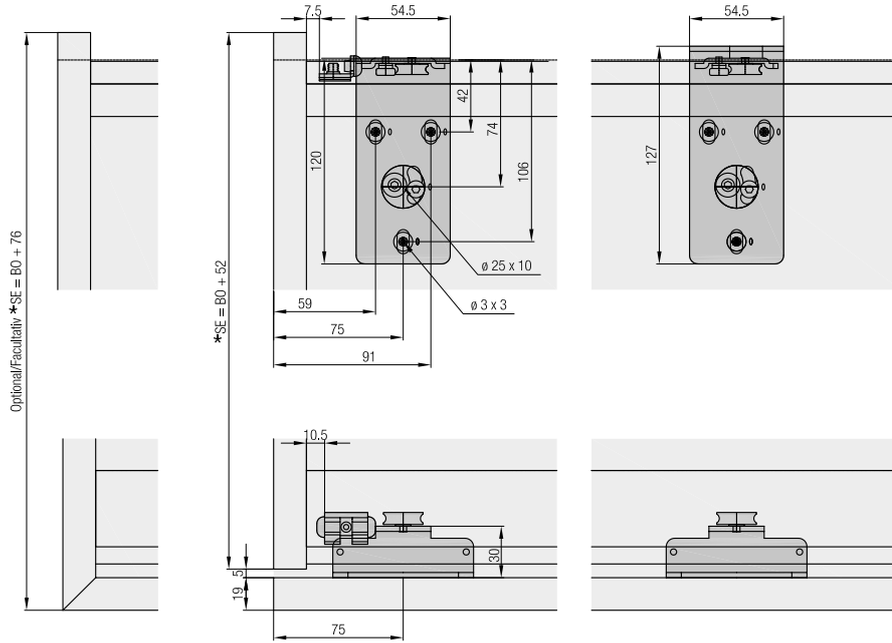
-  max. 40 kg
-  max. 1500 mm
-  max. 800 mm
-  19 mm



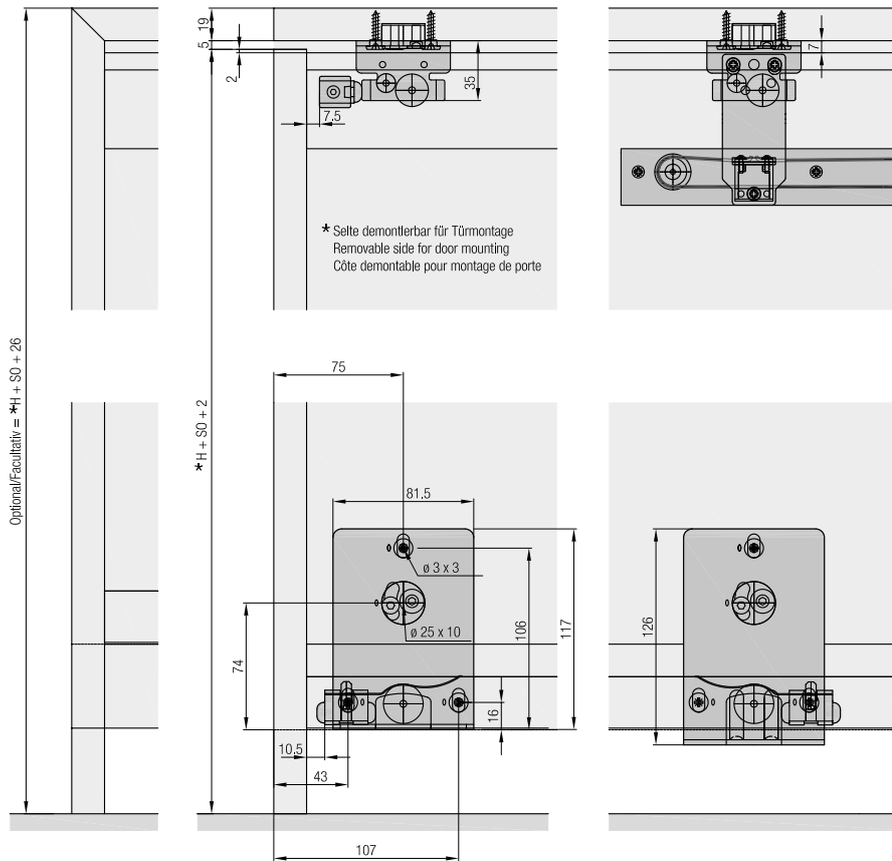
Einbaubeispiele



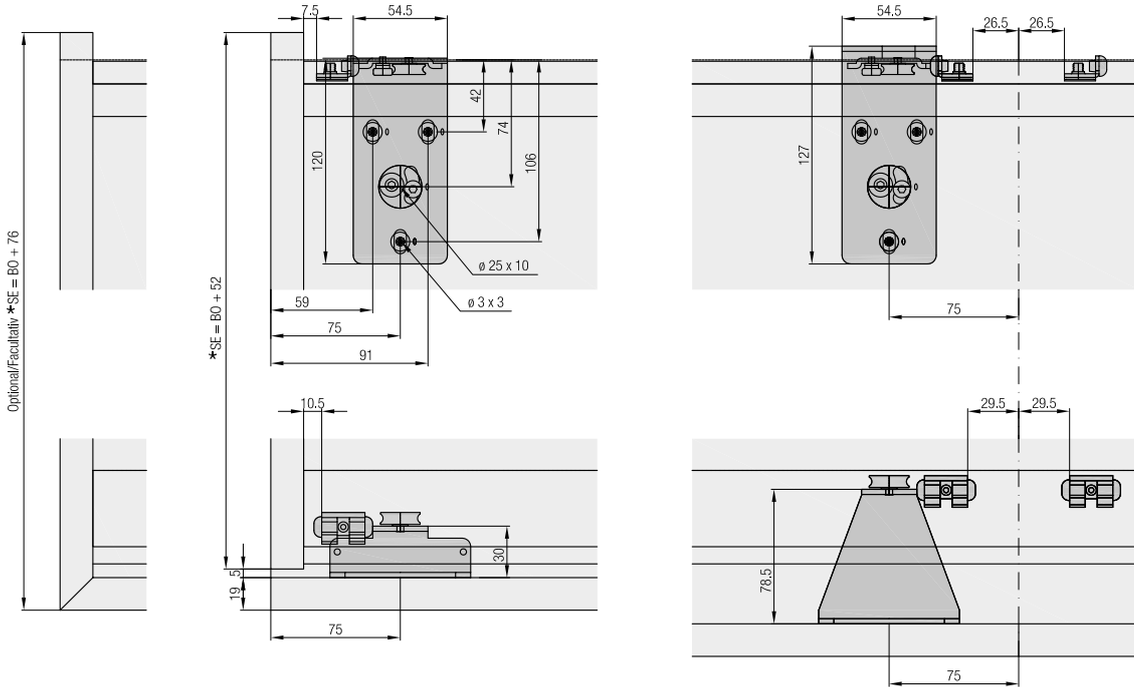
Von oben/2 Holztüren



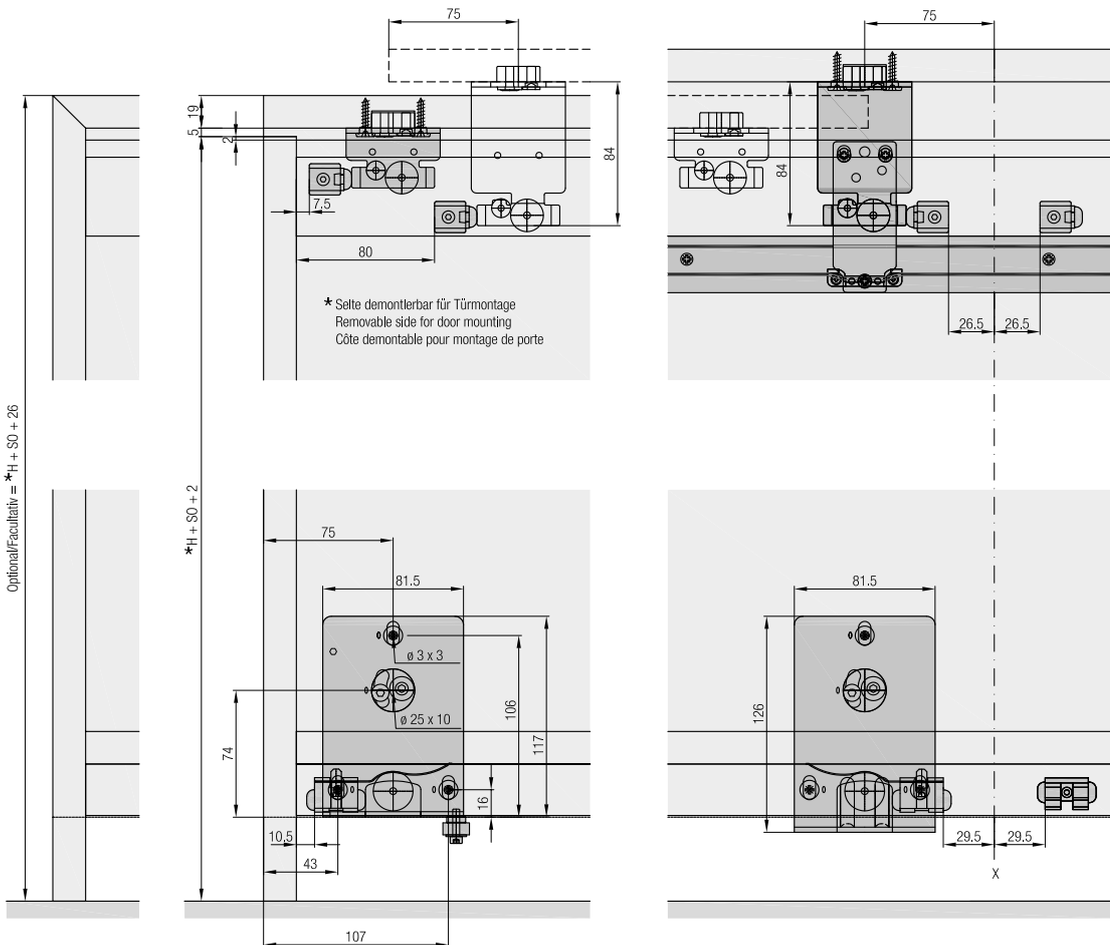
Von vorne/2 Holztüren



Von oben/4 Holztüren

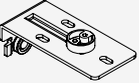
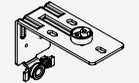


Von vorne/4 Holztüren



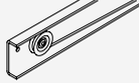
**Garnitur für 1 oder 2 Holztüren
Immer 2 Garnituren bestellen.**

	Nr.
Hawa Combino L 40 H FS, für 1 Holztüre	056.3160.071
Hawa Combino L 40 H FS, für 2 Holztüren	056.3160.072

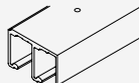
Garnitur bestehend aus:	056.3160.071		056.3160.072		Nr.
 Laufwerk, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	2	056.3155.171		
 Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	2	056.3157.171		
 Stopper, Kunststoff, grau	2	4	056.3151.071		
 Arretierfeder, Stahl	2	2	056.0174.001		
 Stopper, Stahl, verzinkt	2	4	056.3150.171		
 Kombi-Schraube, 4.5x17 mm, Stahl, verzinkt	12	24	055.0100.101		
 Holzschraube, 3.5x17 mm, Stahl, verzinkt	16	16	766.6052.100		
 Laufwerk, Aussentüre, Stahl, verzinkt		2	056.3154.171		
 Führungswinkel, Aussentüre, Stahl, verzinkt		2	056.3156.171		
 Türmitnehmer, bei 2-3 Türen		1	056.3162.171		

Garnitur Synchro

	Nr.
Hawa Combino L 40 H FS Synchro	056.3173.071

Garnitur bestehend aus:	056.3173.071		Nr.
 Symmetric-Schiene, Aluminium	1	040.5044.171	
 Adapter, für Symmetric-Schiene, Stahl, verzinkt	2	056.0189.101	
 Rundkopf Spannplattenschraube 3.5x16 mm, Stahl, verzinkt	8	766.6035.116	
 Gewindeschneidende Senkkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	4	762.7007.108	
 Senkkopfschraube, M4x10 mm, Stahl, verzinkt	2	762.5003.100	

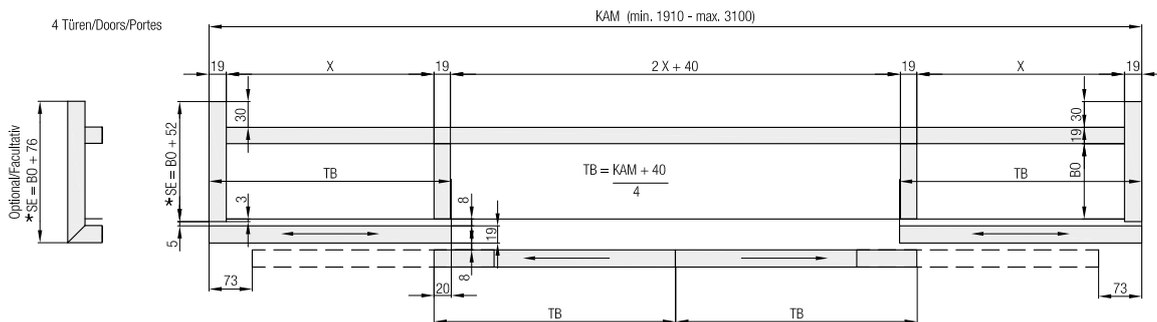
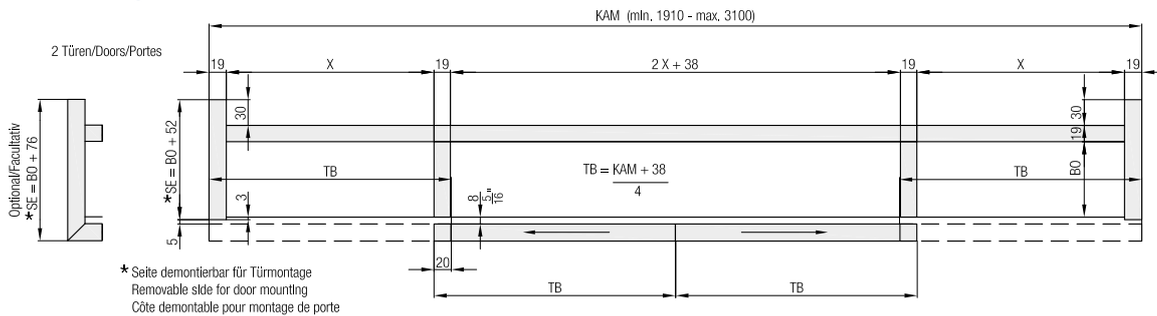
Laufschienen

	mm		Nr.
 Doppellaufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	056.3149.250	
	3500	056.3149.350	
	6000	056.3149.600	

Führungsschienen

	mm		Nr.
 Doppelführungsschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2500	056.3148.250	
	3500	056.3148.350	
	6000	056.3148.600	

Berechnungen



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315
- Bestellübersicht Dämpfeinzüge ab Seite 320

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Hawa Clipo für Schiebetüren aus Holz

Ein Beschlag, unzählige Optionen

Ob Sie für Ihr Möbel auf eine, zwei oder drei Holztüren bauen, ob diese Türen im oder vor dem Korpus laufen, ob Sie einen stilvollen Küchenschrank, eine Durchreiche oder einen Service-schalter planen: Für all das gibt es die ideale Hawa Clipo Variante. Präzise abgestimmt auf das Türgewicht in Versionen für 15, 16, 26 oder 36 kg. Und mit der passenden Dämpfleistung für jede Gewichtsklasse, die den ohnehin hohen Schiebekomfort noch zusätzlich steigert. Apropos Komfort: Der kommt Ihnen auch bei der Montage zugute. Sie können wählen, ob Sie die Laufschiene kleben, schrauben, verstemmen, einnuten oder aufsetzen möchten. Türblatt und Laufwerk verbinden Sie werkzeuglos via Cliptechnik. Und die Höhenverstellung führen Sie bei Hawa Clipo 15 und 16 bequem mit dem bewährten Finger-Justierwerkzeuglos aus.



Einsatzbereich

In Büro, Wohn-, Ess- und Schlafräumen, beispielsweise für Sideboards und andere Beistellmöbel, Highboards als Raumtrenner, Ober- und Unterschränke in Küche und Bad, Hängeschränke und vieles mehr.

Systemvorteile

-  **Flexibilität** **Vielfältige Design- und Montagevarianten**, auch dank Kombination der Beschlagteile
-  **Produktivität** **Einfache Montage** mit werkzeugloser Cliptechnik und komfortabler Höhenjustierung
-  **Komfort** **Ruhiger, leichter Lauf**
In Laufschiene integrierte, **unsichtbare Dämpfung**
-  **Ästhetik** **Flexible Designoptionen** mit im und vor dem Korpus laufenden Türen

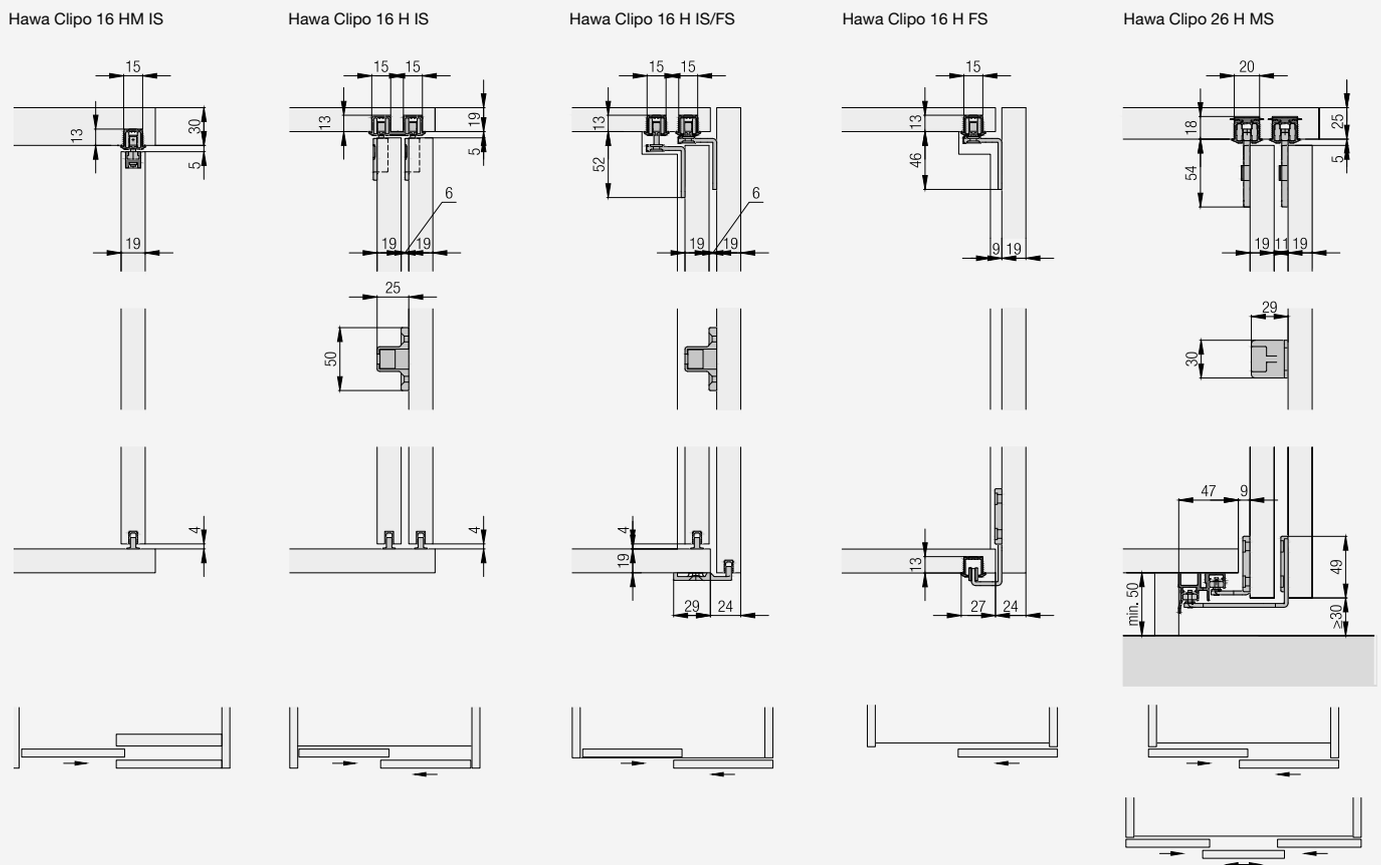
Technische Vorgaben

-  max. 15/16/26/36 kg
-  max. 2000 mm
-  max. 1000 mm
-  4–8 mm

Gut zu wissen (Zubehör)

- Dämpfeinzugsystem
- Ausrichtbeschlag für Türen
- Diverse Griffe

Einbaubeispiele



Sortiment

Hawa Clipo 16 HM IS
Hawa Clipo 36 HM IS

Hawa Clipo 15 H IS
Hawa Clipo 16 H IS
Hawa Clipo 26 H IS
Hawa Clipo 36 H IS

Hawa Clipo 16 H IS/FS

Hawa Clipo 15 H FS
Hawa Clipo 16 H FS

Hawa Clipo 15 H MS
Hawa Clipo 16 H MS
Hawa Clipo 26 H MS
Hawa Clipo 36 H MS

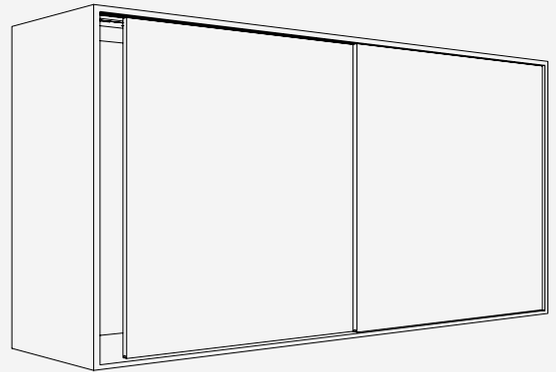
Beschlag für 2 oben laufende Holztüren bis 15 kg, mit aufgeschraubter oder eingetuteter Laufschiene. Design Inside.

Produkt-Highlights

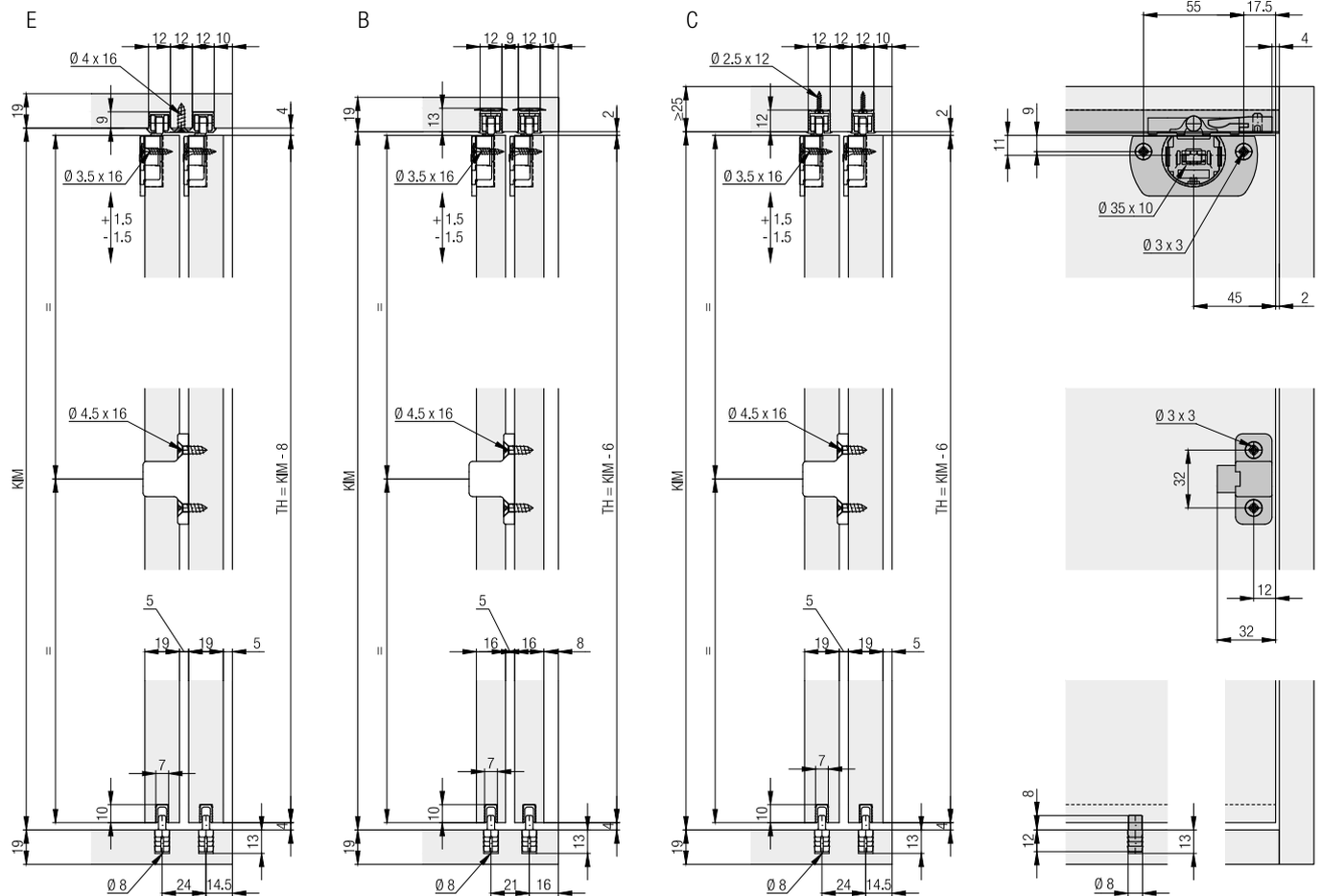
-  **Flexibilität** Flexible, rationelle Montage mit Einfach- oder Doppelaufschieben zum Schrauben, Kleben oder mit Drehriegel
-  **Produktivität** Effizient dank werkzeugloser Türmontage sowie einfacher, intuitiver Justierung

Technische Vorgaben

-  max. 15 kg
-  max. 1400 mm
-  max. 1000 mm
-  16–19 mm

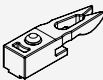


Einbaubeispiele



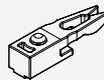
Garnitur für 2 Holztüren bis 15 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 15 H IS, für 2 Türen	053.3115.071

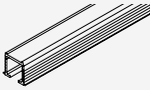
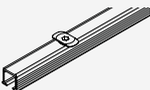
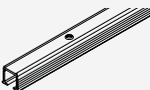
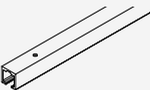
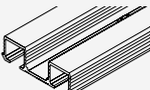
Garnitur bestehend aus:		053.3115.071	Nr.
	Laufwerk, Kunststoff, anthrazit	4	053.3114.071
	Stopper, Kunststoff, grau	2	053.3080.071
	Schienenabstützung, Kunststoff, grau	2	053.3087.001
	Gehäuse, Kunststoff, anthrazit	4	053.3112.001
	Rundkopfschraube, 3.5x16 mm, Stahl, verzinkt	8	766.6052.100
	Türmitnehmer, Kunststoff, anthrazit	1	053.3217.071
	Senk-Spanplattenschraube, 4.5x16 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.478
	Bodenführung, Kunststoff, anthrazit	2	053.3013.001

Garnitur für 2 Holztüren bis 15 kg, ohne Höhenjustierung

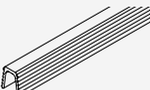
	Nr.
Hawa Clipo 15 H IS, ohne Höhenjustierung, für 2 Türen	053.3115.072

Garnitur bestehend aus:		053.3115.072	Nr.
	Laufwerk, ohne Höhenverstellung, Kunststoff, anthrazit	4	053.3318.071
	Stopper, Kunststoff, grau	2	053.3080.071
	Schienenabstützung, Kunststoff, grau	2	053.3087.001
	Gehäuse, Kunststoff, anthrazit	4	053.3112.001
	Rundkopfschraube, 3.5x16 mm, Stahl, verzinkt	8	766.6052.100
	Türmitnehmer, Kunststoff, anthrazit	1	053.3217.071
	Senk-Spanplattenschraube, 4.5x16 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.478
	Bodenführung, Kunststoff, anthrazit	2	053.3013.001

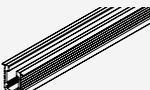
Laufschienen

		mm	Nr.
	A: Einfachlaufschiene, zum Verstemmen oder Kleben, Aluminium	2'500	053.3007.250
		3'500	053.3007.350
		6'000	053.3007.600
	B: Einfachlaufschiene, mit Drehriegel, beidseitig ausgeklinkt, Aluminium (nicht für Hartholz/MDF)	2'500	053.3008.250
		3'500	053.3008.350
	C: Einfachlaufschiene, beidseitig ausgeklinkt, Aluminium, gelocht	2'500	053.3009.250
		3'500	053.3009.350
	D: Einfachlaufschiene Aluminium, eloxiert, gelocht	2'500	053.3035.250
		3'500	053.3035.350
		6'000	053.3035.600
	E: Doppellaufschiene, Aluminium, gelocht, nur für 19 mm Türen	2'500	053.3315.250
		3'500	053.3315.350
		6'000	053.3315.600

Führungsschienen

		mm	Nr.
	Führungsschiene, Nutbreite 7 mm, Kunststoff, anthrazit	2'500	053.3012.250
		3'500	053.3012.350
		6'000	053.3012.600

Führungsschienen 4-Punkt Führung

		mm	Nr.
	Einfachführungsschiene, zum Kleben, Aluminium, eloxiert	6'000	053.3296.600

Einzelteile 4-Punkt Führung

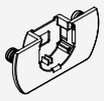
		Nr.
	Bodenführung Hawa Clipo IS/ Hawa Regal C 16, Kunststoff, anthrazit	040.3124.071
	Stopper Führungsschiene, Kunststoff, grau	053.5094.071

Türzentrierung

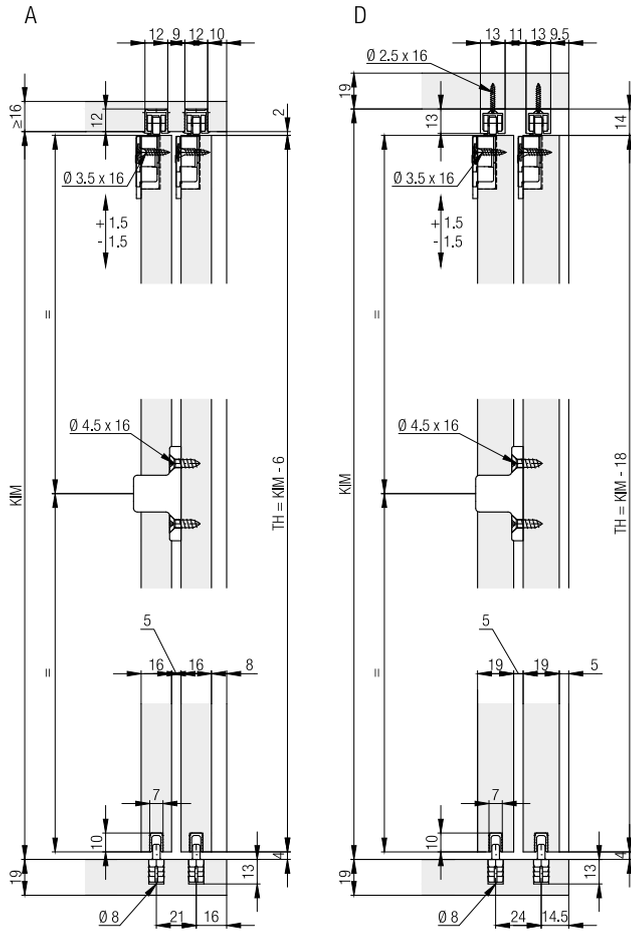
	Nr.
Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit, für 2 Türen	053.3207.071

		053.3207.071	Nr.
Garnitur bestehend aus:			
	Gehäuse Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit	2	053.5014.001
	Zapfen Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit	2	053.0171.001
	Gummipuffer, Kunststoff, grau	1	025.0107.001

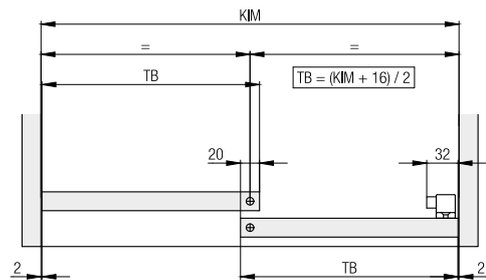
Zubehör

		Nr.
	Gehäuse Hawa Clipo 15, zum Einpressen, Kunststoff, anthrazit	083.3009.001
	Schiennenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

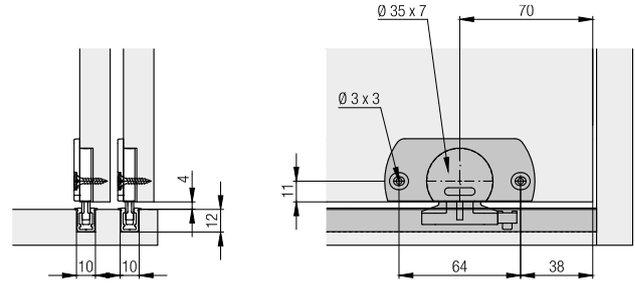
Weitere Einbaubeispiele



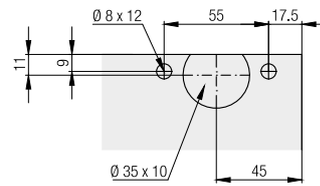
Berechnungen



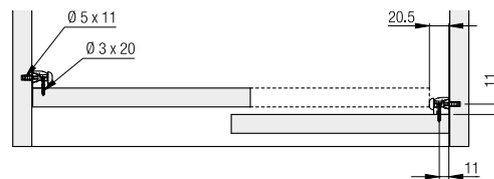
4-Punkt Führung



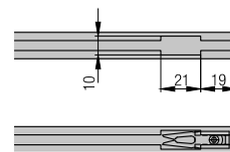
Gehäuse zum Einpressen



Türzentrierung



Ausgeklinte Schiene



Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

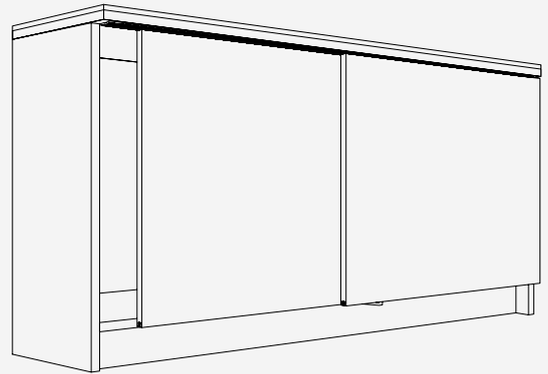
Beschlag für 2 oben laufende Holztüren bis 15 kg, mit aufgeschraubter oder eingetuteter Laufschiene. Design Mixslide.

Produkt-Highlights

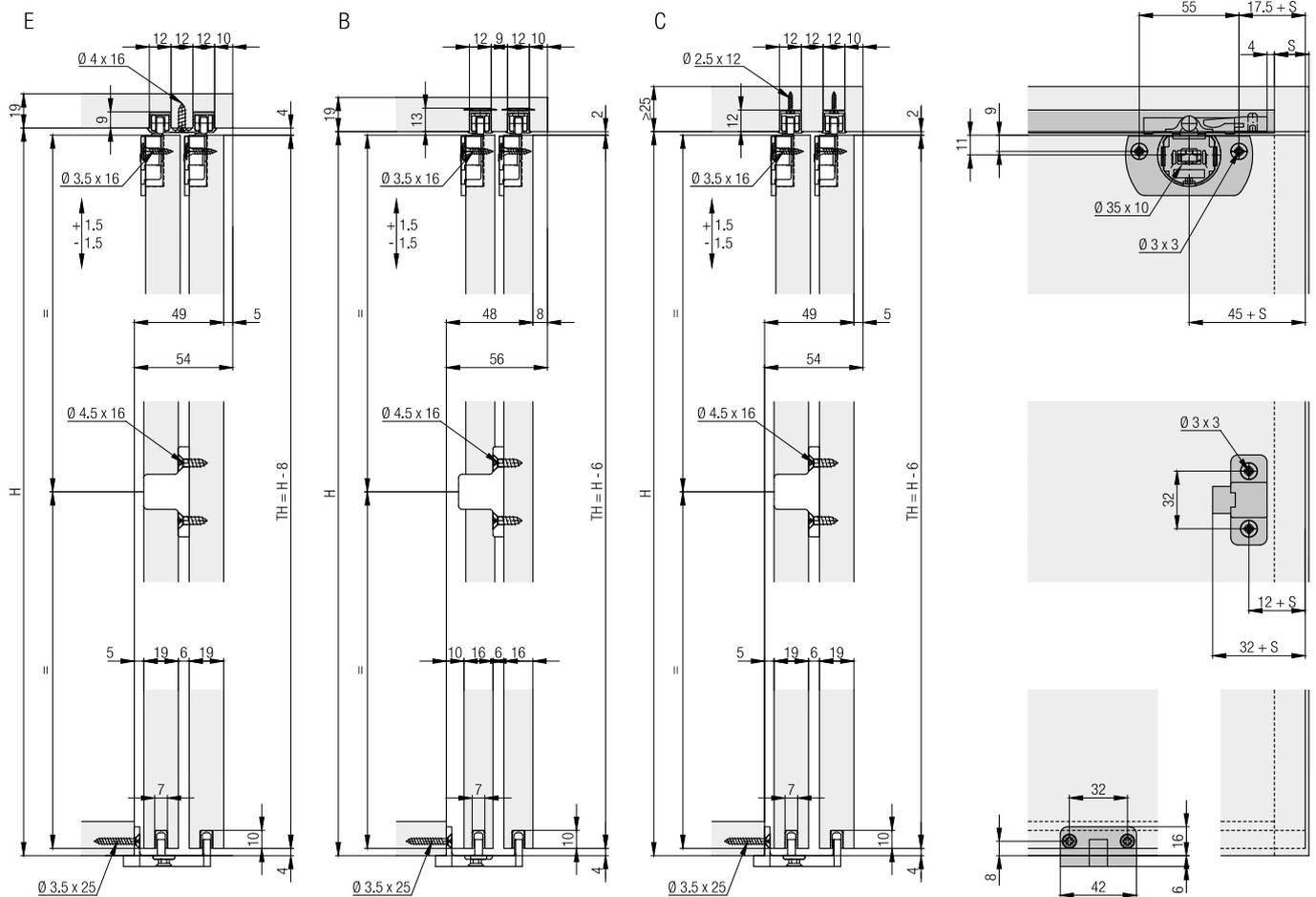
- Flexibilität** Flexible, rationelle Montage mit Einfach- oder Doppelaufschiene zum Schrauben, Kleben oder mit Drehriegel
- Ästhetik** Keine Nut im Boden und keine sichtbare Führung

Technische Vorgaben

- max. 15 kg
- max. 1400 mm
- max. 1000 mm
- 16–19 mm



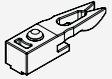
Einbaubeispiele



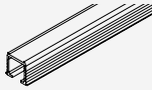
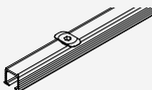
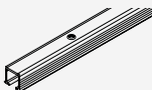
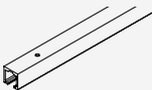
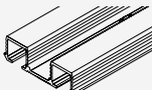
Garnitur für 2 Holztüren bis 15 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 15 H MS, für 2 Türen	053.3115.073

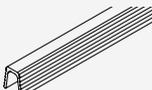
Garnitur bestehend aus:

		053.3115.073	Nr.
	Laufwerk, Kunststoff, anthrazit	4	053.3114.071
	Stopper, Kunststoff, grau	2	053.3080.071
	Schienenabstützung, Kunststoff, grau	2	053.3087.001
	Gehäuse, Kunststoff, anthrazit	4	053.3112.001
	Rundkopfschraube, 3.5x16 mm, Stahl, verzinkt	8	766.6052.100
	Türmitnehmer, Kunststoff, anthrazit	1	053.3217.071
	Senk-Spanplattenschraube, 4.5x16 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.478
	Bodenführung, Kunststoff, anthrazit	1	053.3232.171
	Senk-Spanplattenschraube, 3.5x25 mm, Stahl, verzinkt	2	766.5035.125

Laufschienen

		mm	Nr.
	A: Einfachlaufschiene, zum Verstemmen oder Kleben, Aluminium	2'500	053.3007.250
		3'500	053.3007.350
		6'000	053.3007.600
	B: Einfachlaufschiene, mit Drehriegel, beidseitig ausgeklinkt, Aluminium (nicht für Hartholz/MDF)	2'500	053.3008.250
		3'500	053.3008.350
	B: Einfachlaufschiene, mit Drehriegel, Aluminium (nicht für Hartholz/MDF)	6'000	053.3008.600
	C: Einfachlaufschiene, beidseitig ausgeklinkt, Aluminium, gelocht	2'500	053.3009.250
		3'500	053.3009.350
	C: Einfachlaufschiene, Aluminium, gelocht	6'000	053.3009.600
	D: Einfachlaufschiene Aluminium, eloxiert, gelocht	2'500	053.3035.250
		3'500	053.3035.350
		6'000	053.3035.600
	E: Doppellaufschiene, Aluminium, gelocht, nur für 19 mm Türen	2'500	053.3315.250
		3'500	053.3315.350
		6'000	053.3315.600

Führungsschienen

		mm	Nr.
	Führungsschiene, Nutbreite 7 mm, Kunststoff, anthrazit	2'500	053.3012.250
		3'500	053.3012.350
		6'000	053.3012.600

Türzentrierung

	Nr.
Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit, für 2 Türen	053.3207.071

		053.3207.071	Nr.
	Gehäuse Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit	2	053.5014.001
	Zapfen Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit	2	053.0171.001
	Gummipuffer, Kunststoff, grau	1	025.0107.001

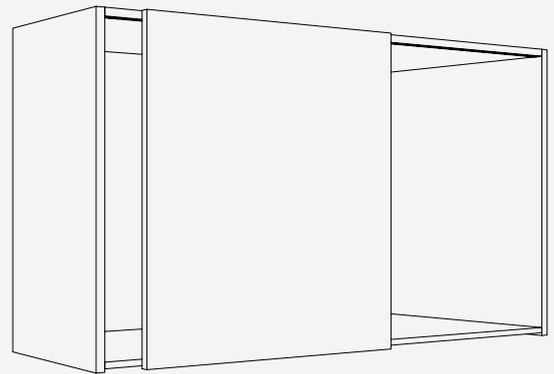
Beschlag für 1 oben laufende Holztüre bis 15 kg, mit aufgeschraubter oder eingetuteter Laufschiene. Design Forslide.

Produkt-Highlights

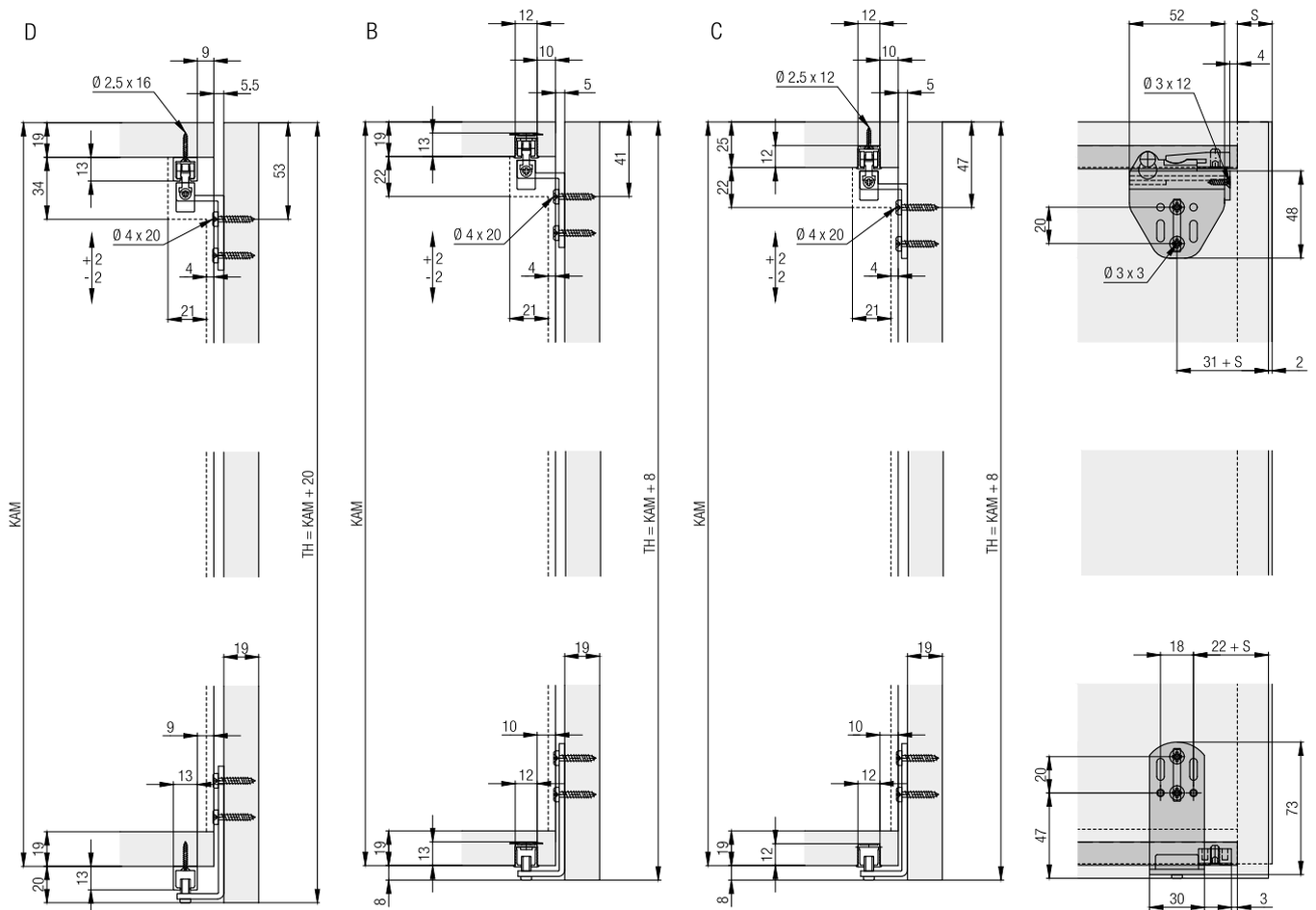
-  **Flexibilität** Flexible, rationelle Montage mit Einfachlaufschienen zum Schrauben, Kleben oder mit Drehriegel
-  **Ästhetik** Elegante, eintürige Lösung mit unsichtbarer Lauftechnik

Technische Vorgaben

-  max. 15 kg
-  max. 1400 mm
-  max. 1000 mm
-  19–25 mm



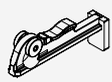
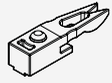
Einbaubeispiele



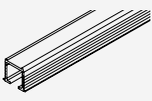
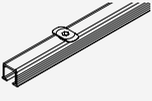
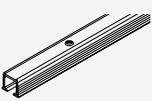
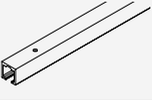
Garnitur für 1 Holztüre bis 15 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 15 H FS, für 1 Türe	053.3051.071

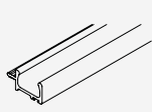
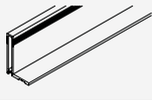
Garnitur bestehend aus:

		053.3051.071	Nr.
	Laufwerk, zum Einstecken	2	053.3032.071
	Senk-Spanplattenschraube, 3x12 mm, Stahl, verzinkt	2	766.5030.112
	Stopper, Kunststoff, grau	2	053.3080.071
	Schienenabstützung, Kunststoff, grau	1	053.3087.001
	Gehäuse für Holztüren, zum Anschrauben, Aluminium	2	053.3048.002
	Führungswinkel, Stahl, verzinkt	2	053.3050.172
	Stopper zu Führung, Kunststoff, grau	2	053.3092.001

Laufschienen

		mm	Nr.	
	A: Einfachlaufschiene, zum Verstemmen oder Kleben, Aluminium	2'500	053.3007.250	
		3'500	053.3007.350	
		6'000	053.3007.600	
	B: Einfachlaufschiene, mit Drehriegel, beidseitig ausgeklinkt, Aluminium (nicht für Hartholz/MDF)	2'500	053.3008.250	
		3'500	053.3008.350	
	C: Einfachlaufschiene, mit Drehriegel, Aluminium (nicht für Hartholz/MDF)	6'000	053.3008.600	
		C: Einfachlaufschiene, beidseitig ausgeklinkt, Aluminium, gelocht	2'500	053.3009.250
			3'500	053.3009.350
	D: Einfachlaufschiene, Aluminium, gelocht	6'000	053.3009.600	
		2'500	053.3035.250	
		3'500	053.3035.350	
		6'000	053.3035.600	

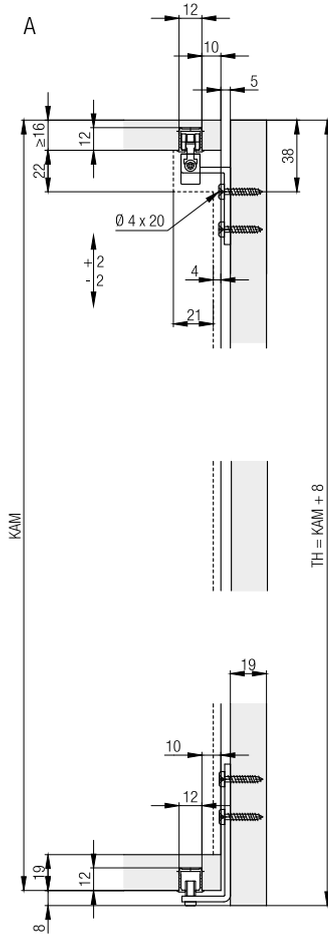
Griffprofile

		mm	Nr.
	Griffprofil, Nut für Bürstendichtung, zum Einnuten, Aluminium, eloxiert, für Türdicke von 19 mm	2'500	056.3028.250
		6'000	056.3028.600
	Griffprofil, Nut für Bürstendichtung, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	055.3140.250
		6'000	055.3140.600

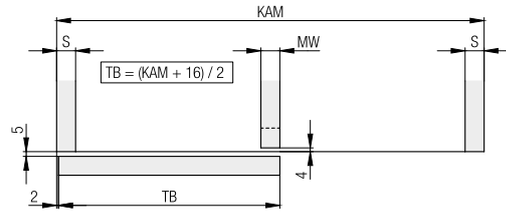
Zubehör

		Nr.
	Schienenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

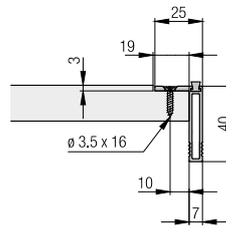
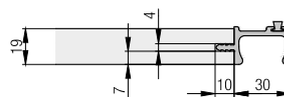
Weitere Einbaubeispiele



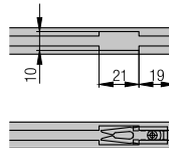
Berechnungen



Griffprofile



Ausgeklinte Schiene



Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

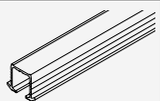
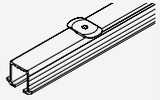
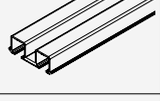
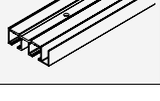
Garnitur für 2 Holztüren bis 16 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 16 H IS, für 2 Türen	053.3220.071

Garnitur bestehend aus:

		053.3220.071	Nr.
	Laufwerk Hawa Clipo 16 H/ Hawa Regal 16 C, Kunststoff, anthrazit	4	053.3205.071
	Stopper Hawa Clipo 16/ Hawa Regal 16 C, Kunststoff, grau	2	053.3215.071
	Gehäuse, Kunststoff, anthrazit	4	053.0183.001
	Rundkopfschraube, 3,5x16 mm, Stahl, verzinkt	8	766.6052.100
	Türmitnehmer, Kunststoff, anthrazit	1	053.3217.071
	Senk-Spanplattenschraube, 4,5x16 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.478
	Bodenführung Hawa Clipo 16 H, Kunststoff, anthrazit	2	053.3214.001

Laufschiene

		mm	Nr.
	A: Einfachlaufschiene, zum Kleben, Aluminium	2'500	053.3229.250
		3'500	053.3229.350
		6'000	053.3229.600
	B: Einfachlaufschiene, mit Drehriegel, Aluminium (nicht für Hartholz/MDF)	2'500	053.3227.250
		3'500	053.3227.350
		6'000	053.3227.600
	C: Einfachlaufschiene, Aluminium, gelocht	2'500	053.3225.250
		3'500	053.3225.350
		6'000	053.3225.600
	D: Doppellaufschiene, Aluminium, gelocht	2'500	053.3226.250
		3'500	053.3226.350
		6'000	053.3226.600
	E: Doppellaufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2'500	053.3231.250
		3'500	053.3231.350
		6'000	053.3231.600

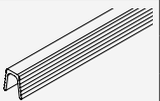
Schienenendstück-Set zu Einfachlaufschiene

	Nr.
Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau	053.3210.081
Schienenendstück, mit Drehriegel, Kunststoff grau	053.3211.081

Garnitur bestehend aus:

		053.3210.081	053.3211.081	Nr.
	Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau	2		053.3210.001
	Schienenendstück, mit Drehriegel, Kunststoff, grau		2	053.3211.071

Führungsschiene

		mm	Nr.
	Führungsschiene, Nutbreite 7 mm, Kunststoff, anthrazit	2'500	053.3012.250
		3'500	053.3012.350
		6'000	053.3012.600

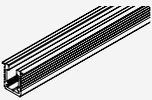
Dämpfeinzug bis 8/16 kg

	Nr.
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 8 kg	053.3332.071
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 16 kg	053.3332.072

Garnitur bestehend aus:

		053.3332.071	053.3332.072	Nr.
	Dämpfer, bis 8 kg	2		053.3330.071
	Auslösezunge, mit Stopper	2	2	053.3331.071
	Linsenkopfschraube, 2,2x8 mm, Stahl, verzinkt	2	2	600.0000.482
	Dämpfer, bis 16 kg		2	053.3330.072

Führungsschienen 4-Punkt Führung

		mm	Nr.
	Einfachführungsschiene, zum Kleben, Aluminium, eloxiert	6'000	053.3296.600

Einzelteile 4-Punkt Führung

		Nr.
	Bodenführung Hawa Clipo IS/ Hawa Regal C 16, Kunststoff, anthrazit	040.3124.071
	Stopper Führungsschiene, Kunststoff, grau	053.5094.071

Türzentrierung

		Nr.
Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit, für 2 Türen		053.3207.071

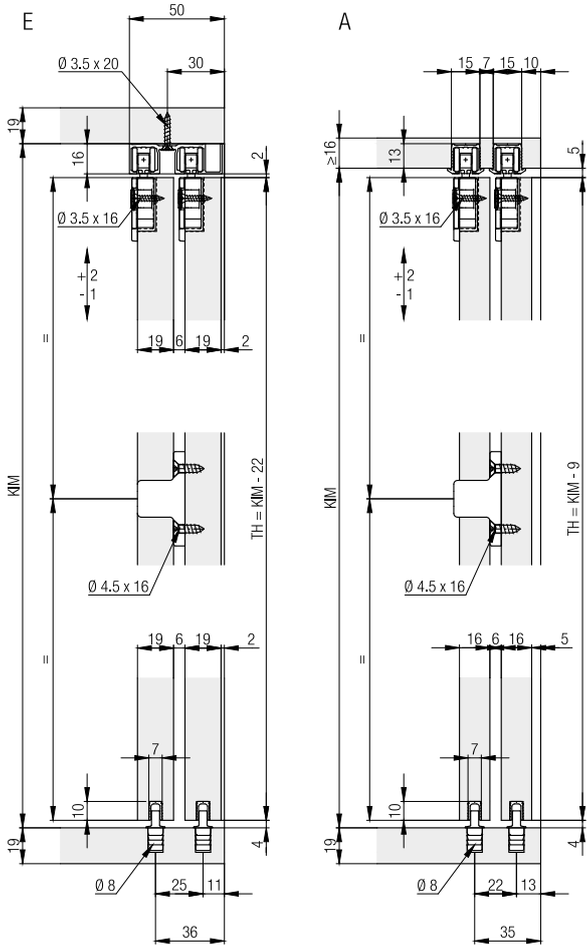
Garnitur bestehend aus:

		053.3207.071	Nr.
	Gehäuse Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit	2	053.5014.001
	Zapfen Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit	2	053.0171.001
	Gummipuffer, Kunststoff, grau	1	025.0107.001

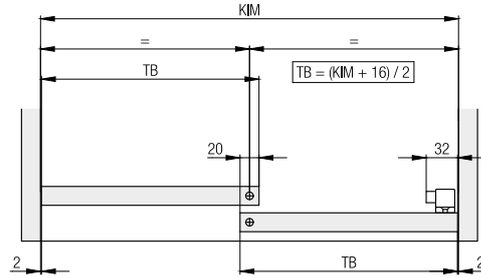
Zubehör

		Nr.
	Gehäuse Hawa Clipo 16, zum Einpressen, Kunststoff, anthrazit	083.3009.002
	Schienenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

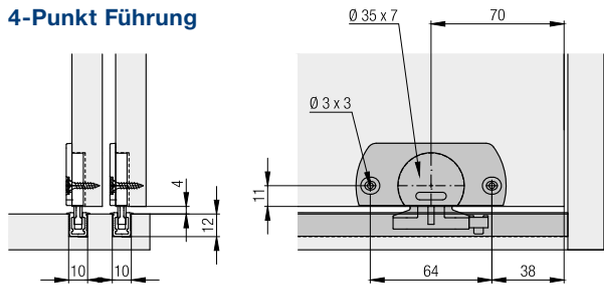
Weitere Einbaubeispiele



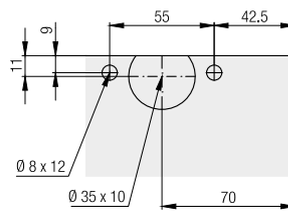
Berechnungen



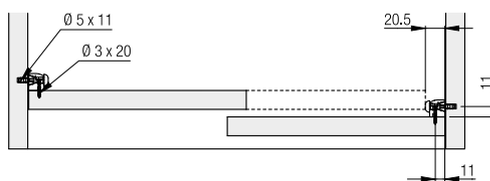
4-Punkt Führung



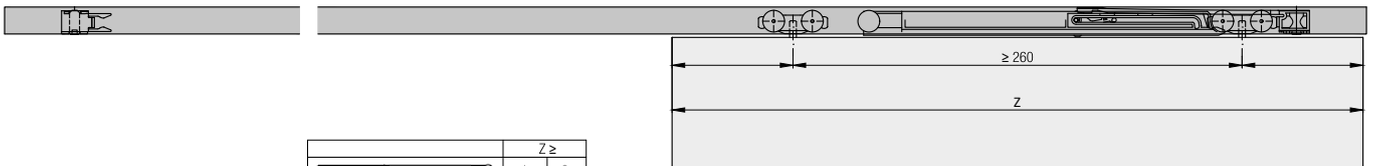
Gehäuse zum Einpressen



Türzentrierung



Dämpfeinzug



	Z ≥	
	1	2
Hawa Clipo 16 H IS	400	600
Hawa Clipo 16 H MS	438	638
Hawa Clipo 16 H FS	438	638
Hawa Clipo 16 HM IS	400	600
Hawa Clipo 16 GK IS	400	600
Hawa Clipo 16 GS IS	400	600
Hawa Clipo 16 GPK IS	400	600
Hawa Clipo 16 GPPK IS	400	600



Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

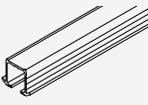
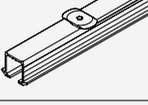
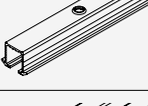
Garnitur für 2 Holztüren bis 16 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 16 H MS, für 2 Türen	053.3221.071

Garnitur bestehend aus:

		053.3221.071	Nr.
	Laufwerk Hawa Clipo 16 SH/ Hawa Regal 16 C, Kunststoff, anthrazit	4	053.3205.071
	Stopper Hawa Clipo 16/ Hawa Regal 16 C, Kunststoff, grau	2	053.3215.071
	Gehäuse, Kunststoff, anthrazit	4	053.0183.001
	Rundkopfschraube, 3.5x16 mm, Stahl, verzinkt	8	766.6052.100
	Türmitnehmer, Kunststoff, anthrazit	1	053.3217.071
	Senk-Spanplattenschraube, 4.5x16 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.478
	Bodenführung, Kunststoff, anthrazit	1	053.3232.171
	Senk-Spanplattenschraube, 3.5x25 mm, Stahl, verzinkt	2	766.5035.125

Laufschielen

		mm	Nr.
	A: Einfachlaufschiene, zum Kleben, Aluminium	2'500	053.3229.250
		3'500	053.3229.350
		6'000	053.3229.600
	B: Einfachlaufschiene, mit Drehriegel, Aluminium (nicht für Hartholz/MDF)	2'500	053.3227.250
		3'500	053.3227.350
		6'000	053.3227.600
	C: Einfachlaufschiene, Aluminium, gelocht	2'500	053.3225.250
		3'500	053.3225.350
		6'000	053.3225.600
	D: Doppellaufschiene, Aluminium, gelocht	2'500	053.3226.250
		3'500	053.3226.350
		6'000	053.3226.600

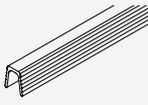
Schielenendstück-Set zu Einfachlaufschielen

	Nr.
Schielenendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau	053.3210.081
Schielenendstück, mit Drehriegel, Kunststoff grau	053.3211.081

Garnitur bestehend aus:

		053.3210.081	053.3211.081	Nr.
	Schielenendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau	2		053.3210.001
	Schielenendstück, mit Drehriegel, Kunststoff, grau		2	053.3211.071

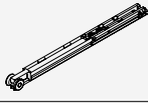
Führungsschielen

		mm	Nr.
	Führungsschiene, Nutbreite 7 mm, Kunststoff, anthrazit	2'500	053.3012.250
		3'500	053.3012.350
		6'000	053.3012.600

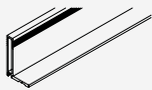
Dämpfeinzug bis 8/16 kg

	Nr.
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 8 kg	053.3332.071
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 16 kg	053.3332.072

Garnitur bestehend aus:

		053.3332.071	053.3332.072	Nr.
	Dämpfer, bis 8 kg	2		053.3330.071
	Auslösezunge, mit Stopper	2	2	053.3331.071
	Linsenkopfschraube, 2.2x8 mm, Stahl, verzinkt	2	2	600.0000.482
	Dämpfer, bis 16 kg		2	053.3330.072

Griffprofile

		mm	Nr.
	Griffprofil, Nut für Bürstendichtung, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	055.3140.250
		6'000	055.3140.600

Türzentrierung

		Nr.
Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit, für 2 Türen		053.3207.071

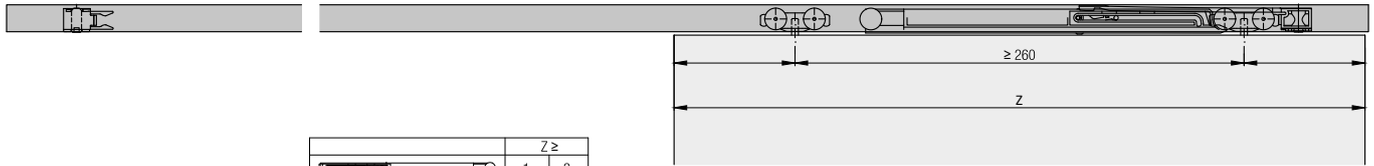
Garnitur bestehend aus:

		053.3207.071	Nr.
	Gehäuse Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit	2	053.5014.001
	Zapfen Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit	2	053.0171.001
	Gummipuffer, Kunststoff, grau	1	025.0107.001

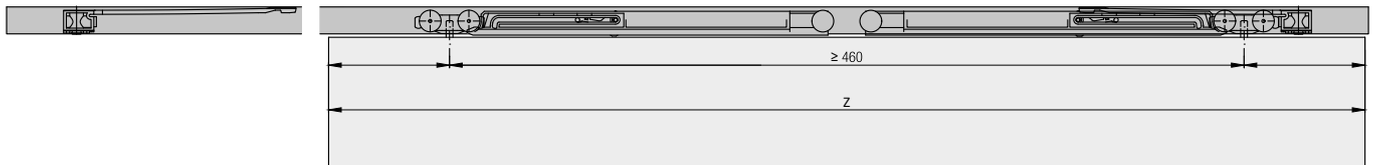
Zubehör

		Nr.
	Gehäuse Hawa Clipo 16, zum Einpressen, Kunststoff, anthrazit	083.3009.002
	Schienenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

Dämpfeinzug



	Z ≥	
	1	2
 Hawa Clipo 16 H IS	400	600
Hawa Clipo 16 H MS	438	638
Hawa Clipo 16 H FS	438	638
Hawa Clipo 16 HM IS	400	600
Hawa Clipo 16 GK IS	400	600
Hawa Clipo 16 GS IS	400	600
Hawa Clipo 16 GPK IS	400	600
Hawa Clipo 16 GPPK IS	400	600



Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

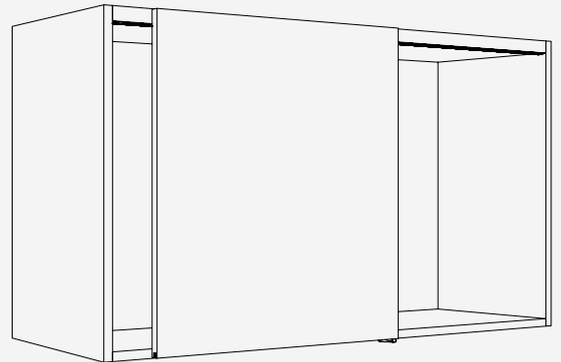
Beschlag für 1 oben laufende Holztüre bis 16 kg, mit eingetüteter Laufschiene. Mit Dämpfeinzug. Design Forslide.

Produkt-Highlights

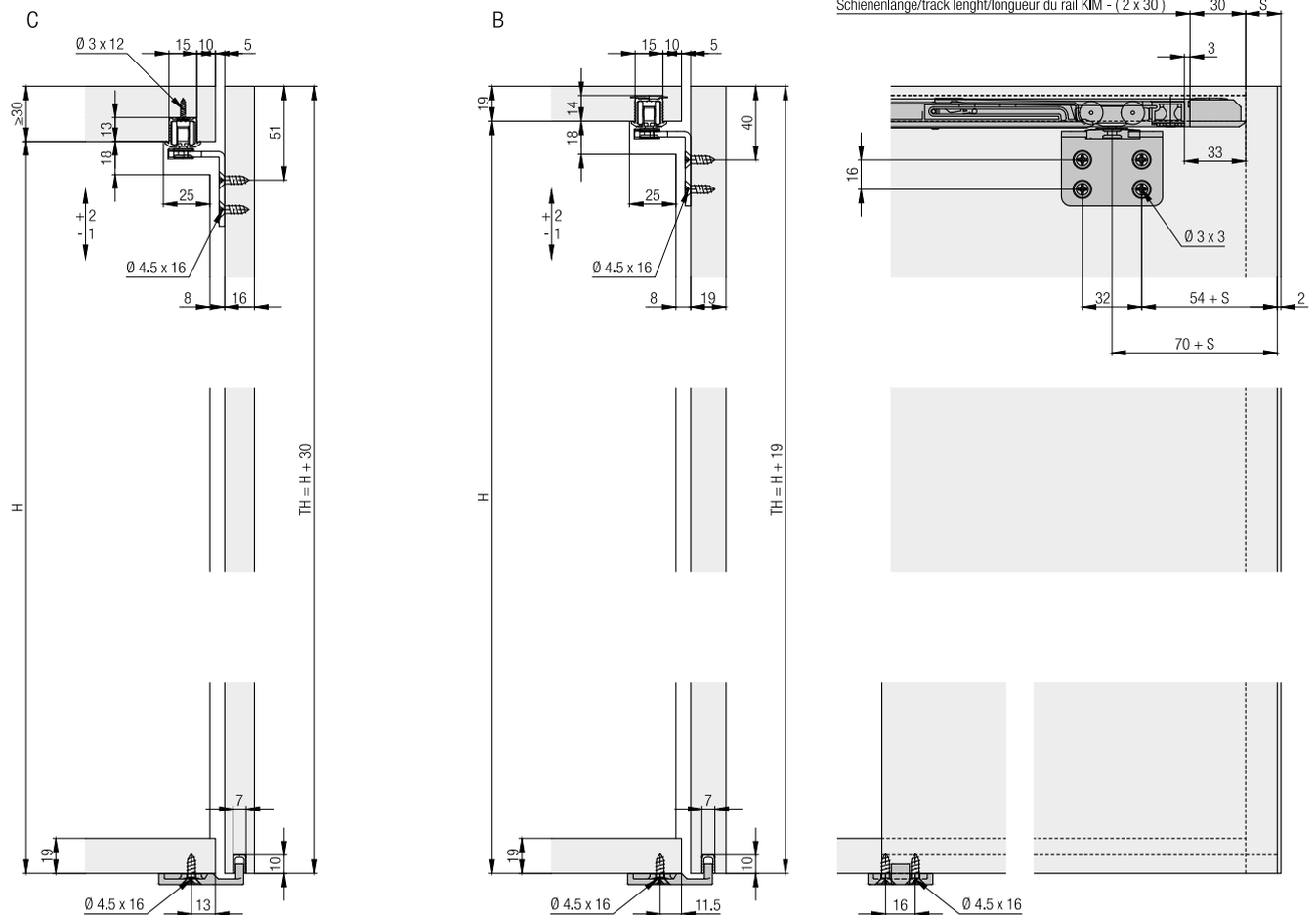
-  **Ästhetik** Eintürige Lösung ohne sichtbare Führung oder Führungsnut im Korpusboden
-  **Produktivität** Effizient dank werkzeugloser Türmontage sowie einfacher, intuitiver Justierung

Technische Vorgaben

-  max. 16 kg
-  max. 1400 mm
-  max. 1000 mm
-  16–25 mm



Einbaubeispiele



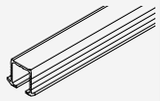
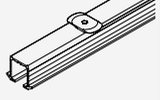
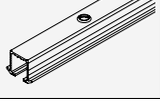
Garnitur für 1 Holztüre bis 16 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 16 H FS, 3-Punkt Führung, für 1 Türe	053.3298.071

		053.3298.071	Nr.
Garnitur bestehend aus:			

	Laufwerk, äussere Türe	2	053.3290.172
	Stopper Hawa Clipo 16/ Hawa Regal 16 C, Kunststoff, grau	2	053.3215.071
	Laufwerkwinkel, Stahl, verzinkt	2	053.3291.171
	Senk-Spanplattenschraube, 4.5x16 mm, Stahl, verzinkt	10	600.0000.478
	Bodenführung, Kunststoff	1	053.3292.001

Laufschienen

		mm	Nr.
	A: Einfachlaufschiene, zum Kleben, Aluminium	2'500	053.3229.250
		3'500	053.3229.350
		6'000	053.3229.600
	B: Einfachlaufschiene, mit Drehriegel, Aluminium (nicht für Hartholz/MDF)	2'500	053.3227.250
		3'500	053.3227.350
		6'000	053.3227.600
	C: Einfachlaufschiene, Aluminium, gelocht	2'500	053.3225.250
		3'500	053.3225.350
		6'000	053.3225.600

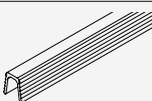
Schienenendstück-Set zu Einfachlaufschienen

	Nr.
Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau	053.3210.081
Schienenendstück, mit Drehriegel, Kunststoff grau	053.3211.081

		053.3210.081	053.3211.081	Nr.
Garnitur bestehend aus:				

	Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau	2	053.3210.001
	Schienenendstück, mit Drehriegel, Kunststoff, grau	2	053.3211.071

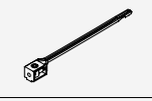
Führungsschienen

		mm	Nr.
	Führungsschiene, Nutbreite 7 mm, Kunststoff, anthrazit	2'500	053.3012.250
		3'500	053.3012.350
		6'000	053.3012.600

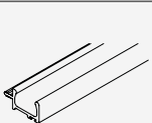
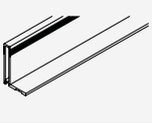
Dämpfeinzug bis 8/16 kg

	Nr.
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 8 kg	053.3332.071
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 16 kg	053.3332.072

		053.3332.071	053.3332.072	Nr.
Garnitur bestehend aus:				

	Dämpfer, bis 8 kg	2		053.3330.071
	Auslösezunge, mit Stopper	2	2	053.3331.071
	Linsenkopfschraube, 2.2x8 mm, Stahl, verzinkt	2	2	600.0000.482
	Dämpfer, bis 16 kg		2	053.3330.072

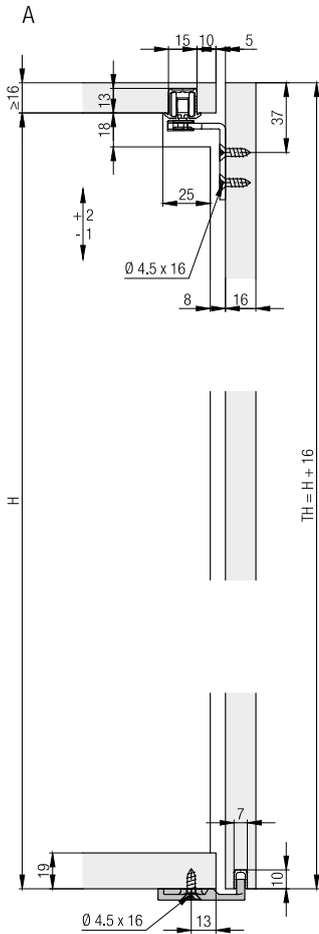
Griffprofile

		mm	Nr.
	Griffprofil, Nut für Bürstendichtung, zum Einnuten, Aluminium, eloxiert, für Türdicke von 19 mm	2'500	056.3028.250
		6'000	056.3028.600
	Griffprofil, Nut für Bürstendichtung, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert, gelocht	2'500	055.3140.250
		6'000	055.3140.600

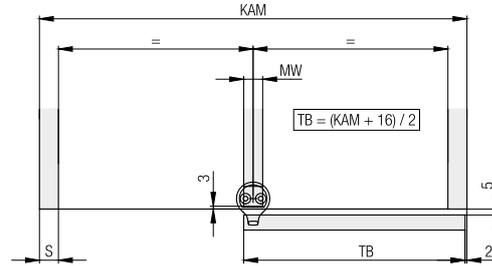
Zubehör

	Nr.	
	Schienerenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

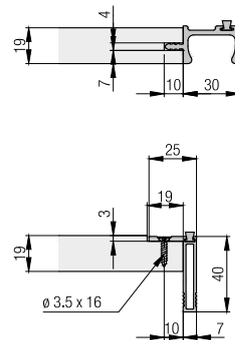
Weitere Einbaubeispiele



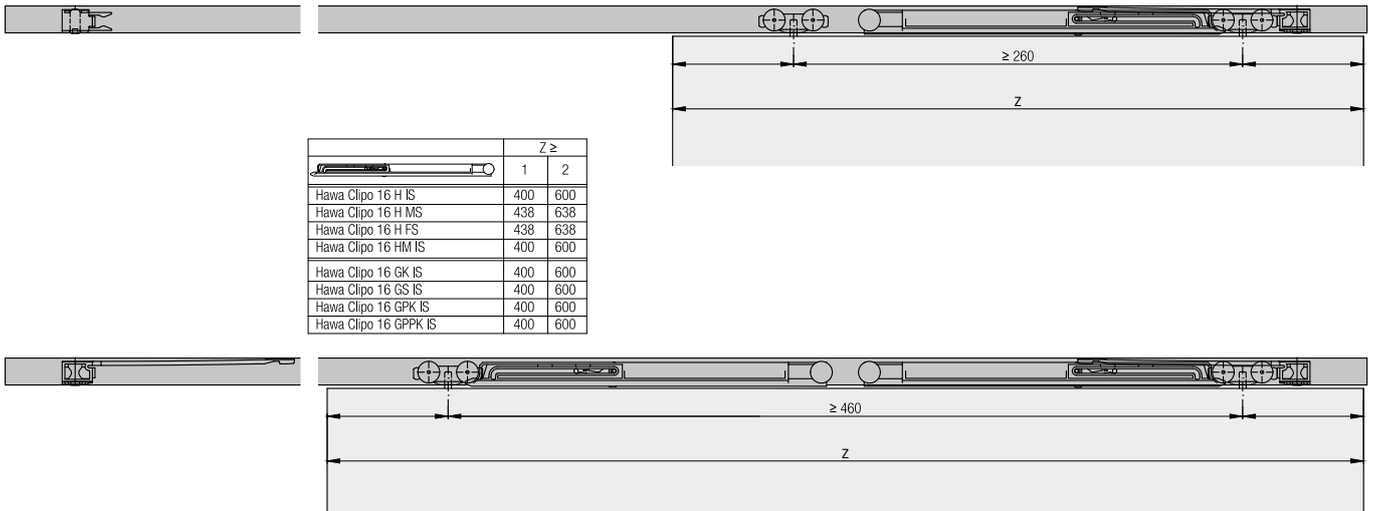
Berechnungen



Griffprofile



Dämpfeinzug



	Z ≥	
	1	2
Hawa Clipo 16 H IS	400	600
Hawa Clipo 16 H MS	438	638
Hawa Clipo 16 H FS	438	638
Hawa Clipo 16 HM IS	400	600
Hawa Clipo 16 GK IS	400	600
Hawa Clipo 16 GS IS	400	600
Hawa Clipo 16 GPK IS	400	600
Hawa Clipo 16 GPPK IS	400	600

Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Beschlag für 1 oben laufende Holztüren bis 16 kg, mit eingetuteter Laufschiene. Mit Dämpfeinzug. Design Forslide.

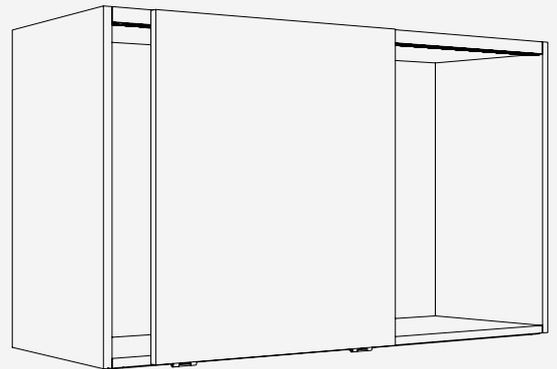
Produkt-Highlights

 **Sicherheit** 4-Punkt-Führung für hohe Funktionssicherheit

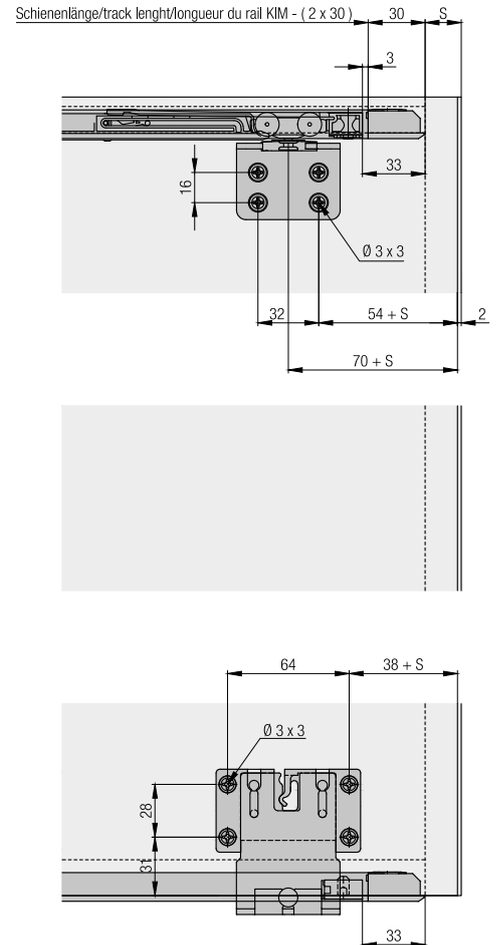
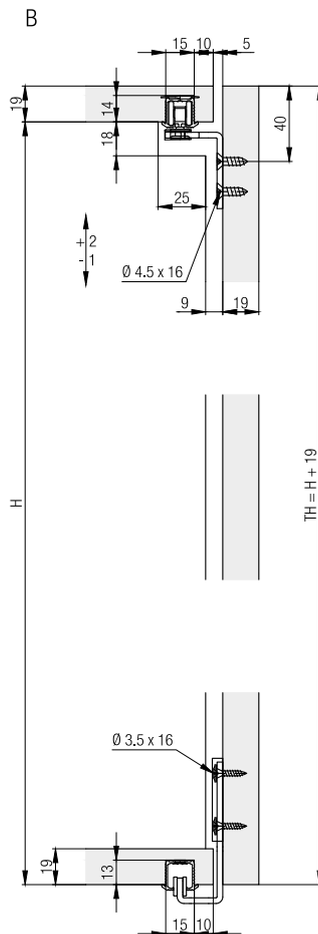
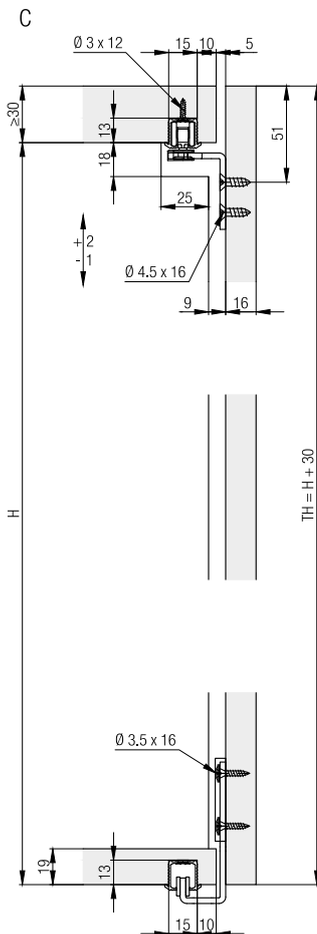
 **Produktivität** Effizient dank werkzeugloser Türmontage sowie einfacher, intuitiver Justierung

Technische Vorgaben

-  max. 16 kg
-  max. 1400 mm
-  max. 1000 mm
-  16–25 mm



Einbaubeispiele



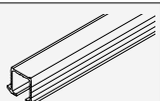
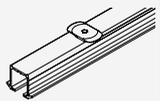
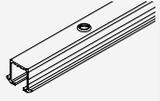
Garnitur für 1 Holztüre bis 16 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 16 H FS, 4-Punkt Führung, für 1 Türe	053.3299.071

Garnitur bestehend aus:

		053.3299.071	Nr.
	Laufwerk, äussere Türe	2	053.3290.172
	Stopper Hawa Clipo 16/ Hawa Regal 16 C, Kunststoff, grau	2	053.3215.071
	Laufwerkwinkel, Stahl, verzinkt	2	053.3291.171
	Senk-Spanplattenschraube, 4.5x16 mm, Stahl, verzinkt	8	600.0000.478
	Führungswinkel, Stahl, verzinkt	2	053.3293.171
	Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	2	053.3064.001
	Rundkopfschraube, 3.5x16 mm, Stahl, verzinkt	8	766.6052.100
	Stopper ohne Rückhalterung Hawa Regal C 16, Kunststoff, grau	2	040.3122.071

Laufschiene

		mm	Nr.
	A: Einfachlaufschiene, zum Kleben, Aluminium	2'500	053.3229.250
		3'500	053.3229.350
		6'000	053.3229.600
	B: Einfachlaufschiene, mit Drehriegel, Aluminium (nicht für Hartholz/MDF)	2'500	053.3227.250
		3'500	053.3227.350
		6'000	053.3227.600
	C: Einfachlaufschiene, Aluminium, gelocht	2'500	053.3225.250
		3'500	053.3225.350
		6'000	053.3225.600

Schienenendstück-Set zu Einfachlaufschiene

	Nr.
Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau	053.3210.081
Schienenendstück, mit Drehriegel, Kunststoff, grau	053.3211.081

Garnitur bestehend aus:

		053.3210.081	053.3211.081	Nr.
	Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau	2		053.3210.001
	Schienenendstück, mit Drehriegel, Kunststoff, grau		2	053.3211.071

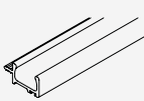
Dämpfeinzug bis 8/16 kg

	Nr.
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 8 kg	053.3332.071
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 16 kg	053.3332.072

Garnitur bestehend aus:

		053.3332.071	053.3332.072	Nr.
	Dämpfer, bis 8 kg	2		053.3330.071
	Auslösezunge, mit Stopper	2	2	053.3331.071
	Linsenkopfschraube, 2.2x8 mm, Stahl, verzinkt	2	2	600.0000.482
	Dämpfer, bis 16 kg		2	053.3330.072

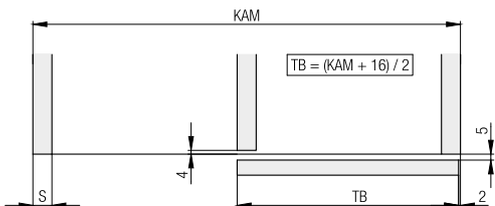
Griffprofile

		mm	Nr.
	Griffprofil, Nut für Bürstendichtung, zum Einnuten, Aluminium, eloxiert, für Türdicke von 19 mm	2'500	056.3028.250
		6'000	056.3028.600
	Griffprofil, Nut für Bürstendichtung, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert, gelocht	2'500	055.3140.250
		6'000	055.3140.600

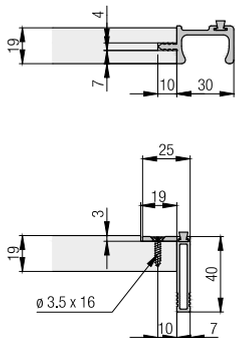
Zubehör

	Schienenreiniger, Kunststoff, rot	Nr. 040.3142.071
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	---------------------

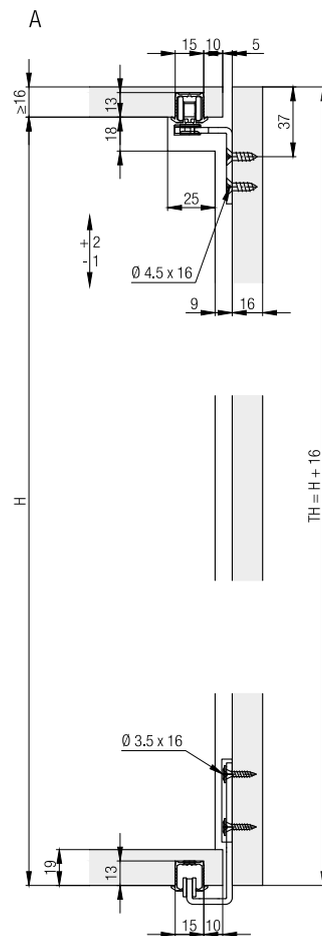
Berechnungen



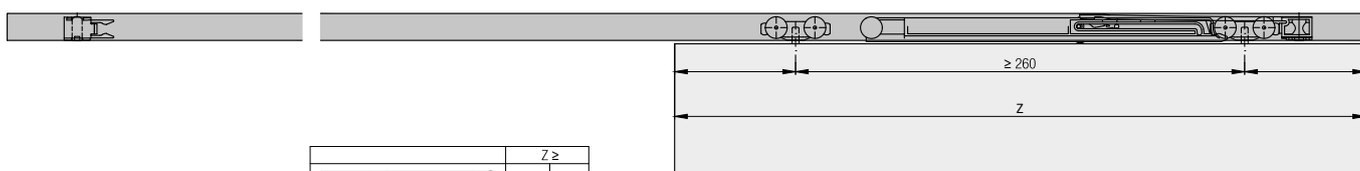
Griffprofile



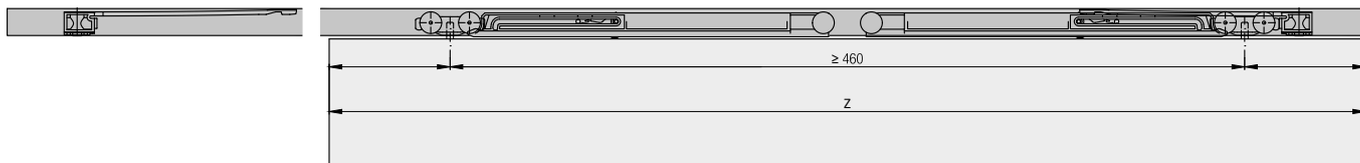
Weitere Einbaubeispiele



Dämpfeinzug



	Z ≥	
	1	2
Hawa Clipo 16 H IS	400	600
Hawa Clipo 16 H MS	438	638
Hawa Clipo 16 H FS	438	638
Hawa Clipo 16 HM IS	400	600
Hawa Clipo 16 GK IS	400	600
Hawa Clipo 16 GS IS	400	600
Hawa Clipo 16 GPK IS	400	600
Hawa Clipo 16 GPPK IS	400	600



Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

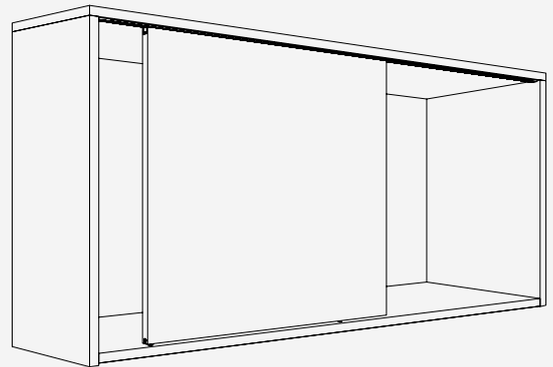
Beschlag für 1–2 oben laufende Holztüren bis 16 kg, mit eingetuteter Laufschiene. Mit Dämpfeinzug. Design Inside.

Produkt-Highlights

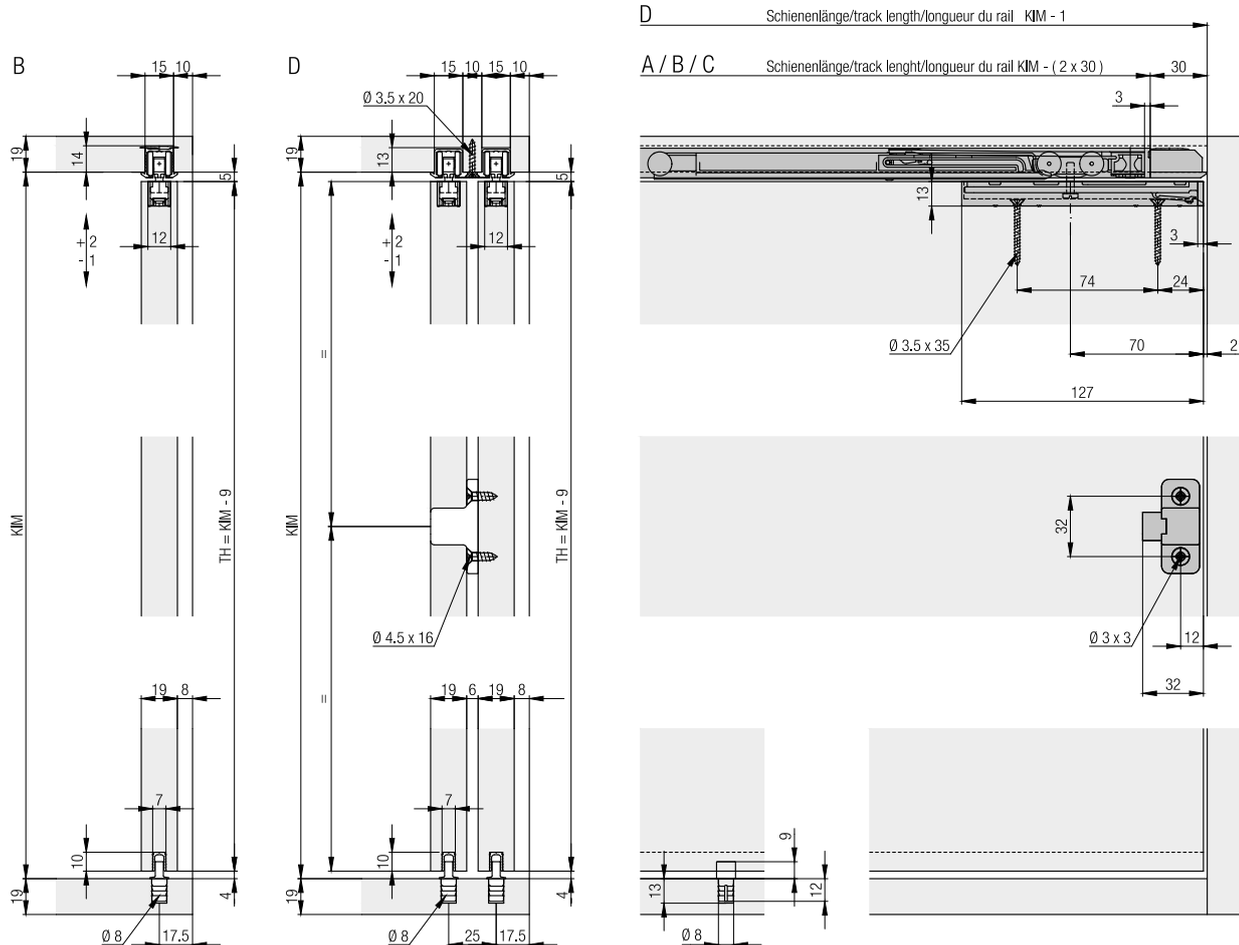
-  **Ästhetik** Optimale Lösung für Durchreichen dank seitlich verdeckt montierter Lauftechnik
-  **Komfort** Leichter, flüsterleiser Lauf mit Comfort Rolle und Einzugsdämpfung für unterschiedliche Türgewichte

Technische Vorgaben

-  max. 16 kg
-  max. 1400 mm
-  max. 1000 mm
-  19–25 mm



Einbaubeispiele



**Garnitur für 1 Holztüre bis 16 kg, mit Höhenjustierung
Bei 2 Türen immer 2 Garnituren bestellen.**

	Nr.
Hawa Clipo 16 HM IS, für 1 Türe	053.3223.071

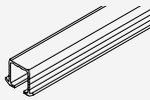
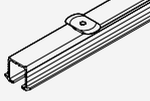
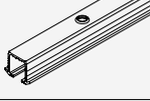
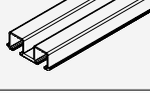
Garnitur bestehend aus:		053.3223.071	Nr.
	Laufwerk Hawa Clipo 16, mit Halter und Schraube	2	053.3224.071
	Stopper Hawa Clipo 16/ Hawa Regal 16 C, Kunststoff, grau	2	053.3215.071
	Gehäuse, Kunststoff, anthrazit	2	053.0216.001
	Senk-Spanplattenschraube 3,5x35 mm, Stahl, verzinkt	4	766.5035.135
	Bodenführung Hawa Clipo 16 H, Kunststoff, anthrazit	1	053.3214.001

**Türmitnehmer
Bei 2 Türen 1 Garnitur bestellen.**

	Nr.
Garnitur Türmitnehmer	053.3236.171

Garnitur bestehend aus:		053.3236.171	Nr.
	Türmitnehmer, Kunststoff, anthrazit	1	053.3217.071
	Senk-Spanplattenschraube, 4,5x16 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.478

Laufschiene

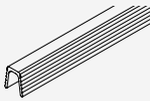
		mm	Nr.
	A: Einfachlaufschiene, zum Kleben, Aluminium	2'500	053.3229.250
		3'500	053.3229.350
		6'000	053.3229.600
	B: Einfachlaufschiene, mit Drehriegel, Aluminium (nicht für Hartholz/MDF)	2'500	053.3227.250
		3'500	053.3227.350
		6'000	053.3227.600
	C: Einfachlaufschiene, Aluminium, gelocht	2'500	053.3225.250
		3'500	053.3225.350
		6'000	053.3225.600
	D: Doppellaufschiene, Aluminium, gelocht	2'500	053.3226.250
		3'500	053.3226.350
		6'000	053.3226.600

Schienenendstück-Set zu Einfachlaufschiene

	Nr.
Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau	053.3210.081
Schienenendstück, mit Drehriegel, Kunststoff grau	053.3211.081

Garnitur bestehend aus:		053.3210.081	053.3211.081	Nr.
	Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau	2		053.3210.001
	Schienenendstück, mit Drehriegel, Kunststoff, grau		2	053.3211.071

Führungsschiene

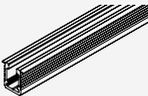
		mm	Nr.
	Führungsschiene, Nutbreite 7 mm, Kunststoff, anthrazit	2'500	053.3012.250
		3'500	053.3012.350
		6'000	053.3012.600

Dämpfeinzug bis 8/16 kg

	Nr.
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 8 kg	053.3332.071
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 16 kg	053.3332.072

		053.3332.071	053.3332.072	Nr.
Garnitur bestehend aus:				
	Dämpfer, bis 8 kg	2		053.3330.071
	Auslösezunge, mit Stopper	2	2	053.3331.071
	Linsenkopfschraube, 2.2x8 mm, Stahl, verzinkt	2	2	600.0000.482
	Dämpfer, bis 16 kg		2	053.3330.072

Führungsschienen 4-Punkt Führung

	mm	Nr.
	6'000	053.3296.600

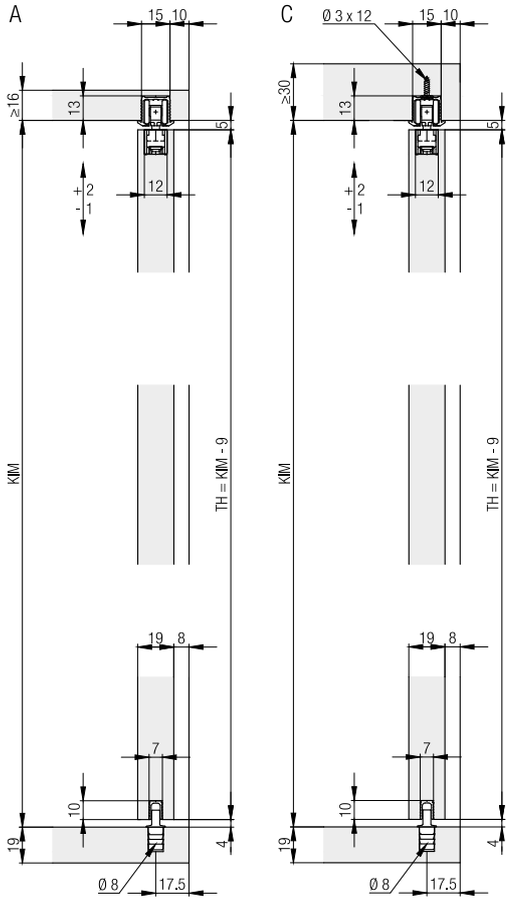
Einzelteile 4-Punkt Führung

	Nr.
	040.3124.071
	053.5094.071

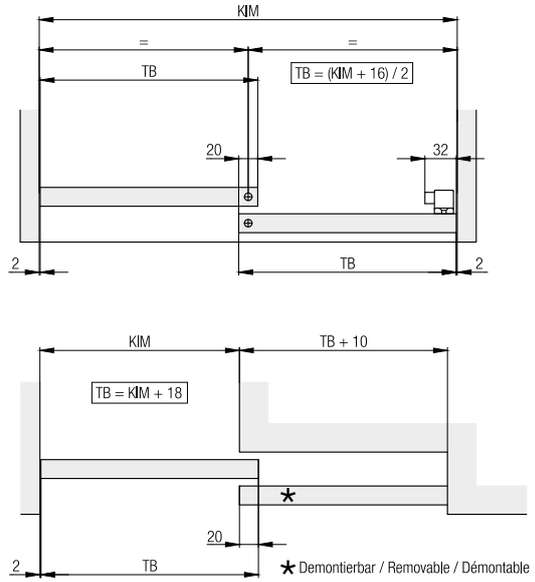
Zubehör

	Nr.
	040.3142.071

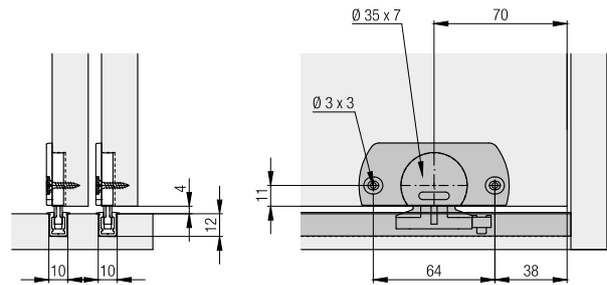
Weitere Einbaubeispiele



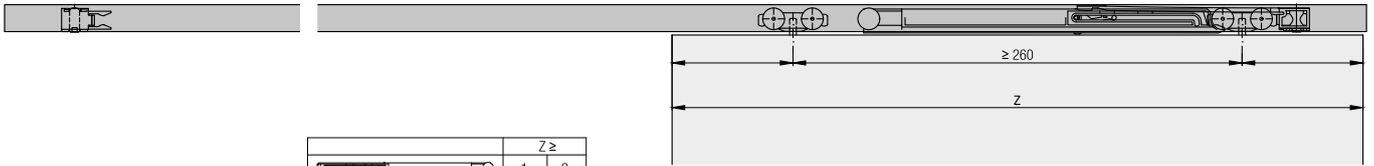
Berechnungen

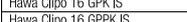
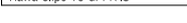


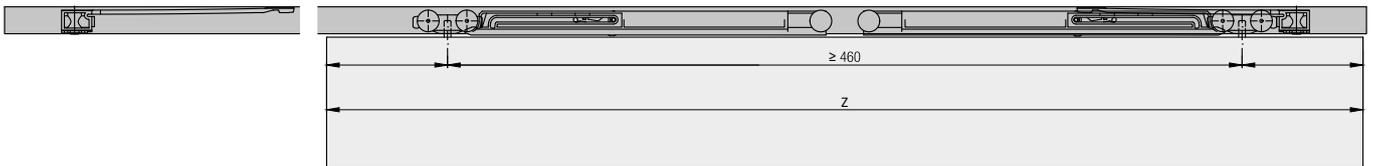
4-Punkt Führung



Dämpfeinzug



	$Z \geq$	
	1	2
 Hawa Clipo 16 H IS	400	600
 Hawa Clipo 16 H MS	438	638
 Hawa Clipo 16 H FS	438	638
 Hawa Clipo 16 HM IS	400	600
 Hawa Clipo 16 GK IS	400	600
 Hawa Clipo 16 GS IS	400	600
 Hawa Clipo 16 GPK IS	400	600
 Hawa Clipo 16 GPPK IS	400	600



Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

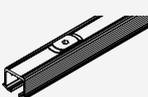
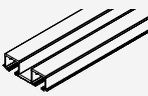
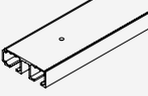
Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Garnitur für 2 Holztüren bis 26 kg, mit Höhenjustierung

		Nr.	
Hawa Clipo 26 H IS, für 2 Türen		053.3353.071	
		053.3353.071	Nr.
Garnitur bestehend aus:			
	Laufwerk, links	2	053.3349.071
	Laufwerk, rechts	2	053.3348.071
	Stopper, Kunststoff, grau	4	057.3148.071
	Gehäuse, Kunststoff	4	053.0332.001
	Rundkopfschraube, 3.5x16 mm, Stahl, verzinkt	16	766.6052.100
	Mitnehmer Hawa Combino/Hawa Clipo, Kunststoff	1	055.3123.071
	Mitnehmerwinkel, Stahl, verzinkt	1	055.0213.101
	Senk-Spanplattenschraube 4x16 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.253
	Bodenführung, Kunststoff, grau	2	055.3081.071

Laufschiene

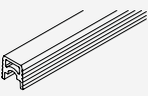
		mm	Nr.
	A: Einfachlaufschiene, zum Kleben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3324.250
		3'500	053.3324.350
		6'000	053.3324.600
	B: Einfachlaufschiene, Drehriegel, Aluminium, eloxiert (nicht für Hartholz/MDF)	2'500	053.3327.250
		3'500	053.3327.350
		6'000	053.3327.600
	C: Einfachlaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3325.250
		3'500	053.3325.350
		6'000	053.3325.600
	D: Doppellaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert, für Türdicke 25 mm	2'500	053.3328.250
		3'500	053.3328.350
		6'000	053.3328.600
	E: Doppellaufschiene, zum Aufschrauben, Aluminium, eloxiert, für Türdicke 19 mm	2'500	053.3339.250
		3'500	053.3339.350
		6'000	053.3339.600

Schienenendstück-Set zu Einfachlaufschiene

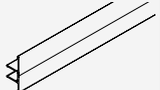
		Nr.
Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück		053.3354.071
Schienenendstück, Drehriegel, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück		053.3355.051

		053.3354.071	053.3355.051	Nr.
Garnitur bestehend aus:				
	Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff	2		053.0334.001
	Spanplattenschraube, 4x12 mm, Stahl, verzinkt	2		600.0000.704
	Schienenendstück, mit Drehriegel, Kunststoff		2	053.3351.071

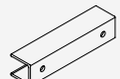
Führungsschiene

		mm	Nr.
	Führungsschiene, zum Kleben, Kunststoff, grau	2'500	055.3171.250
		3'500	055.3171.350
		6'000	055.3171.600

Blenden

		mm	Nr.
	Blende zu 053.3339, Aluminium, eloxiert	2'500	053.5050.250
		3'500	053.5050.350
		6'000	053.5050.600

Clip-Teile

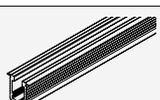
		Nr.
	Clip-Teil zu Holzblende, zu 053.3339, alle 700-800 mm, Aluminium, gelocht	053.5051.001

Dämpfeinzug

		Nr.
Dämpfeinzug, bis 26 kg		057.3173.072
Dämpfeinzug, bis 15 kg		057.3173.073

		057.3173.072	057.3173.073	Nr.
Garnitur bestehend aus:				
	Dämpfeinzug, bis 26 kg	2		057.3170.072
	Auslösezunge Dämpfeinzug	2	2	057.0194.001
	Gewindefurchende Linsenschraube, M2.5x5 mm, Stahl, verzinkt	2	2	600.0000.764
	Dämpfeinzug, bis 15 kg		2	057.3170.073

Führungsschienen 4-Punkt Führung

		mm	Nr.
	Einfachführungsschiene, zum Kleben, Aluminium, eloxiert	6'000	053.3296.600

Einzelteile 4-Punkt Führung

		Nr.
	Bodenführung Hawa Clipo IS/ Hawa Regal C 16, Kunststoff, anthrazit	040.3124.071
	Stopper Führungsschiene, Kunststoff, grau	053.5094.071

Türzentrierung

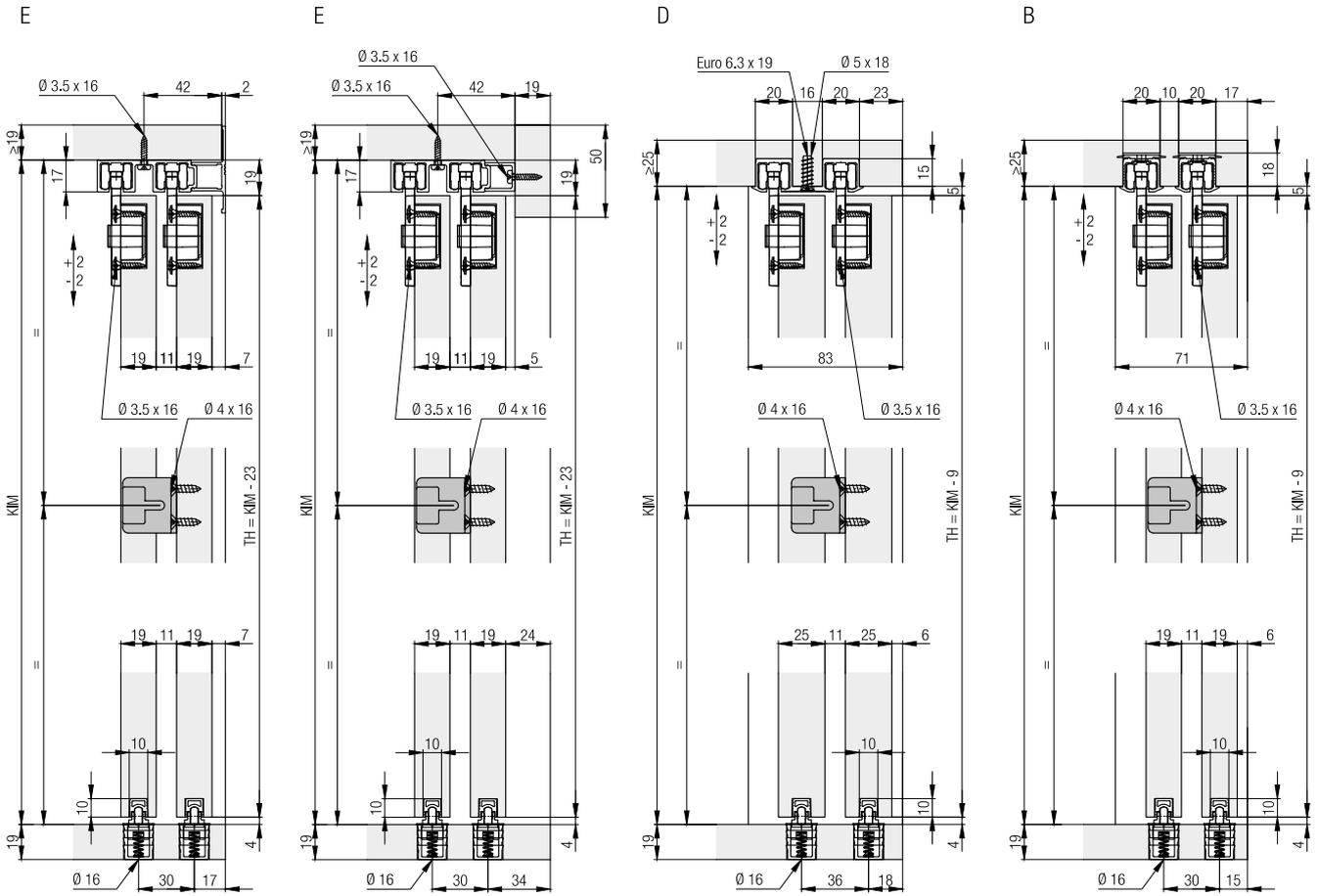
		Nr.
Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit, für 2 Türen		053.3207.071

		053.3207.071	Nr.
Garnitur bestehend aus:			
	Gehäuse Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit	2	053.5014.001
	Zapfen Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit	2	053.0171.001
	Gummipuffer, Kunststoff, grau	1	025.0107.001

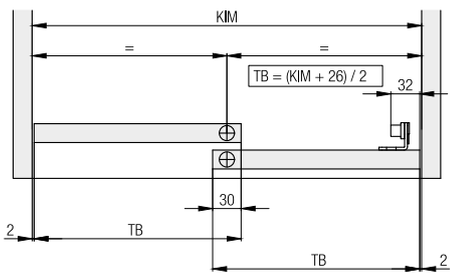
Zubehör

		Nr.
	Schienenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

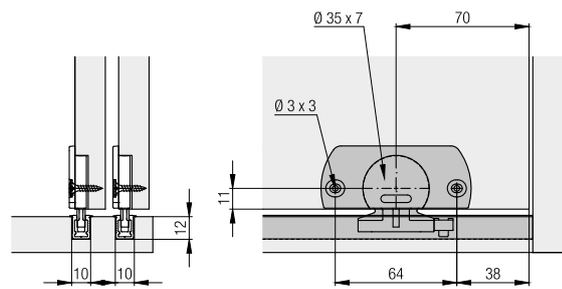
Weitere Einbaubeispiele



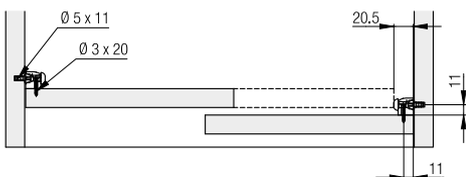
Berechnungen



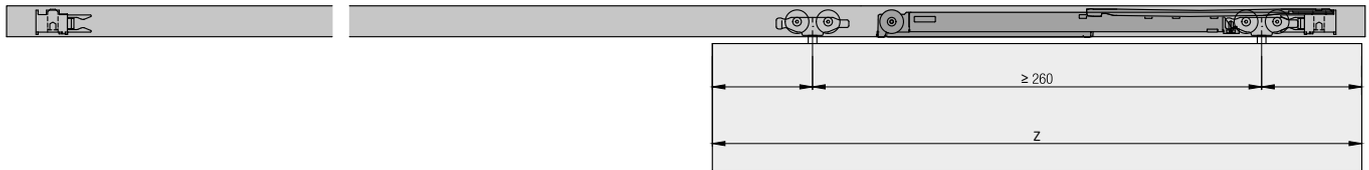
4-Punkt Führung



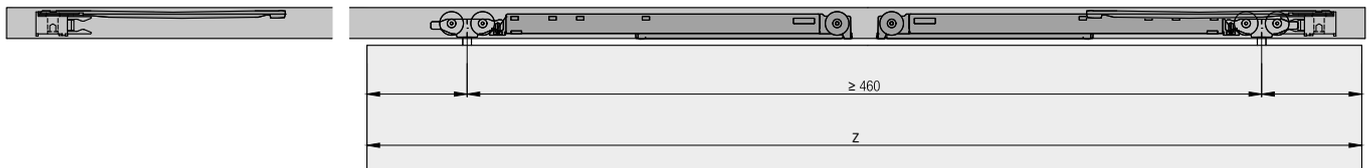
Türzentrierung



Dämpfeinzug



	Z ≥	
	1	2
 Hawa Porta 40 H	420	620
Hawa Porta 40 GE	376	576
Hawa Clipo 26 H IS	420	620
Hawa Clipo 26 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 H IS	420	620
Hawa Clipo 36 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 HM IS	420	620
Hawa Clipo 26 GR IS	420	620
Hawa Clipo 36 G IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPK IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPPK IS	420	620
Hawa Regal C 26 HM IS	420	620
Hawa Regal C 26 GR IS	400	600



Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Beschlag für 2–3 oben laufende Holztüren bis 26 kg, mit eingetuteter Laufschiene. Mit Dämpfeinzug. Design Mixslide.

Produkt-Highlights



Komfort

Ruhiger, leichter Lauf und Einzugsdämpfung für unterschiedliche Türgewichte



Produktivität

Einfache Montage mit werkzeugloser Cliptechnik und komfortabler Höhenjustierung

Technische Vorgaben



max. 26 kg



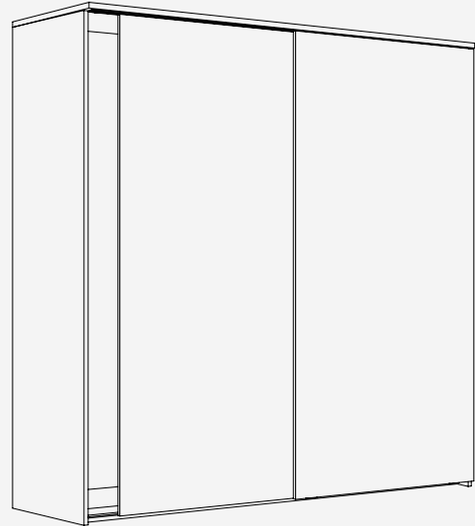
max. 2200 mm



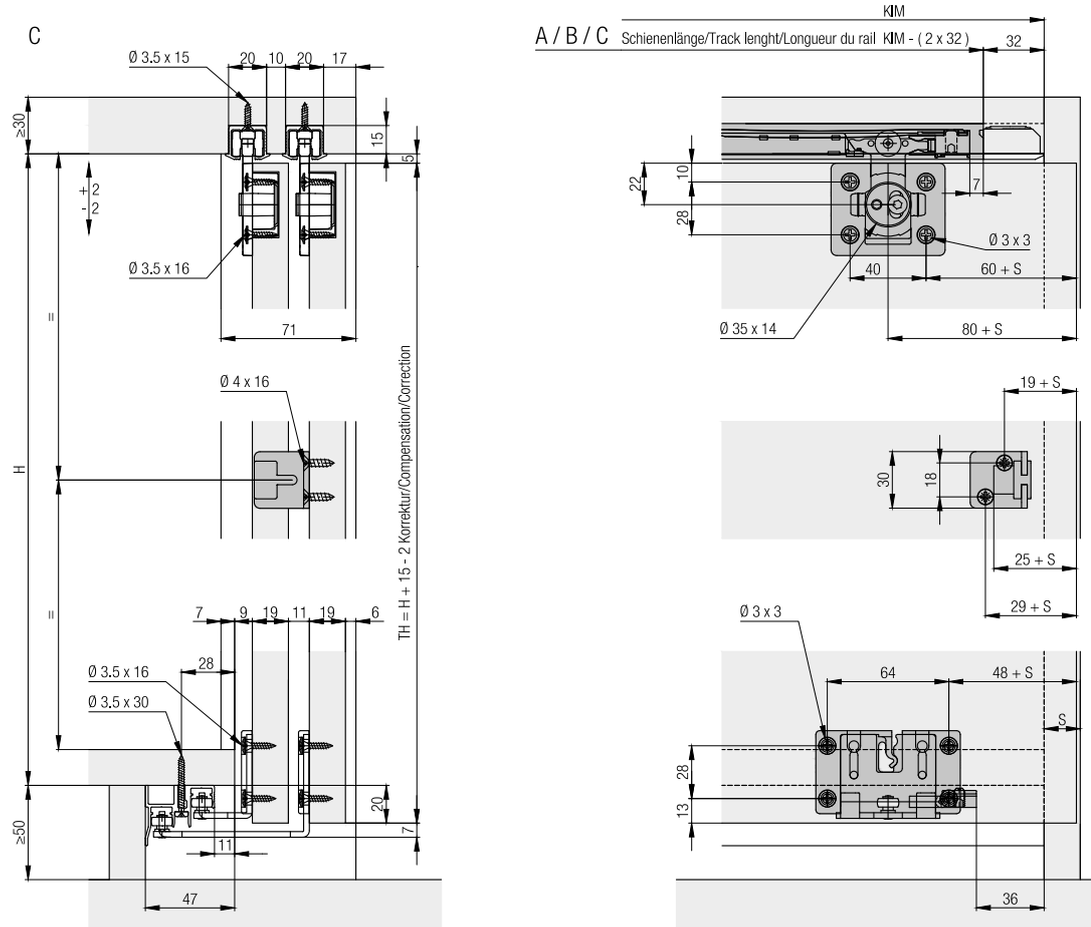
max. 1000 mm



19 mm



Einbaubeispiele



Garnitur für 2 Holztüren bis 26 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 26 H MS, für 2 Türen	053.3356.071

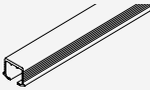
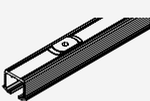
Garnitur bestehend aus:		053.3356.071	Nr.
	Laufwerk, links	2	053.3349.071
	Laufwerk, rechts	2	053.3348.071
	Stopper, Kunststoff, grau	4	057.3148.071
	Gehäuse, Kunststoff	4	053.0332.001
	Rundkopfschraube, 3,5x16 mm, Stahl, verzinkt	32	766.6052.100
	Mitnehmer Hawa Combino/Hawa Clipo, Kunststoff	1	055.3123.071
	Mitnehmerwinkel, Stahl, verzinkt	1	055.0213.101
	Senk-Spanplattenschraube 4x16 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.253
	Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	055.3107.171
	Führungswinkel, Aussentüre, 19 mm, Stahl, verzinkt	2	055.3109.171
	Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	4	053.3064.001
	Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	040.3079.074

Garnitur für 3 Holztüren bis 26 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 26 H MS, für 3 Türen	053.3356.072

Garnitur bestehend aus:		053.3356.072	Nr.
	Laufwerk, links	3	053.3349.071
	Laufwerk, rechts	3	053.3348.071
	Stopper, Kunststoff, grau	4	057.3148.071
	Gehäuse, Kunststoff	6	053.0332.001
	Rundkopfschraube, 3,5x16 mm, Stahl, verzinkt	48	766.6052.100
	Puffer, mit Kleber	2	061.3083.001
	Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	4	055.3107.171
	Führungswinkel, Aussentüre, 19 mm, Stahl, verzinkt	2	055.3109.171
	Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	6	053.3064.001
	Türmitnehmer, Stahl, verzinkt, bei 3 Türen	2	055.3126.171
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.328
	Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	040.3079.074

Laufschienen

		mm	Nr.
	A: Einfachlaufschiene, zum Kleben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3324.250
		3'500	053.3324.350
		6'000	053.3324.600
	B: Einfachlaufschiene, Drehriegel, Aluminium, eloxiert (nicht für Hartholz/MDF)	2'500	053.3327.250
		3'500	053.3327.350
		6'000	053.3327.600
	C: Einfachlaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3325.250
		3'500	053.3325.350
		6'000	053.3325.600

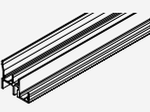
Schienenendstück-Set zu Einfachlaufschienen

	Nr.
Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück	053.3354.071
Schienenendstück, Drehriegel, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück	053.3355.051

Garnitur bestehend aus:

		053.3354.071	053.3355.051	Nr.
	Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff	2		053.0334.001
	Spanplattenschraube, 4x12 mm, Stahl, verzinkt	2		600.0000.704
	Schienenendstück, mit Drehriegel, Kunststoff		2	053.3351.071

Führungsschienen

		mm	Nr.
	Doppelführungsschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert, gelocht	2'500	056.3072.250
		3'500	056.3072.350
		6'000	056.3072.600

Dämpfeinzug

	Nr.
Dämpfeinzug, bis 26 kg	057.3173.072
Dämpfeinzug, bis 15 kg	057.3173.073

Garnitur bestehend aus:

		057.3173.072	057.3173.073	Nr.
	Dämpfeinzug, bis 26 kg	2		057.3170.072
	Auslösezunge Dämpfeinzug	2	2	057.0194.001
	Gewindefurchende Linsenschraube, M2.5x5 mm, Stahl, verzinkt	2	2	600.0000.764
	Dämpfeinzug, bis 15 kg		2	057.3170.073

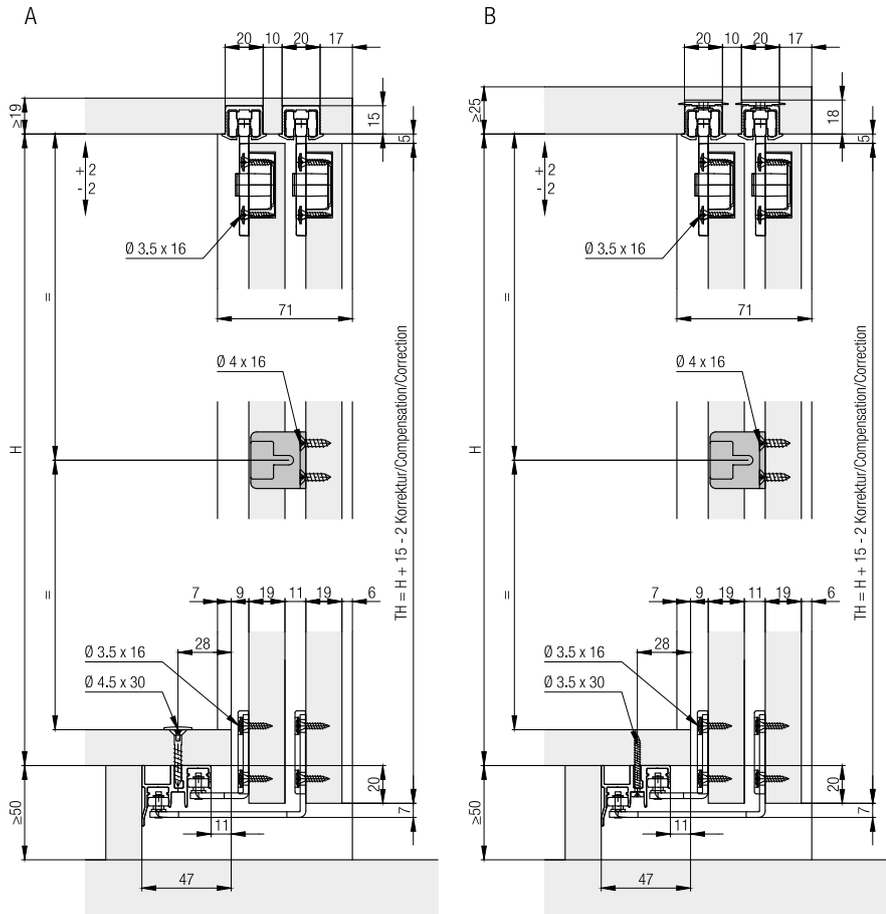
Griffprofile

		mm	Nr.
	Griffprofil, Nut für Bürstendichtung, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	055.3140.250
		6'000	055.3140.600

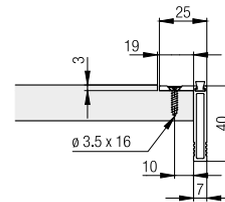
Zubehör

		Nr.
	Schienerreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

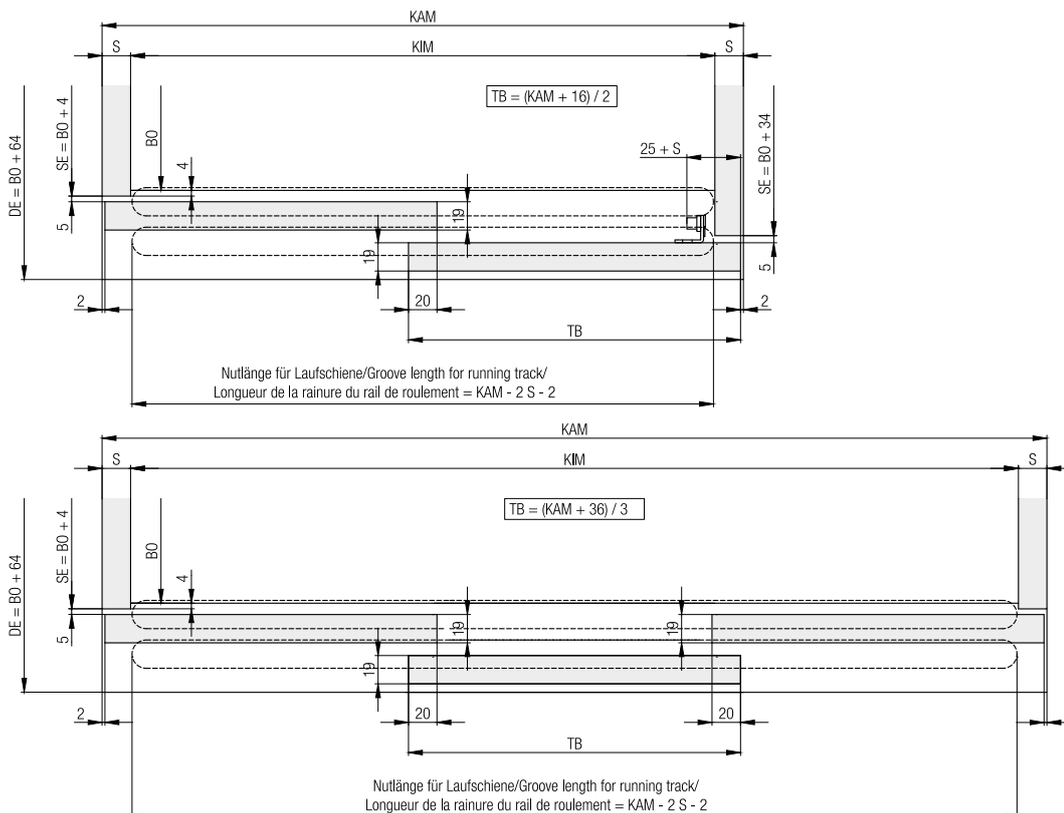
Weitere Einbaubeispiele



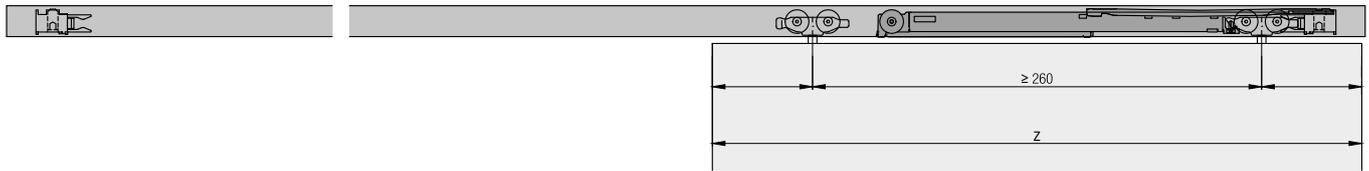
Griffprofile

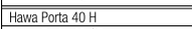
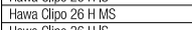
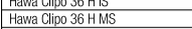
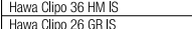
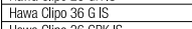
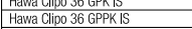
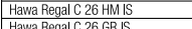
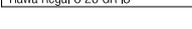
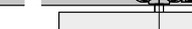
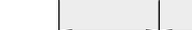


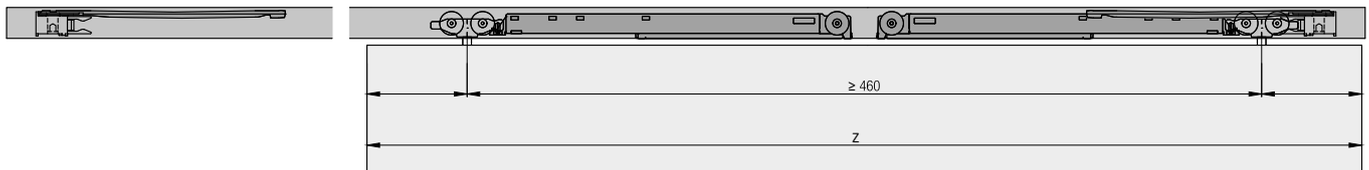
Berechnungen



Dämpfeinzug



	Z ≥	
	1	2
 Hawa Porta 40 H	420	620
 Hawa Porta 40 GE	376	576
 Hawa Clipo 26 H IS	420	620
 Hawa Clipo 26 H MS	458	658
 Hawa Clipo 36 H IS	420	620
 Hawa Clipo 36 H MS	458	658
 Hawa Clipo 36 HM IS	420	620
 Hawa Clipo 26 GR IS	420	620
 Hawa Clipo 36 G IS	420	620
 Hawa Clipo 36 GPK IS	420	620
 Hawa Clipo 36 GPPK IS	420	620
 Hawa Regal C 26 HM IS	420	620
 Hawa Regal C 26 GR IS	400	600



Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

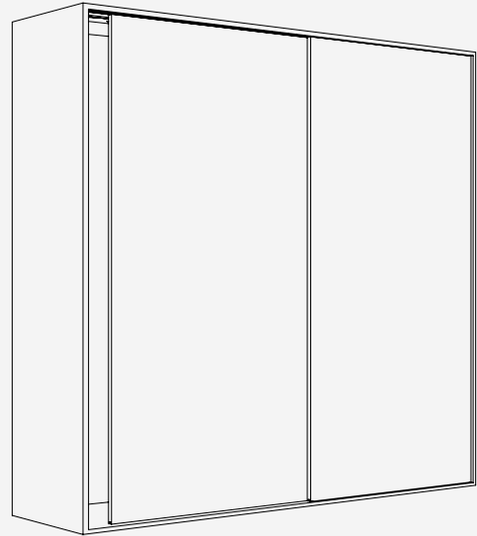
Beschlag für 2–3 oben laufende Holztüren bis 36 kg, mit eingetuteter Laufschiene. Mit Dämpfeinzug. Design Inside.

Produkt-Highlights

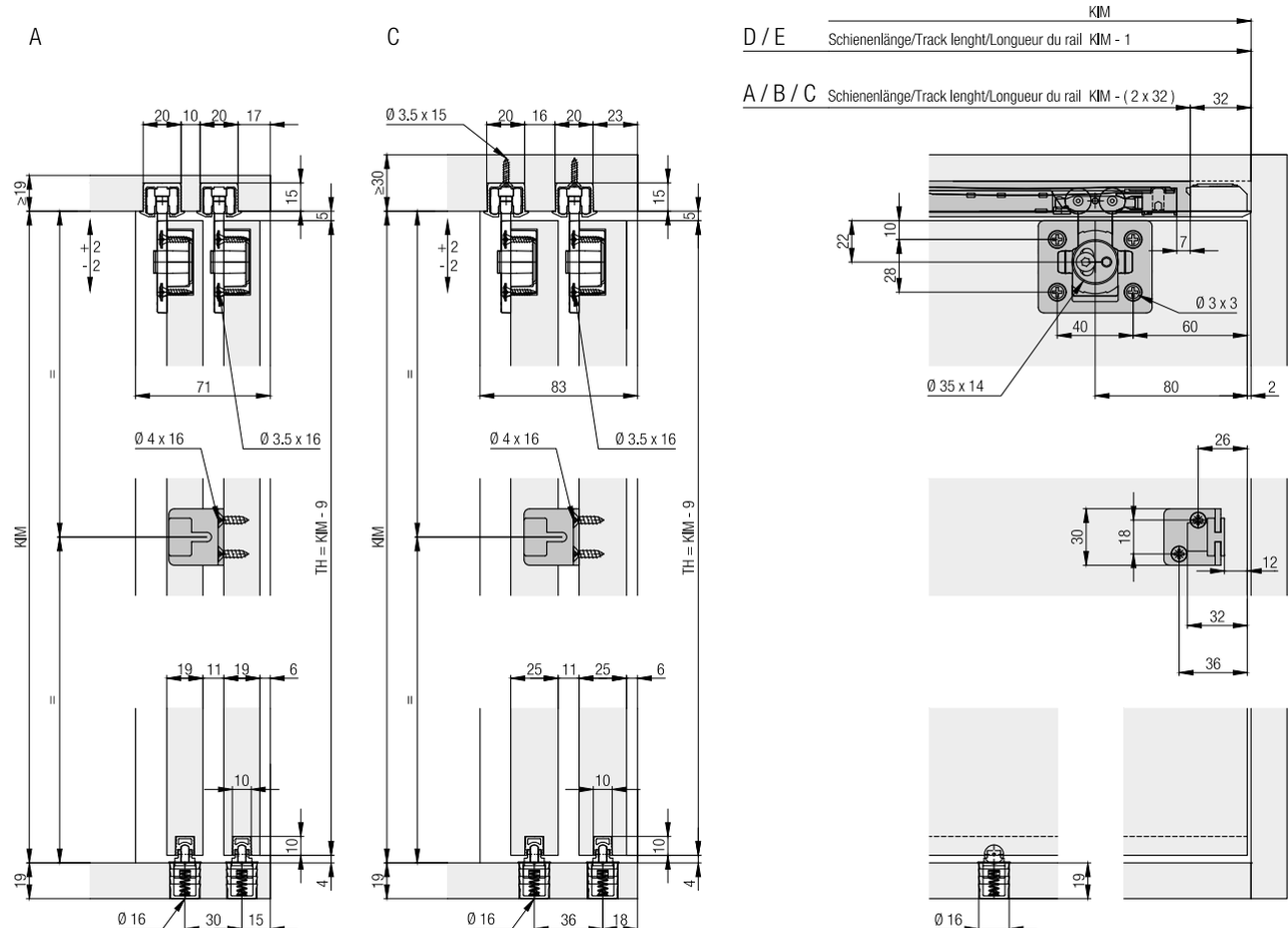
-  **Flexibilität** Vielfältige Anwendungsmöglichkeiten für Schiebetürschränke in jeder Dimension
-  **Produktivität** Einfache Montage mit werkzeugloser Cliptechnik und komfortabler Höhenjustierung

Technische Vorgaben

-  max. 36 kg
-  max. 2200 mm
-  max. 1000 mm
-  19–25 mm



Einbaubeispiele



Garnitur für 2 Holztüren bis 36 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 36 H IS, für 2 Türen	053.3353.072

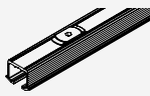
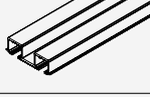
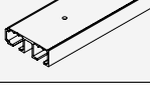
Garnitur bestehend aus:		053.3353.072	Nr.
	Doppellaufwerk, links	2	053.3346.071
	Doppellaufwerk, rechts	2	053.3347.071
	Stopper, Kunststoff, grau	4	057.3148.071
	Gehäuse, Kunststoff	4	053.0332.001
	Rundkopfschraube, 3.5x16 mm, Stahl, verzinkt	16	766.6052.100
	Mitnehmer Hawa Combino/Hawa Clipo, Kunststoff	1	055.3123.071
	Mitnehmerwinkel, Stahl, verzinkt	1	055.0213.101
	Senk-Spanplattenschraube 4x16 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.253
	Bodenführung, Kunststoff, grau	2	055.3081.071

Garnitur für 3 Holztüren bis 36 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 36 H IS, für 3 Türen	053.3353.073

Garnitur bestehend aus:		053.3353.073	Nr.
	Doppellaufwerk, links	3	053.3346.071
	Doppellaufwerk, rechts	3	053.3347.071
	Stopper, Kunststoff, grau	4	057.3148.071
	Gehäuse, Kunststoff	6	053.0332.001
	Rundkopfschraube, 3.5x16 mm, Stahl, verzinkt	24	766.6052.100
	Puffer, mit Kleber	2	061.3083.001
	Bodenführung, Kunststoff, grau	3	055.3081.071

Laufschienen

		mm	Nr.
	A: Einfachlaufschiene, zum Kleben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3324.250
		3'500	053.3324.350
		6'000	053.3324.600
	B: Einfachlaufschiene, Drehriegel, Aluminium, eloxiert (nicht für Hartholz/MDF)	2'500	053.3327.250
		3'500	053.3327.350
		6'000	053.3327.600
	C: Einfachlaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3325.250
		3'500	053.3325.350
		6'000	053.3325.600
	D: Doppellaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert, für Türdicke 25 mm	2'500	053.3328.250
		3'500	053.3328.350
		6'000	053.3328.600
	E: Doppellaufschiene, zum Aufschrauben, Aluminium, eloxiert, für Türdicke 19 mm	2'500	053.3339.250
		3'500	053.3339.350
		6'000	053.3339.600

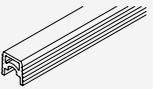
Schienenendstück-Set zu Einfachlaufschienen

	Nr.
Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück	053.3354.071
Schienenendstück, Drehriegel, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück	053.3355.051

Garnitur bestehend aus:

	053.3354.071	053.3355.051	Nr.
 Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff	2		053.0334.001
 Spanplattenschraube, 4x12 mm, Stahl, verzinkt	2		600.0000.704
 Schienenendstück, mit Drehriegel, Kunststoff		2	053.3351.071

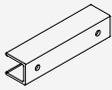
Führungsschienen

	mm	Nr.
	2'500	055.3171.250
	3'500	055.3171.350
	6'000	055.3171.600

Blenden

	mm	Nr.
	2'500	053.5050.250
	3'500	053.5050.350
	6'000	053.5050.600

Clip-Teile

	Nr.
 Clip-Teil zu Holzblende, zu 053.3339, alle 700-800 mm, Aluminium, gelocht	053.5051.001

Dämpfeinzug

	Nr.
Dämpfeinzug, bis 40 kg	057.3173.071
Dämpfeinzug, bis 26 kg	057.3173.072
Dämpfeinzug, bis 15 kg	057.3173.073

Garnitur bestehend aus:

	057.3173.071	057.3173.072	057.3173.073	Nr.
 Dämpfeinzug, bis 40 kg	2			057.3170.071
 Auslösezunge Dämpfeinzug	2	2	2	057.0194.001
 Gewindefurchende Linsenschraube, M2.5x5 mm, Stahl, verzinkt	2	2	2	600.0000.764
 Dämpfeinzug, bis 26 kg		2		057.3170.072
 Dämpfeinzug, bis 15 kg			2	057.3170.073

Führungsschienen 4-Punkt Führung

	mm	Nr.
 Einfachführungsschiene, zum Kleben, Aluminium, eloxiert	6'000	053.3296.600

Einzelteile 4-Punkt Führung

	Nr.
 Bodenführung Hawa Clipo IS/Hawa Regal C 16, Kunststoff, anthrazit	040.3124.071
 Stopper Führungsschiene, Kunststoff, grau	053.5094.071

Türzentrierung

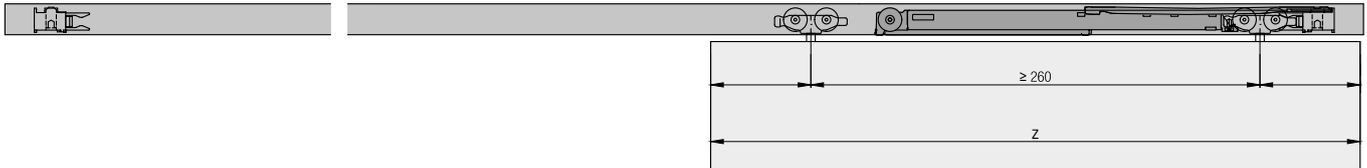
	Nr.
Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit, für 2 Türen	053.3207.071

		053.3207.071	Nr.
Garnitur bestehend aus:			
	Gehäuse Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit	2	053.5014.001
	Zapfen Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit	2	053.0171.001
	Gummipuffer, Kunststoff, grau	1	025.0107.001

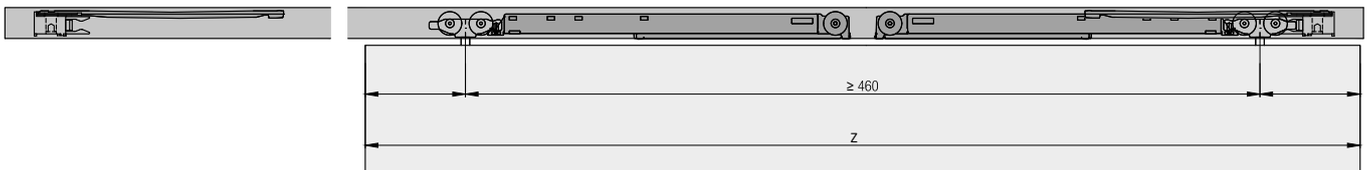
Zubehör

	Nr.	
	Schienenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

Dämpfeinzug



	Z ≥	
	1	2
 Hawa Porta 40 H	420	620
Hawa Porta 40 GE	376	576
Hawa Clipo 26 H IS	420	620
Hawa Clipo 26 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 H IS	420	620
Hawa Clipo 36 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 HM IS	420	620
Hawa Clipo 26 GR IS	420	620
Hawa Clipo 36 G IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPK IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPPK IS	420	620
Hawa Regal C 26 HM IS	420	620
Hawa Regal C 26 GR IS	400	600



Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Beschlag für 2–3 oben laufende Holztüren bis 36 kg, mit eingetuteter Laufschiene. Mit Dämpfeinzug. Design Mixslide.

Produkt-Highlights



Komfort Ruhiger, leichter Lauf und Einzugsdämpfung für unterschiedliche Türgewichte



Produktivität Einfache Montage mit werkzeugloser Cliptechnik und komfortabler Höhenjustierung

Technische Vorgaben



max. 36 kg



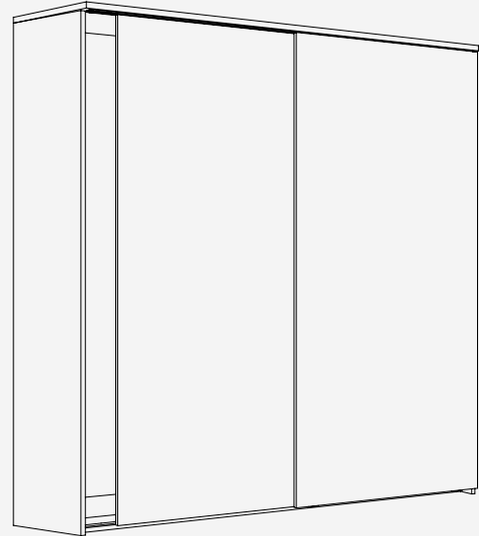
max. 2400 mm



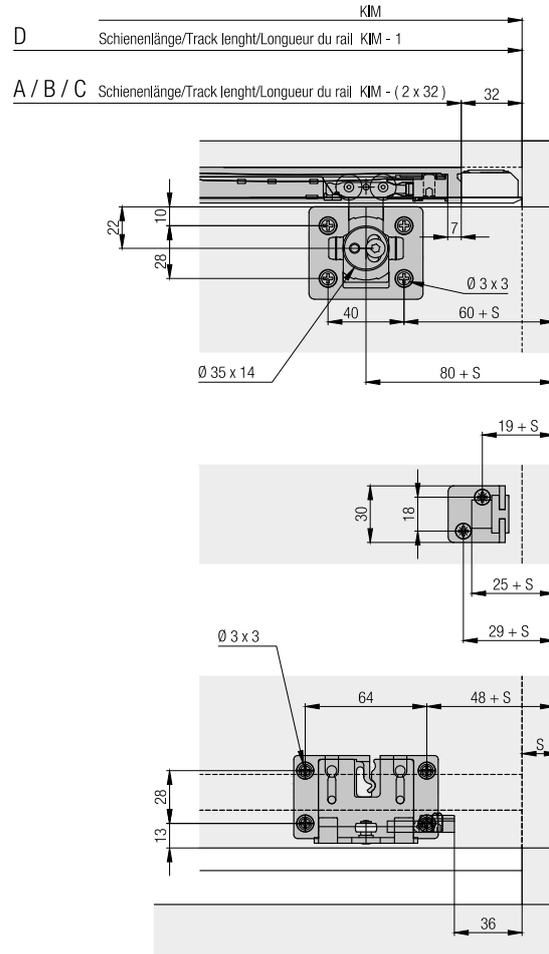
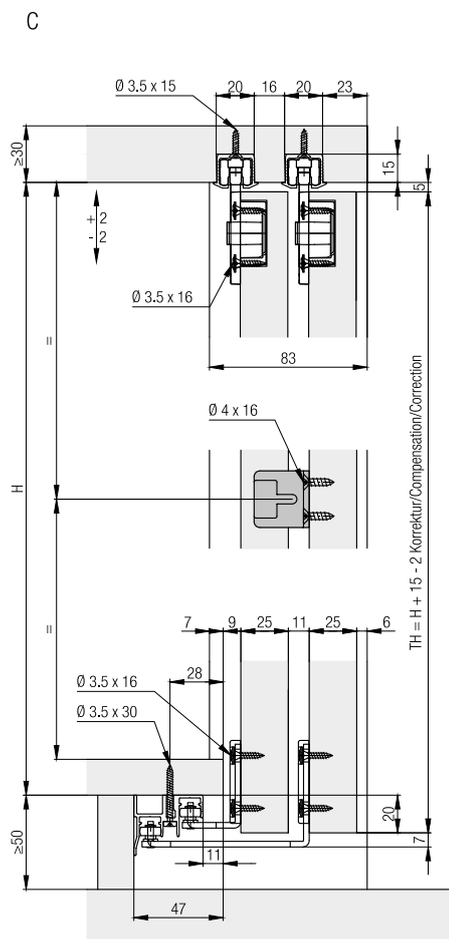
max. 1000 mm



25 mm



Einbaubeispiele



Garnitur für 2 Holztüren bis 36 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 36 H MS, für 2 Türen	053.3357.071

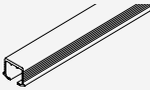
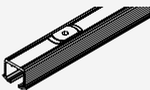
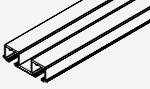
Garnitur bestehend aus:		053.3357.071	Nr.
	Doppellaufwerk, links	2	053.3346.071
	Doppellaufwerk, rechts	2	053.3347.071
	Stopper, Kunststoff, grau	4	057.3148.071
	Gehäuse, Kunststoff	4	053.0332.001
	Rundkopfschraube, 3.5x16 mm, Stahl, verzinkt	32	766.6052.100
	Mitnehmer Hawa Combino/Hawa Clipo, Kunststoff	1	055.3123.071
	Mitnehmerwinkel, Stahl, verzinkt	1	055.0213.101
	Senk-Spanplattenschraube 4x16 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.253
	Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	2	055.3107.171
	Führungswinkel, Aussentüre, 25 mm, Stahl, verzinkt	2	055.3110.171
	Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	4	053.3064.001
	Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	040.3079.074

Garnitur für 3 Holztüren bis 36 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 36 H MS, für 3 Türen	053.3357.072

Garnitur bestehend aus:		053.3357.072	Nr.
	Doppellaufwerk, links	3	053.3346.071
	Doppellaufwerk, rechts	3	053.3347.071
	Stopper, Kunststoff, grau	4	057.3148.071
	Gehäuse, Kunststoff	6	053.0332.001
	Rundkopfschraube, 3.5x16 mm, Stahl, verzinkt	48	766.6052.100
	Puffer, mit Kleber	2	061.3083.001
	Führungswinkel, Innentüre, Stahl, verzinkt	4	055.3107.171
	Führungswinkel, Aussentüre, 25 mm, Stahl, verzinkt	2	055.3110.171
	Gehäuse Führungswinkel, Kunststoff, anthrazit	6	053.3064.001
	Türmitnehmer, Stahl, verzinkt, bei 3 Türen	2	055.3126.171
	Gewindeschneidende Linsenkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.328
	Stopper Führung, Kunststoff, grau	4	040.3079.074

Laufschienen

		mm	Nr.
	A: Einfachlaufschiene, zum Kleben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3324.250
		3'500	053.3324.350
		6'000	053.3324.600
	B: Einfachlaufschiene, Drehriegel, Aluminium, eloxiert (nicht für Hartholz/MDF)	2'500	053.3327.250
		3'500	053.3327.350
		6'000	053.3327.600
	C: Einfachlaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3325.250
		3'500	053.3325.350
		6'000	053.3325.600
	D: Doppellaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert, für Türdicke 25 mm	2'500	053.3328.250
		3'500	053.3328.350
		6'000	053.3328.600

Schienenendstück-Set zu Einfachlaufschienen

	Nr.
Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück	053.3354.071
Schienenendstück, Drehriegel, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück	053.3355.051

Garnitur bestehend aus:

		053.3354.071	053.3355.051	Nr.
	Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff	2		053.0334.001
	Spanplattenschraube, 4x12 mm, Stahl, verzinkt	2		600.0000.704
	Schienenendstück, mit Drehriegel, Kunststoff		2	053.3351.071

Führungsschienen

		mm	Nr.
	Doppelführungsschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert, gelocht	2'500	056.3072.250
		3'500	056.3072.350
		6'000	056.3072.600

Dämpfeinzug

	Nr.
Dämpfeinzug, bis 40 kg	057.3173.071
Dämpfeinzug, bis 26 kg	057.3173.072
Dämpfeinzug, bis 15 kg	057.3173.073

Garnitur bestehend aus:

		057.3173.071	057.3173.072	057.3173.073	Nr.
	Dämpfeinzug, bis 40 kg	2			057.3170.071
	Auslösezunge Dämpfeinzug	2	2	2	057.0194.001
	Gewindefurchende Linsenschraube, M2.5x5 mm, Stahl, verzinkt	2	2	2	600.0000.764
	Dämpfeinzug, bis 26 kg		2		057.3170.072
	Dämpfeinzug, bis 15 kg			2	057.3170.073

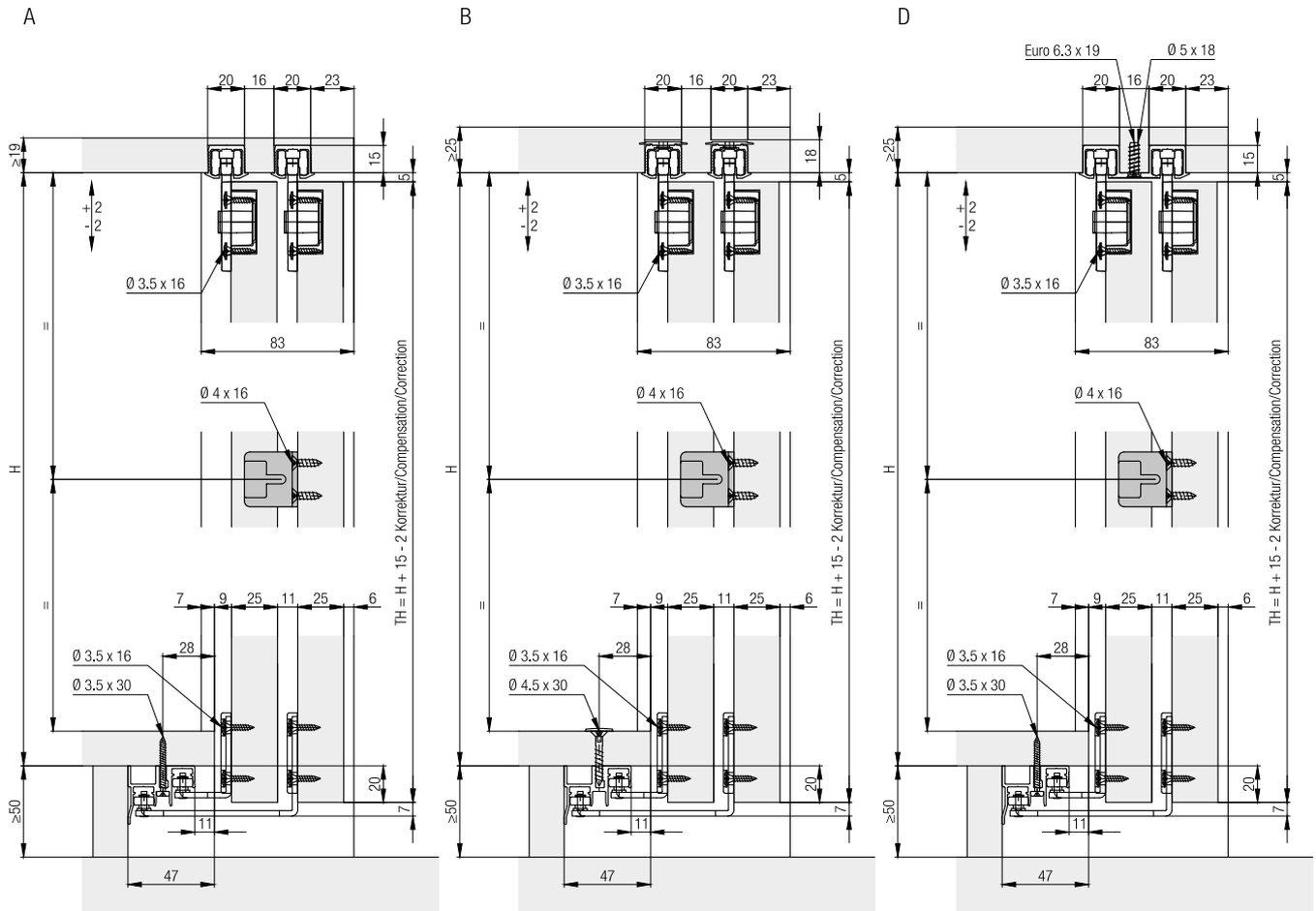
Griffprofile

		mm	Nr.
	Griffprofil, Nut für Bürstendichtung, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	055.3140.250
		6'000	055.3140.600

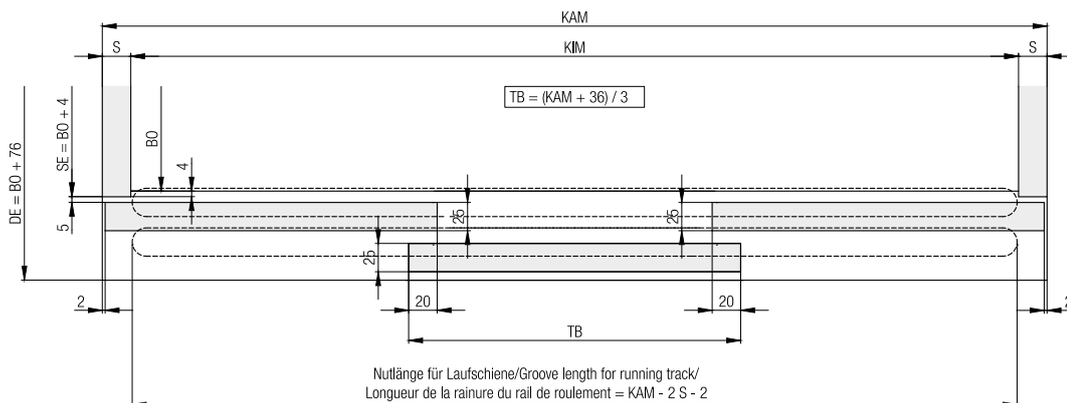
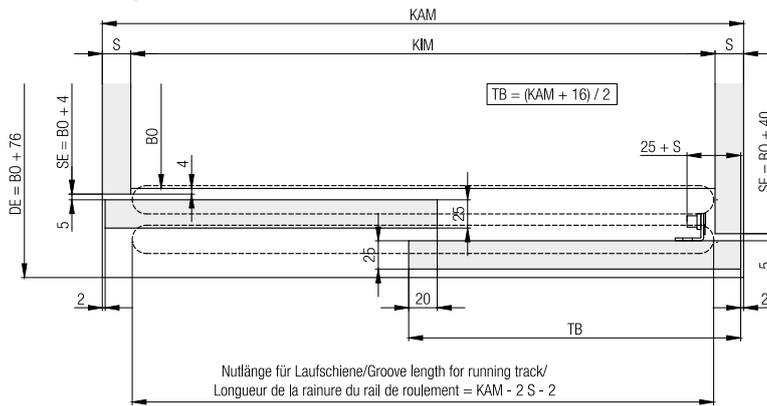
Zubehör

		Nr.
	Schiennenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

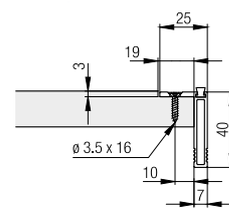
Weitere Einbaubeispiele



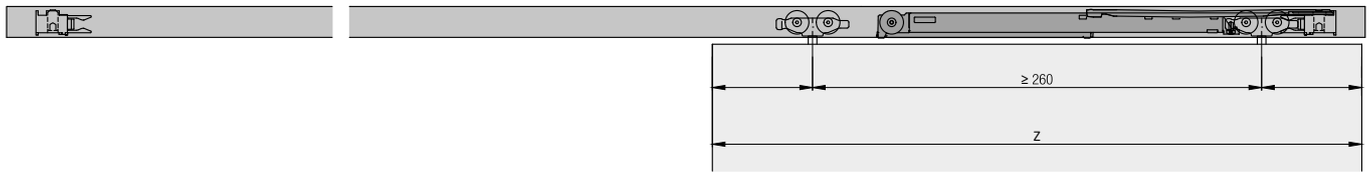
Berechnungen

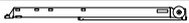


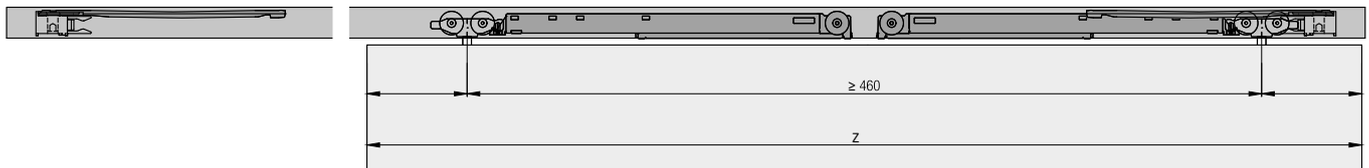
Griffprofile



Dämpfeinzug



	Z ≥	
	1	2
		
Hawa Porta 40 H	420	620
Hawa Porta 40 GE	376	576
Hawa Clipo 26 H IS	420	620
Hawa Clipo 26 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 H IS	420	620
Hawa Clipo 36 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 HM IS	420	620
Hawa Clipo 36 GR IS	420	620
Hawa Clipo 36 G IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPK IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPPK IS	420	620
Hawa Regal C 26 HM IS	420	620
Hawa Regal C 26 GR IS	400	600



Zubehör

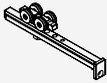
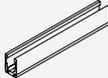
– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

**Garnitur für 1 Holztüre bis 36 kg, mit Höhenjustierung
Bei 2 Türen immer 2 Garnituren bestellen.**

	Nr.
Hawa Clipo 36 HM IS, für 1 Türe	053.3358.071

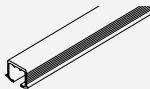
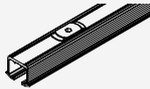
Garnitur bestehend aus:		053.3358.071	Nr.
	Laufwerk	2	053.3343.071
	Senk-Spanplattenschraube, 3x12 mm, Stahl, verzinkt, schwarz	2	600.0000.703
	Stopper, Kunststoff, grau	2	057.3148.071
	Gehäuse, Aluminium	2	053.3073.007
	Senk-Spanplattenschraube 3.5x45 mm, Stahl, verzinkt	4	600.0000.706
	Bodenführung, Kunststoff, grau	1	055.3081.071

**Türmitnehmer
Bei 2 Türen 1 Garnitur bestellen.**

	Nr.
Türmitnehmer, bei 2 Türen, Stahl, verzinkt	055.3124.071

Garnitur bestehend aus:		055.3124.071	Nr.
	Mitnehmer Hawa Combino/ Hawa Clipo, Kunststoff	1	055.3123.071
	Mitnehmerwinkel, Stahl, verzinkt	1	055.0213.101
	Senk-Spanplattenschraube 4x16 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.253

Laufschienen

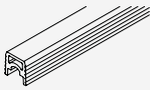
		mm	Nr.
	A: Einfachlaufschiene, zum Kleben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3324.250
		3'500	053.3324.350
		6'000	053.3324.600
	B: Einfachlaufschiene, Drehriegel, Aluminium, eloxiert (nicht für Hartholz/ MDF)	2'500	053.3327.250
		3'500	053.3327.350
		6'000	053.3327.600
	C: Einfachlaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3325.250
		3'500	053.3325.350
		6'000	053.3325.600
	D: Doppellaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert, für Türdicke 25 mm	2'500	053.3328.250
		3'500	053.3328.350
		6'000	053.3328.600
	E: Doppellaufschiene, zum Aufschrauben, Aluminium, eloxiert, für Türdicke 19 mm	2'500	053.3339.250
		3'500	053.3339.350
		6'000	053.3339.600

Schienenendstück-Set zu Einfachlaufschienen

	Nr.
Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück	053.3354.071
Schienenendstück, Drehriegel, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück	053.3355.051

Garnitur bestehend aus:		053.3354.071	053.3355.051	Nr.
	Schienenendstück, zum Schrauben, Kunststoff	2		053.0334.001
	Spanplattenschraube, 4x12 mm, Stahl, verzinkt	2		600.0000.704
	Schienenendstück, mit Drehriegel, Kunststoff		2	053.3351.071

Führungsschienen

		mm	Nr.
	Führungsschiene, zum Kleben, Kunststoff, grau	2'500	055.3171.250
		3'500	055.3171.350
		6'000	055.3171.600

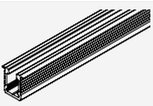
Dämpfeinzug

	Nr.
Dämpfeinzug, bis 40 kg	057.3173.071
Dämpfeinzug, bis 26 kg	057.3173.072
Dämpfeinzug, bis 15 kg	057.3173.073

Garnitur bestehend aus:

		057.3173.071	057.3173.072	057.3173.073	Nr.
	Dämpfeinzug, bis 40 kg	2			057.3170.071
	Auslösezunge Dämpfeinzug	2	2	2	057.0194.001
	Gewindefurchende Linsenschraube, M2.5x5 mm, Stahl, verzinkt	2	2	2	600.0000.764
	Dämpfeinzug, bis 26 kg		2		057.3170.072
	Dämpfeinzug, bis 15 kg			2	057.3170.073

Führungsschienen 4-Punkt Führung

		mm	Nr.
	Einfachführungsschiene, zum Kleben, Aluminium, eloxiert	6'000	053.3296.600

Einzelteile 4-Punkt Führung

		Nr.
	Bodenführung Hawa Clipo IS/ Hawa Regal C 16, Kunststoff, anthrazit	040.3124.071
	Stopper Führungsschiene, Kunststoff, grau	053.5094.071

Türzentrierung

	Nr.
Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit, für 2 Türen	053.3207.071

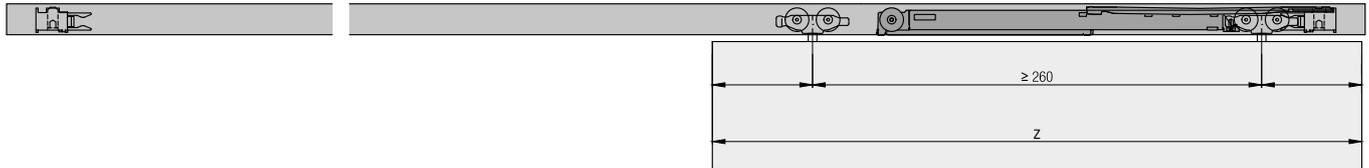
Garnitur bestehend aus:

		053.3207.071	Nr.
	Gehäuse Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit	2	053.5014.001
	Zapfen Türzentrierung, Kunststoff, anthrazit	2	053.0171.001
	Gummipuffer, Kunststoff, grau	1	025.0107.001

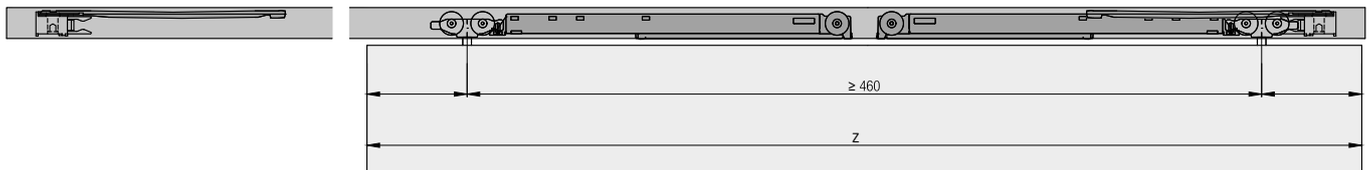
Zubehör

		Nr.
	Schienenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

Dämpfeinzug



	Z ≥	
	1	2
 Hawa Porta 40 H	420	620
Hawa Porta 40 GE	376	576
Hawa Clipo 26 H IS	420	620
Hawa Clipo 26 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 H IS	420	620
Hawa Clipo 36 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 HM IS	420	620
Hawa Clipo 26 GR IS	420	620
Hawa Clipo 36 G IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPK IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPPK IS	420	620
Hawa Regal C 26 HM IS	420	620
Hawa Regal C 26 GR IS	400	600



Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Hawa Concepta III für Dreh-Einschiebetüren aus Holz Fließende Übergänge machen Räume flexibel wie nie

Der Hawa Concepta III unterstützt den Trend von offenen Wohnräumen und gestaltet Übergänge von Küche zu Wohnraum oder von Arbeitsplatz zu Lebensraum so fließend wie nie zuvor.

Quasi im Wandumdrehen lassen sich Türen jeder gewünschten Dimension drehen, seitlich einschieben und auf kleinstem Raum parkieren.

Sowie mit leichtem Antippen wieder hervorholen und flächenbündig schliessen, so dass von der Küche nur noch eine ästhetische Front zu sehen ist. Das funktioniert so leicht und intuitiv, dass sogar auf Griffe verzichtet werden kann. Bei der Entwicklung des Hawa Concepta III wurde nicht nur an die Anwender gedacht: das System überzeugt mit seiner Einfachheit bereits bei der Montage und Justierung. Das alles auf Basis einer Technologie, die genauso unsichtbar bleibt wie eine gerade nicht gebrauchte Küche.



Einsatzbereich

Schrankkonstruktionen für multifunktionale Raumnutzung, die beispielsweise Küchen, Home-Office, Waschtürme, Stauraum beinhalten, welche frei zugänglich sind und bei Bedarf hinter der Schrankfront mit Dreh-Einschiebebeschlägen verschwinden.

Systemvorteile

-  **Flexibilität** Variable Türdimensionen:
halb- bis raumhohe Lösungen möglich, auch **begebar**
-  **Produktivität** **Einfache Montage** dank hohem Vormontagegrad
Intuitive Justierung mit leicht zugänglichen Einstellpunkten
-  **Komfort** **Ergonomische Bewegungsunterstützung** für gleichmässigen, leichtgängigen Bewegungsablauf
Öffnen und Schliessen mit geringstem Kraftaufwand – eine Hand genügt
-  **Ästhetik** Einheitliche, **flächenbündige Frontgestaltung** mit gleichmässigem Fugenbild
Erlaubt Konstruktionen **mit und ohne Griff** – die **Technik bleibt unsichtbar**

Technische Vorgaben

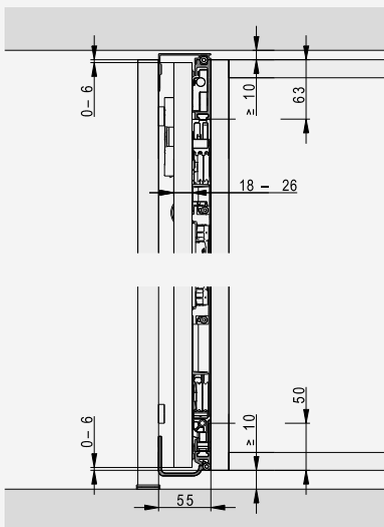
	max.	25 / 35 kg
		1200 – 2700 mm
		440 – 750 mm
		18 – 26 mm

Gut zu wissen (Zubehör)

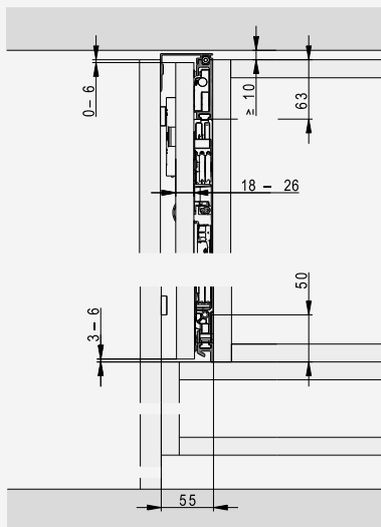
- Connector ermöglicht aufschlagende Möbelkonstruktionen
- Ausrichtbeschlag für Türen

Einbaubeispiele

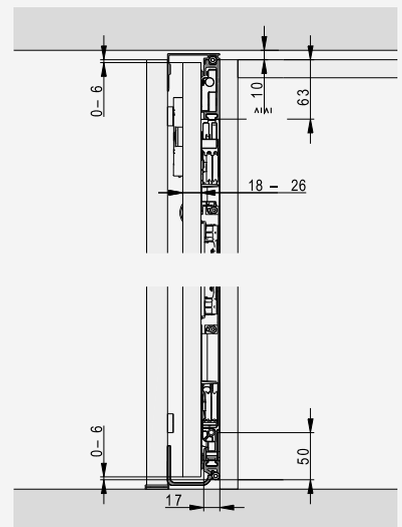
Hawa Concepta III 25/35 Push



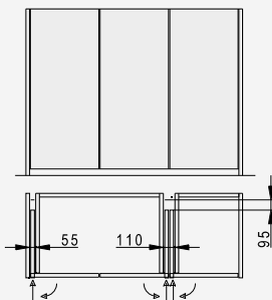
Hawa Concepta III 25/35 Pull



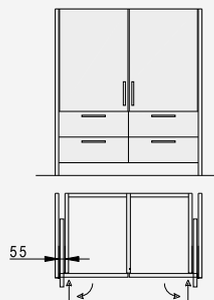
Hawa Concepta 25/35 Push



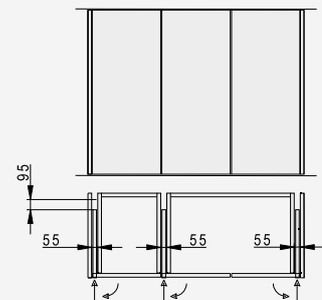
Türe auf Boden und Deckel aufschlagend



Aufsatzschrank Türen aufschlagend



Türe aufschlagend ohne Boden



Beschlag zum Drehen und seitlich Einschieben von Holztüren bis 25 kg. Einheitliche, flächenbündige Frontgestaltung mit gleichmässigem Fugenbild. Push-to-open Funktion für grifflose Schrank-Konstruktionen.

Produkt-Highlights

-  **Produktivität** Einfache Montage dank hohem Vormontagegrad mit intuitiver Justierung
-  **Komfort** Ergonomische Bewegungsunterstützung für gleichmässigen, leichtgängigen Bewegungsablauf
-  **Ästhetik** Schrank-Konstruktion ohne Griff – die Technik bleibt unsichtbar

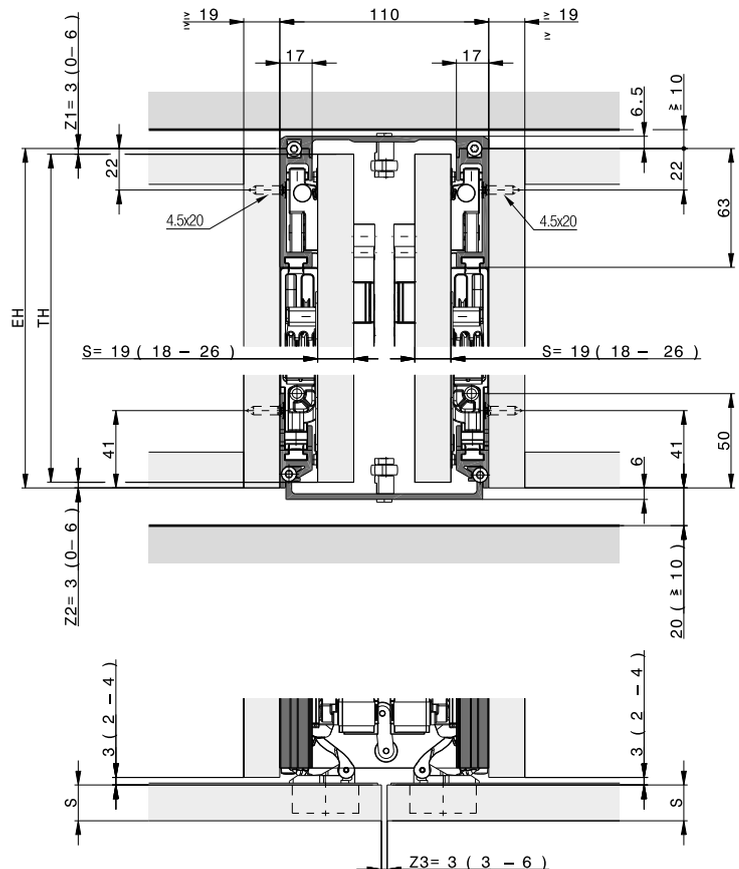
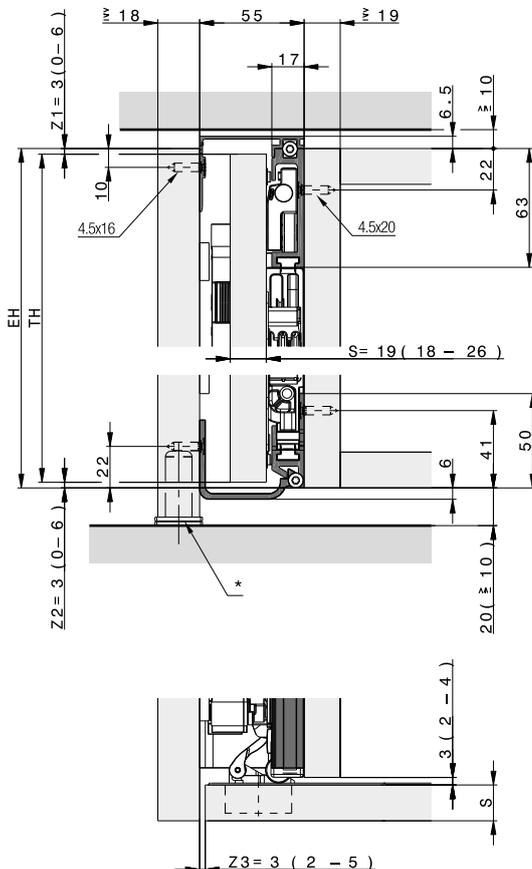
Technische Vorgaben

-  6–25 kg
-  1200–2200 mm
-  440–750 mm
-  18–26 mm



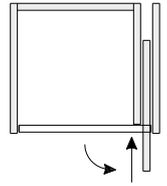
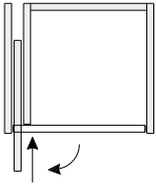
Einbaubeispiele

Türe auf Boden und Deckel aufschlagend



* Empfehlung: Stellfuss verwenden

Benötigte Komponenten für einen Schrank



Hawa Concepta III 25 Push, links

	Nr.
Hawa Concepta III 25, Grundgarnitur links, Türhöhe 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25/35, Einschiebegarnitur Push, links	30998
Holmprofil L= 1974 mm, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert	30778

Hawa Concepta III 25 Push, rechts

	Nr.
Hawa Concepta III 25, Grundgarnitur rechts, Türhöhe 1200–2200 mm	30995
Hawa Concepta III 25/35, Einschiebegarnitur Push, rechts	30999
Holmprofil L= 1974 mm, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert	30778

Berechnungen Gewicht- und Türgrößenverhältnis

Das maximale Gewicht muss je nach Türgrößenverhältnis angepasst werden.

DE Türbreite / FR Largeur de porte / EN Door width /
IT Larghezza anta / ES Ancho de puerta

	440	500	550	600	650	700	750
2200	25	25	25	25	25	25	24
2150	25	25	25	25	25	25	23
2100	25	25	25	25	25	24	23
2050	25	25	25	25	25	24	22
2000	25	25	25	25	25	23	21
1950	25	25	25	25	24	22	21
1900	25	25	25	25	23	21	20
1850	25	25	25	24	22	21	19
1800	25	25	25	23	21	20	19
1750	25	25	25	22	21	19	18
1700	25	25	24	22	20	19	17
1650	25	25	23	21	19	18	17
1600	25	24	22	20	18	17	16
1550	25	23	21	19	18	16	15
1500	24	22	20	18	17	16	15
1450	23	21	19	17	16	15	14
1400	22	20	18	17	15	14	13
1350	21	19	17	16	15	14	13
1300	20	18	16	15	14	13	12
1250	19	17	15	14	13	12	11
1200	18	16	15	13	12	11	11

DE Maximale Gewichte in kg
FR Poids maximale en kg
EN Maximum weights in kg
IT Pesi massimo in kg
ES Pesos máximos en kg

DE Türhöhe / FR Hauteur de porte / EN Door height /
IT Altezza anta / ES Altura de puerta

DE Türgewicht in kg / FR Poids de porte en kg /
EN Door weight in kg / IT Peso anta in kg /
ES Peso de puerta en kg

Hawa Konfigurator

Auflistung der Einzelteile, welche in den Garnituren enthalten sind

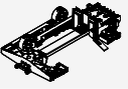
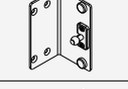
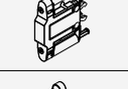
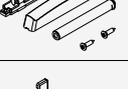
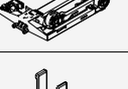
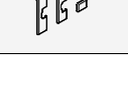
Grundgarnitur für 1 Dreh-Einschiebetüre bis 25 kg

	Nr.
Hawa Concepta III 25, Grundgarnitur links, Türhöhe 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25, Grundgarnitur rechts, Türhöhe 1200–2200 mm	30995

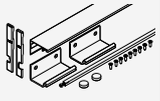
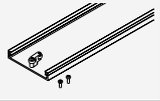
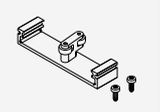
Garnitur bestehend aus:		30994	30995	Nr.
	Nutensteine für Scharnierbefestigung, Kunststoff, schwarz	3	3	30686
	Scharnieraufnahme mit Höheneinstellung, Stahl, vernickelt	1	1	30738
	Topfscharnier, mit Dämpfung und Schließfeder, Stahl, vernickelt	3	3	31070
	Set zu Topfscharniere, 8 Stück Schrauben 4x16 mm, 3 Stück Türanschlagpuffer	1	1	30811
	Profil zu Magnetführung, mit Doppelklebeband, Stahl, schwarz, L= 730 mm	2	2	30983
	Euroschraube, 6x13 mm, Stahl, schwarz, Set à 6 Stück	1	1	30986
	Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 838 mm	1		30805
	Laufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 838 mm	1		31059
	Senkkopfschraube, 4,5x20 mm, Stahl, verzinkt, Set à 16 Stück	1	1	30810
	Justierwerkzeug-Set	1	1	31047
	Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 838 mm		1	30806
	Laufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 838 mm		1	31060

Dazu passende Einschiebegarnitur

	Nr.
Hawa Concepta III 25/35, Einschiebegarnitur Push, links	30998
Hawa Concepta III 25/35, Einschiebegarnitur Push, rechts	30999

Garnitur bestehend aus:		30998	30999	Nr.
	Einschiebeeinheit Hawa Concepta III 25/35 Push, links	1		31038
	Endanschlagwinkel zu Push-Ausstosser, Stahl verzinkt	1	1	31043
	Push-Ausstosser, Kunststoff, schwarz	1	1	31010
	Push-to-open mit Adapterplatte, Kunststoff, schwarz	1	1	30838
	Abdeckkappen-Set Hawa Concepta III Push, zu Anschlag links, Kunststoff, schwarz	1		30818
	Einschiebeeinheit Hawa Concepta III 25/35 Push, rechts		1	31039
	Abdeckkappen-Set Hawa Concepta III Push, zu Anschlag rechts, Kunststoff, schwarz		1	30827

Korpus Verbindungsteile

		mm	Nr.
	Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	560	31005
	Connector oben 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	560	31430
	Connector oben 110 mm, für zwei Dreh-Einschiebetüren	500	31006
	Connector unten 110 mm, für zwei Dreh-Einschiebetüren	500	31246
	Connector unten 110 mm für zwei Dreh-Einschiebetüren (für Montage vor fixem Sockel)	26	31007

Führungen

		Nr.
	Führung für zwei einliegende Dreh-Einschiebetüren, Aluminium	25680

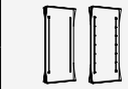
Zubehör

		Nr.
	Halter für Halemeier Abschaltautomatik Dazu passender Taster Artikel 36 979 01 für Halemeier Abschaltautomatik (Safety Box)	31020

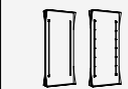
Ausrichtbeschlag

→ Details unter Zubehör ab Seite 315

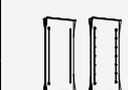
Aluminium, roh

		Nr.
	Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium	056.3192.079
	Ausrichtbeschlag für Türen 1215–1775 mm, Aluminium	056.3192.073

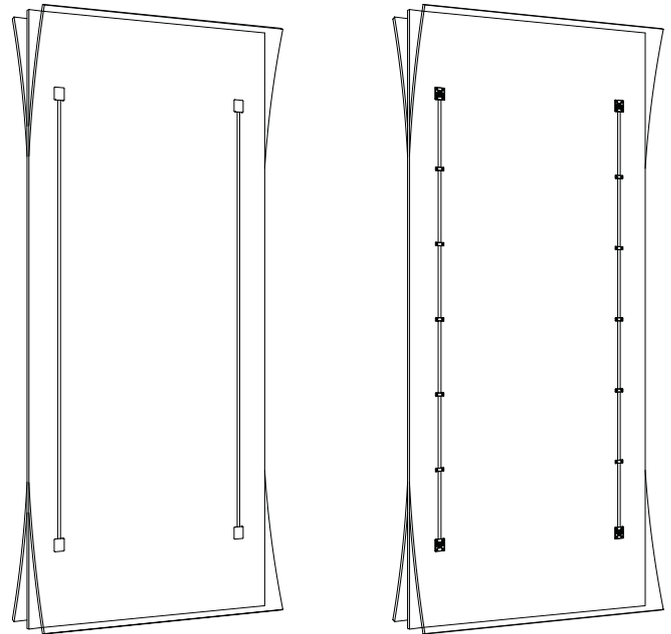
Aluminium, eloxiert

		Nr.
	Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium, eloxiert, kürzbar für Türen 1215–1715 mm	056.3192.080

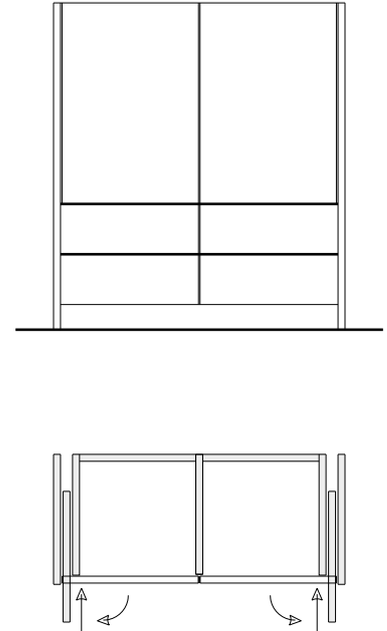
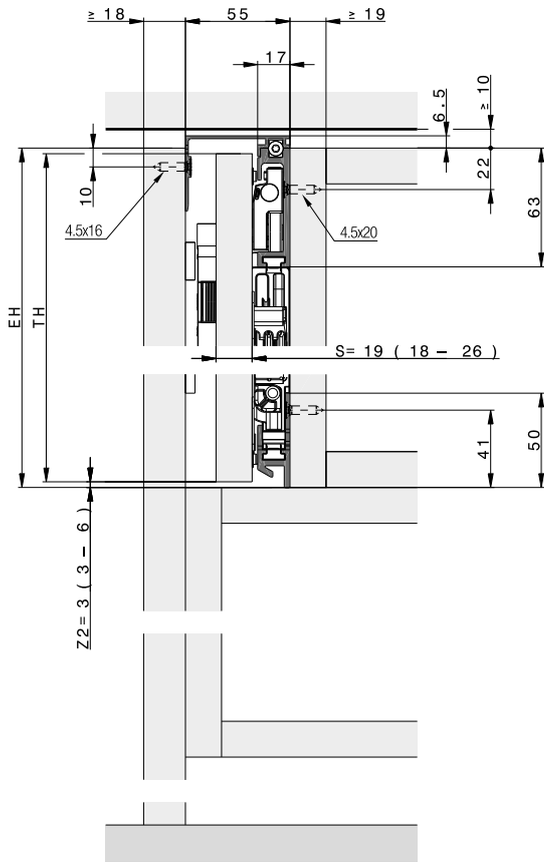
Aluminium, schwarz eloxiert

		Nr.
	Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.081
	Ausrichtbeschlag für Türen 1215–1775 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.076

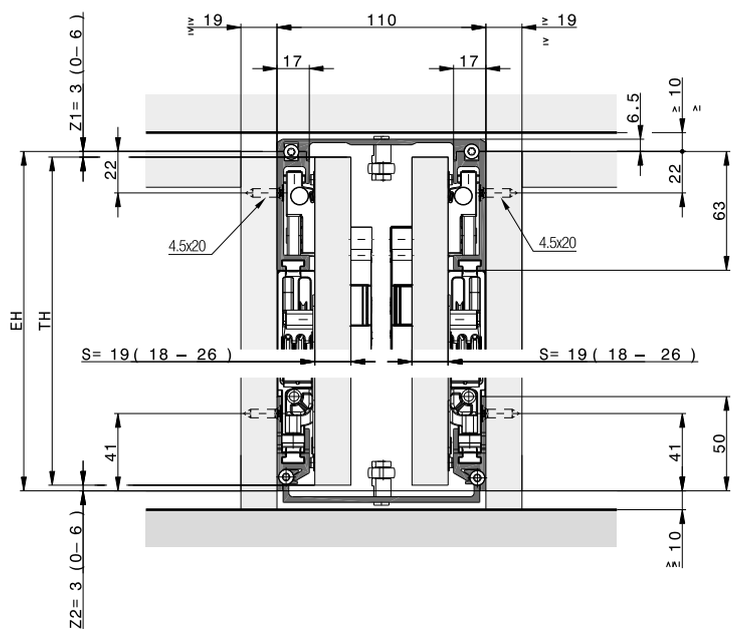
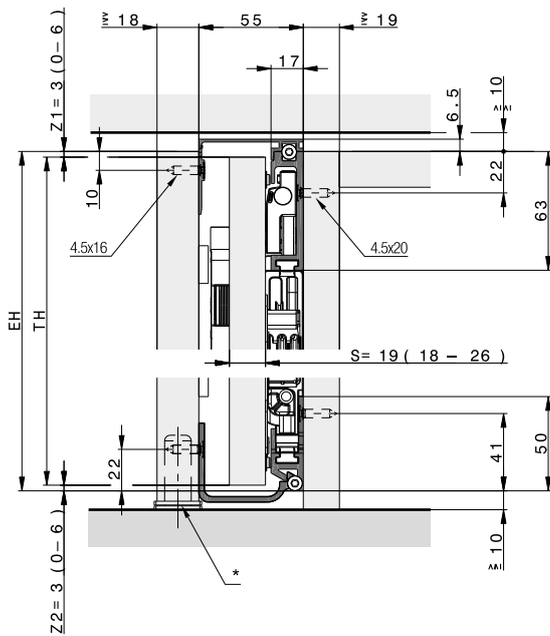
Ausrichtbeschlag



Weitere Einbaubeispiele
Aufsatzschrank

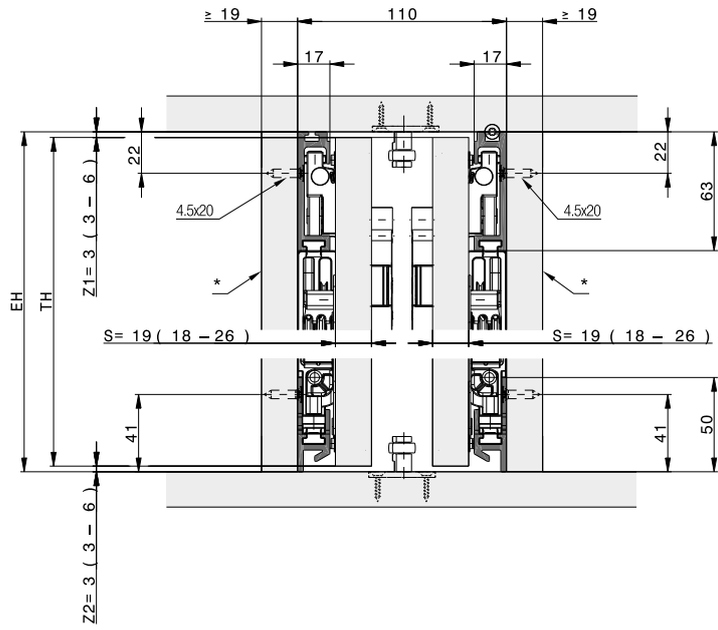
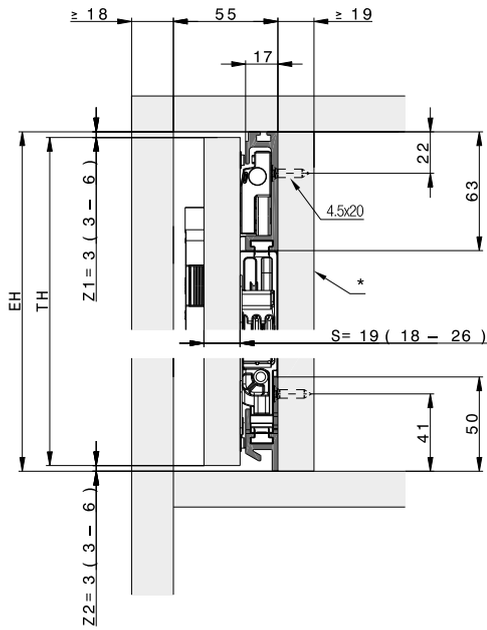


Schrank ohne Möbelboden



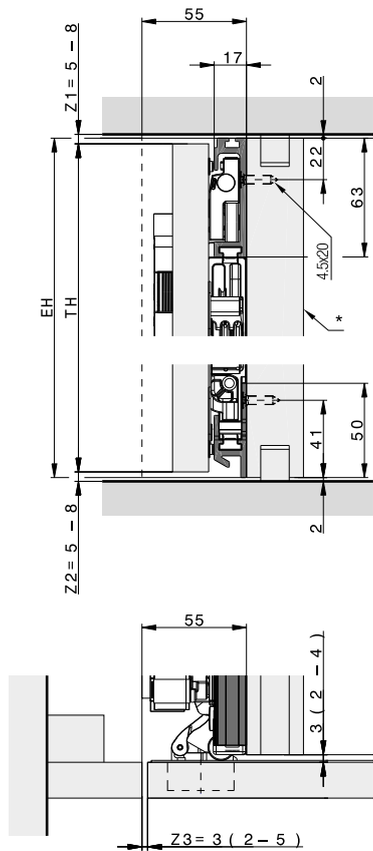
* Empfehlung: Stellfuss verwenden

Türen einliegend



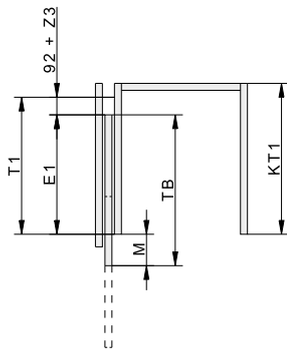
* demontabel

Raumhohe Türen



* demontabel

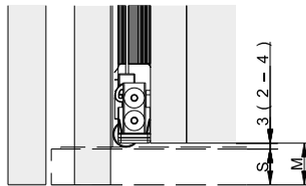
Berechnung Beschlagtiefe



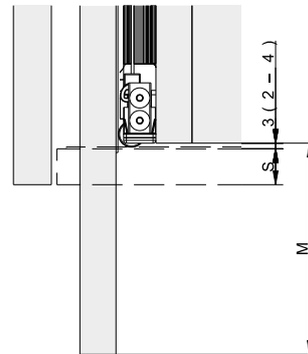
	mm
T1	≥ 414

	mm
T1	$TB + 92 + Z3 - M$
E1	$TB - M$
M	$\geq S + 3$ $\leq TB - 320$

Türe bündig mit Aussenseite



Türe vorstehend



Anleitungen

Videos

Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Konfigurieren Sie mit nur wenigen Klicks auf www.hawa.com/konfigurator

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

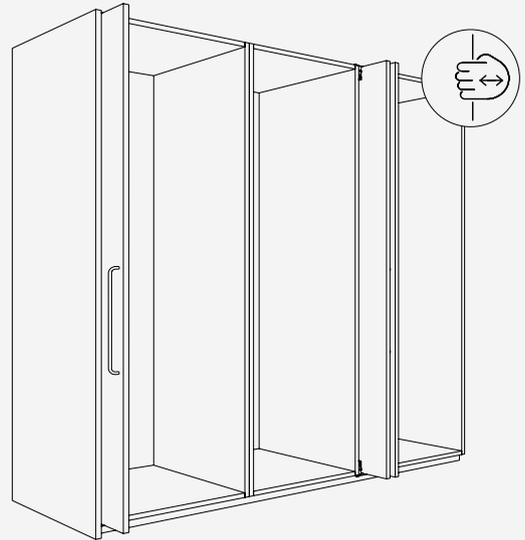
Beschlag zum Drehen und seitlich Einschieben von Holztüren bis 25 kg. Einheitliche, flächenbündige Frontgestaltung mit gleichmässigem Fugenbild. Pull-Version mit Griff und integriertem Dämpfeinzug.

Produkt-Highlights

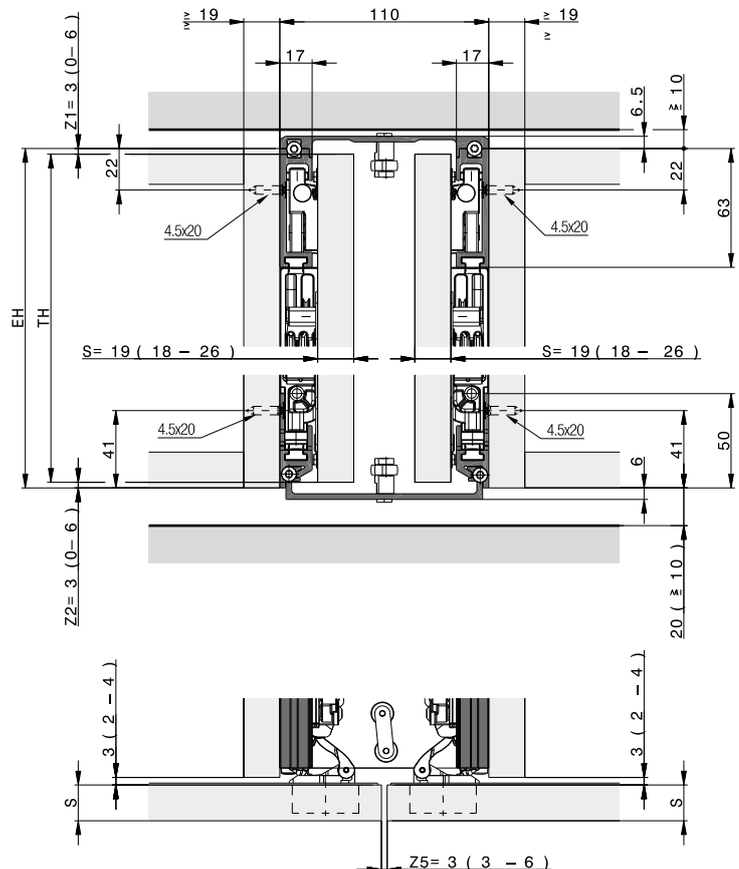
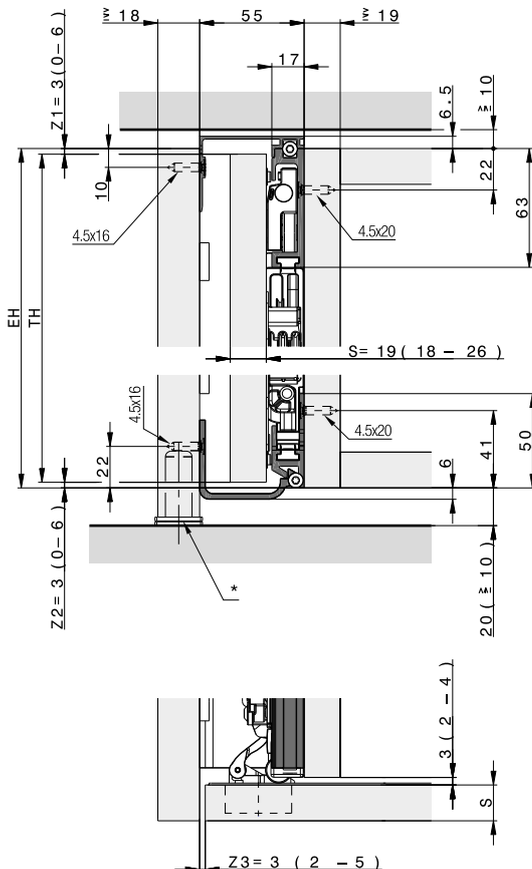
-  **Produktivität** Einfache Montage dank hohem Vormontagegrad mit intuitiver Justierung
-  **Komfort** Ergonomische Bewegungsunterstützung für gleichmässigen, leichtgängigen Bewegungsablauf
-  **Ästhetik** Erlaubt Konstruktionen mit und ohne Griff – die Technik bleibt unsichtbar

Technische Vorgaben

-  6–25 kg
-  1200–2200 mm
-  440–750 mm
-  18–26 mm

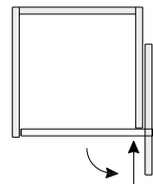
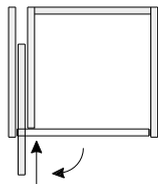


Einbaubeispiele
Türe auf Boden und Deckel aufschlagend



* Empfehlung: Stellfuss verwenden

Benötigte Komponenten für einen Schrank



Hawa Concepta III 25 Pull, links

	Nr.
Hawa Concepta III 25, Grundgarnitur links, Türhöhe 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25/35, Einschiebegarnitur Pull, links	31000
Holmprofil L= 1974 mm, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert	30778

Hawa Concepta III 25 Pull, rechts

	Nr.
Hawa Concepta III 25, Grundgarnitur rechts, Türhöhe 1200–2200 mm	30995
Hawa Concepta III 25/35, Einschiebegarnitur Pull, rechts	31001
Holmprofil L= 1974 mm, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert	30778

Berechnungen Gewicht- und Türgrößenverhältnis

Das maximale Gewicht muss je nach Türgrößenverhältnis angepasst werden.

DE Türbreite / FR Largeur de porte / EN Door width /
IT Larghezza anta / ES Ancho de puerta

	440	500	550	600	650	700	750
2200	25	25	25	25	25	25	24
2150	25	25	25	25	25	25	23
2100	25	25	25	25	25	24	23
2050	25	25	25	25	25	24	22
2000	25	25	25	25	25	23	21
1950	25	25	25	25	24	22	21
1900	25	25	25	25	23	21	20
1850	25	25	25	24	22	21	19
1800	25	25	25	23	21	20	19
1750	25	25	25	22	21	19	18
1700	25	25	24	22	20	19	17
1650	25	25	23	21	19	18	17
1600	25	24	22	20	18	17	16
1550	25	23	21	19	18	16	15
1500	24	22	20	18	17	16	15
1450	23	21	19	17	16	15	14
1400	22	20	18	17	15	14	13
1350	21	19	17	16	15	14	13
1300	20	18	16	15	14	13	12
1250	19	17	15	14	13	12	11
1200	18	16	15	13	12	11	11

DE Maximale Gewichte in kg
FR Poids maximale en kg
EN Maximum weights in kg
IT Pesi massimo in kg
ES Pesos máximos en kg

DE Türhöhe / FR Hauteur de porte / EN Door height /
IT Altezza anta / ES Altura de puerta

DE Türgewicht in kg / FR Poids de porte en kg /
EN Door weight in kg / IT Peso anta in kg /
ES Peso de puerta en kg

Hawa Konfigurator

Auflistung der Einzelteile, welche in den Garnituren enthalten sind

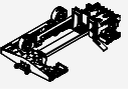
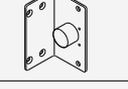
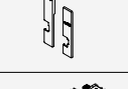
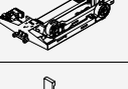
Grundgarnitur für 1 Dreh-Einschiebetüre bis 25 kg

	Nr.
Hawa Concepta III 25, Grundgarnitur links, Türhöhe 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25, Grundgarnitur rechts, Türhöhe 1200–2200 mm	30995

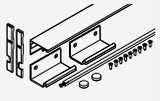
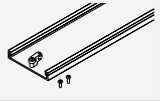
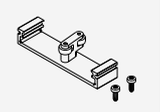
	Garnitur bestehend aus:		Nr.	
	30994	30995		
	Nutensteine für Scharnierbefestigung, Kunststoff, schwarz	3	3	30686
	Scharnieraufnahme mit Höheneinstellung, Stahl, vernickelt	1	1	30738
	Topfscharnier, mit Dämpfung und Schliessfeder, Stahl, vernickelt	3	3	31070
	Set zu Topfscharniere, 8 Stück Schrauben 4x16 mm, 3 Stück Türanschlagpuffer	1	1	30811
	Profil zu Magnetführung, mit Doppelklebeband, Stahl, schwarz, L= 730 mm	2	2	30983
	Euroschraube, 6x13 mm, Stahl, schwarz, Set à 6 Stück	1	1	30986
	Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 838 mm	1		30805
	Laufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 838 mm	1		31059
	Senkkopfschraube, 4.5x20 mm, Stahl, verzinkt, Set à 16 Stück	1	1	30810
	Justierwerkzeug-Set	1	1	31047
	Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 838 mm		1	30806
	Laufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 838 mm		1	31060

Dazu passende Einschiebegarnitur

	Nr.
Hawa Concepta III 25/35, Einschiebegarnitur Pull, links	31000
Hawa Concepta III 25/35, Einschiebegarnitur Pull, rechts	31001

	Garnitur bestehend aus:		Nr.	
	31000	31001		
	Einschiebeeinheit Hawa Concepta III 25/35 Pull, links	1		31040
	Endanschlagwinkel Pull, Stahl verzinkt	1	1	31414
	Dämpfeinzug	1	1	31221
	Abdeckkappen-Set Hawa Concepta III Pull, zu Anschlag links, Kunststoff, schwarz	1		30964
	Einschiebeeinheit Hawa Concepta III 25/35 Pull, rechts		1	31041
	Abdeckkappen-Set Hawa Concepta III Pull, zu Anschlag rechts, Kunststoff, schwarz		1	30965

Korpus Verbindungsteile

		mm	Nr.
	Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	560	31005
	Connector oben 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	560	31430
	Connector oben 110 mm, für zwei Dreh-Einschiebetüren	500	31006
	Connector unten 110 mm, für zwei Dreh-Einschiebetüren	500	31246
	Connector unten 110 mm für zwei Dreh-Einschiebetüren (für Montage vor fixem Sockel)	26	31007

Führungen

		Nr.
	Führung für zwei einliegende Dreh-Einschiebetüren, Aluminium	25680

Zubehör

		Nr.
	Halter für Halemeier Abschaltautomatik Dazu passender Taster Artikel 36 979 01 für Halemeier Abschaltautomatik (Safety Box)	31020

Ausrichtbeschlag

→ Details unter Zubehör ab Seite 315

Aluminium, roh

		Nr.
	Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium	056.3192.079
	Ausrichtbeschlag für Türen 1215–1775 mm, Aluminium	056.3192.073

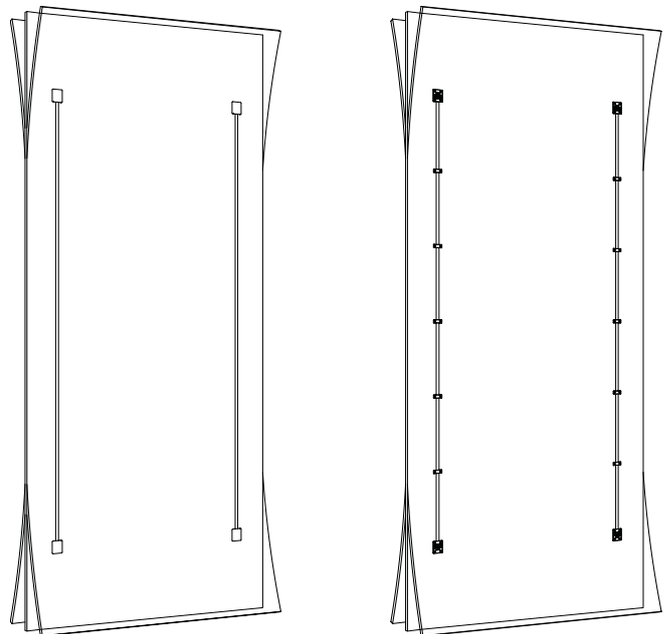
Aluminium, eloxiert

		Nr.
	Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium, eloxiert, kürzbar für Türen 1215–1715 mm	056.3192.080

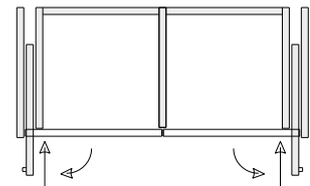
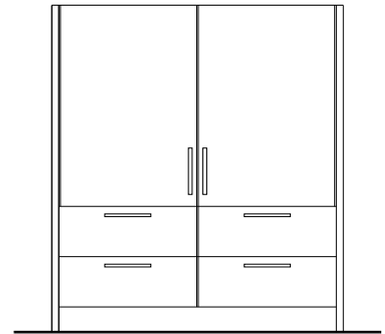
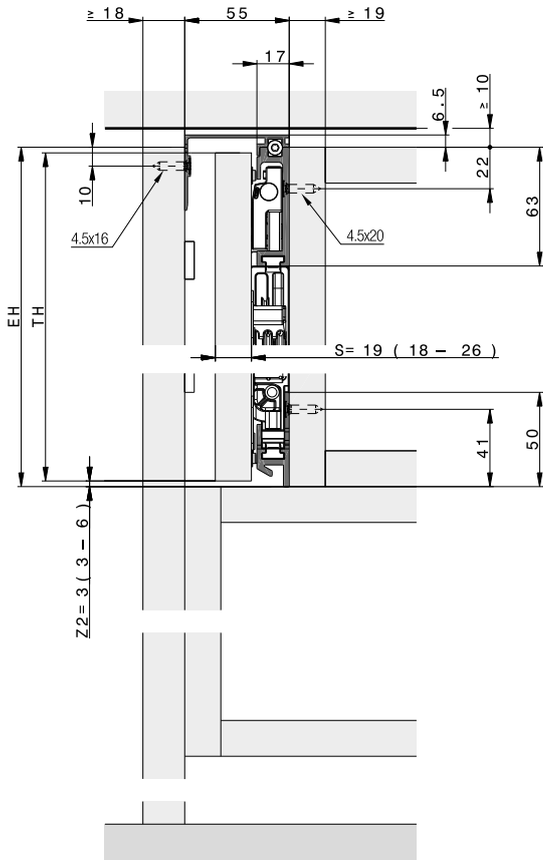
Aluminium, schwarz eloxiert

		Nr.
	Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.081
	Ausrichtbeschlag für Türen 1215–1775 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.076

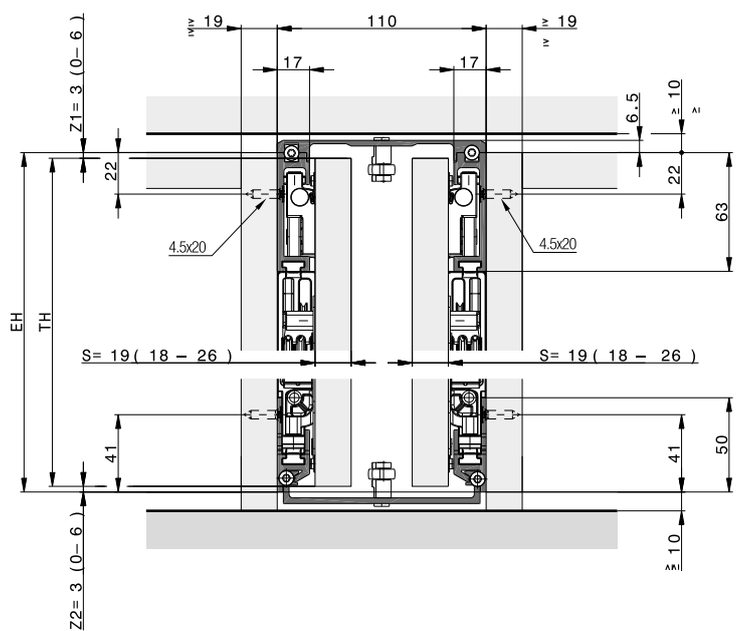
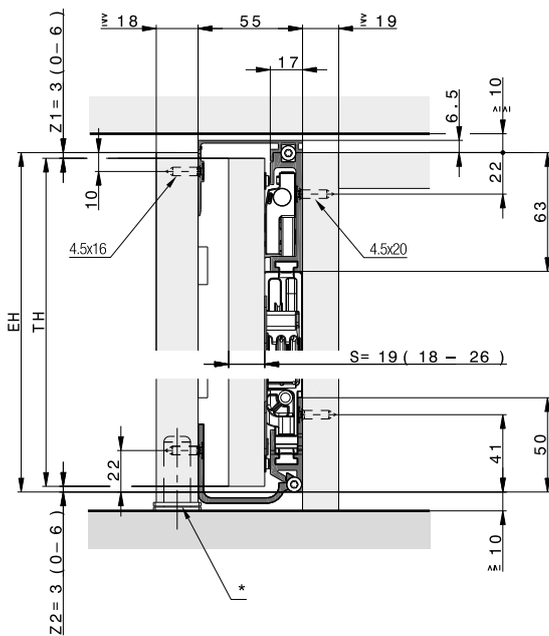
Ausrichtbeschlag



Weitere Einbaubeispiele
Aufsatzschrank

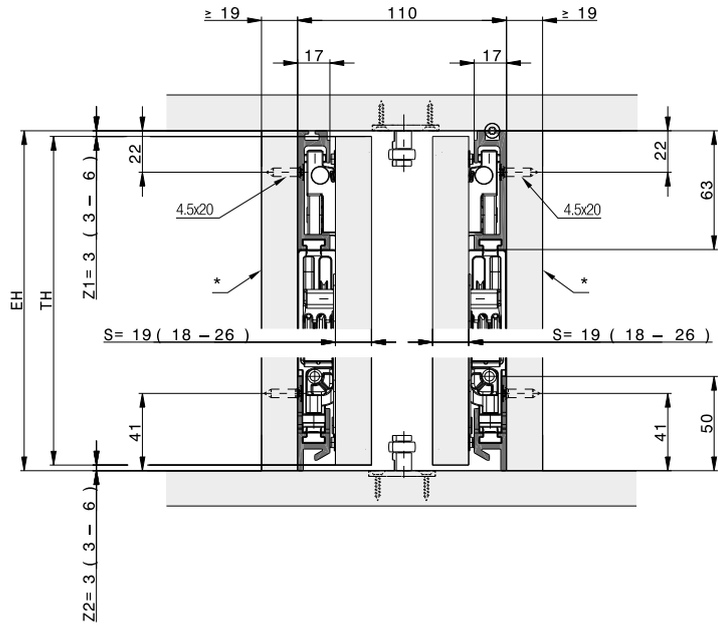
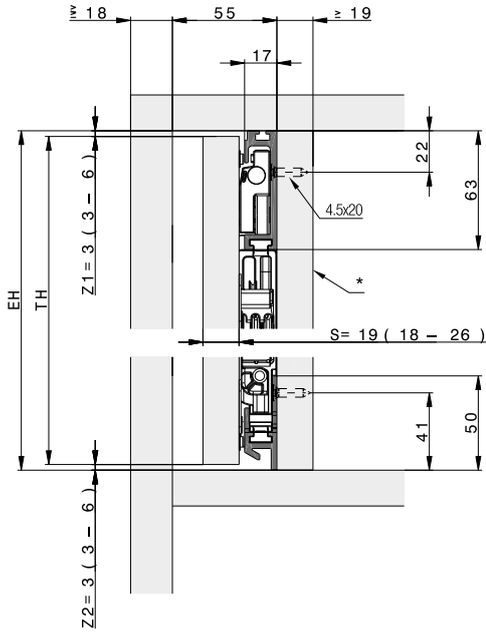


Schrank ohne Möbelboden



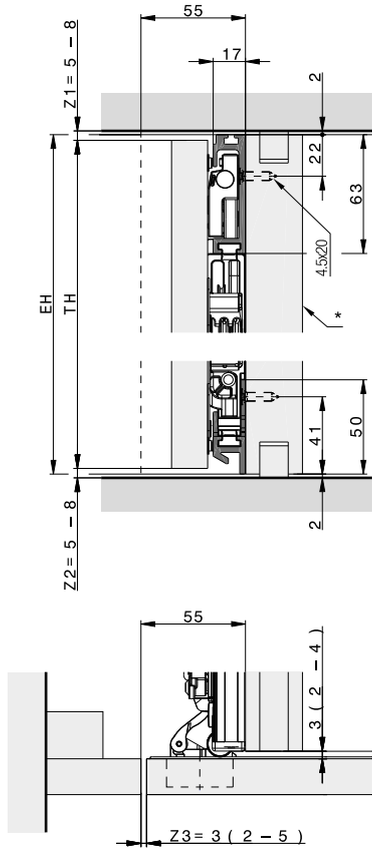
* Empfehlung: Stellfuss verwenden

Türen einliegend



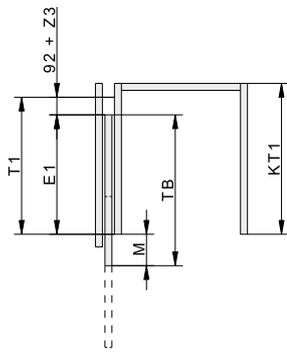
* demontabel

Raumhohe Türen



* demontabel

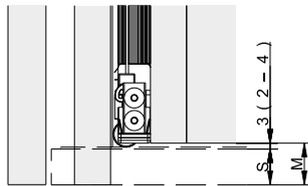
Berechnung Beschlagstiefe



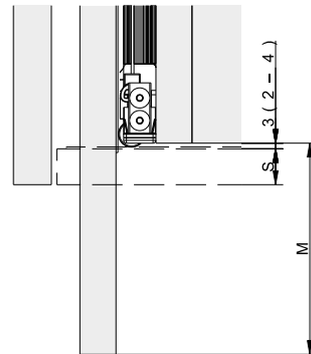
	mm
T1	≥ 414

	mm
T1	$TB + 92 + Z3 - M$
E1	$TB - M$
M	$\geq S + 3$ $\leq TB - 320$

Türe bündig mit Aussenseite



Türe vorstehend



Anleitungen

Videos

Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Konfigurieren Sie mit nur wenigen Klicks auf www.hawa.com/konfigurator

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Beschlag zum Drehen und seitlich Einschieben von Holztüren bis 35 kg. Einheitliche, flächenbündige Frontgestaltung mit gleichmässigem Fugenbild. Push-to-open Funktion für grifflose Schrank-Konstruktionen.

Produkt-Highlights

-  **Produktivität** Einfache Montage dank hohem Vormontagegrad mit intuitiver Justierung
-  **Komfort** Ergonomische Bewegungsunterstützung für gleichmässigen, leichtgängigen Bewegungsablauf
-  **Ästhetik** Schrank-Konstruktion ohne Griff – die Technik bleibt unsichtbar

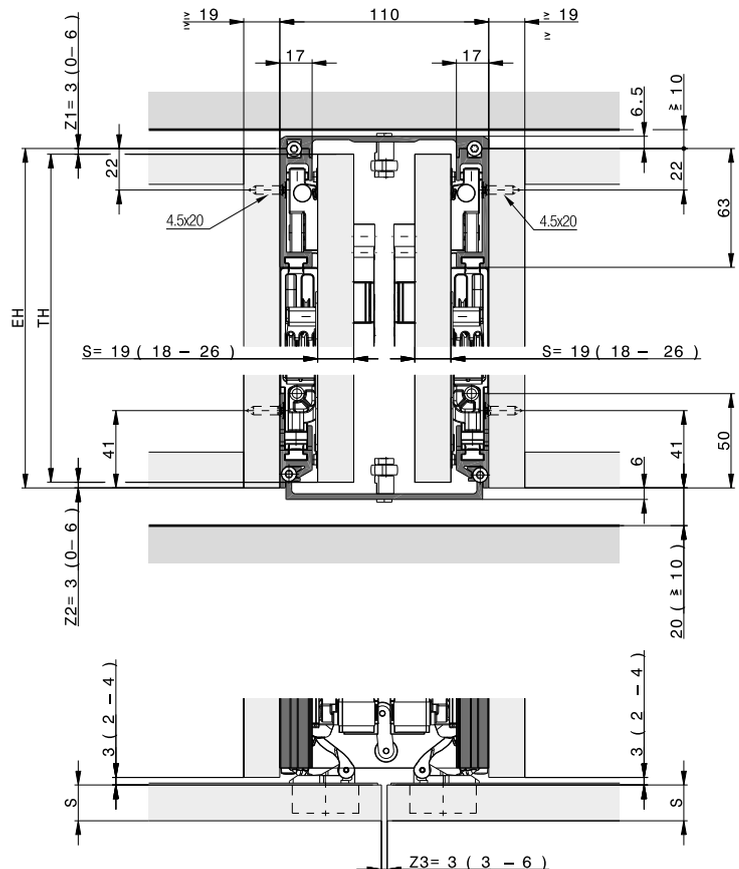
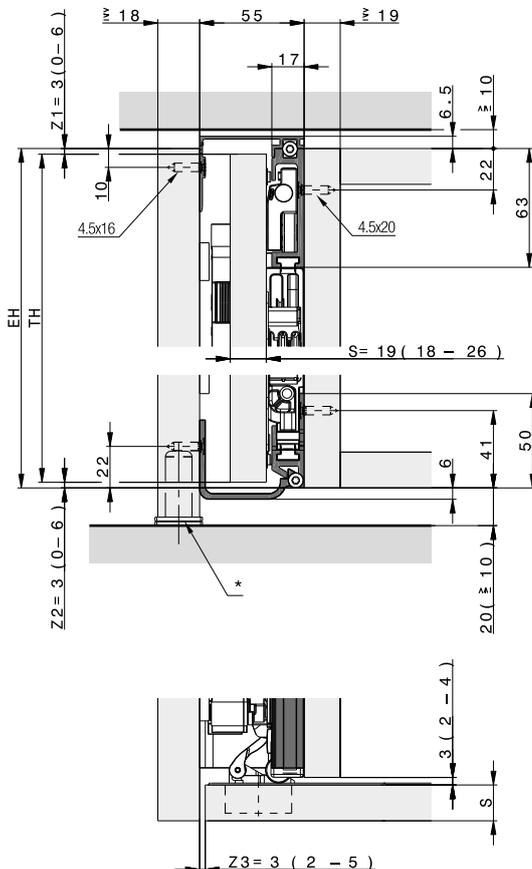
Technische Vorgaben

-  10–35 kg
-  1900–2700 mm
-  440–750 mm
-  18–26 mm



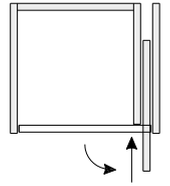
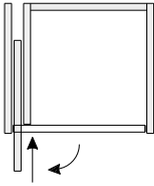
Einbaubeispiele

Türe auf Boden und Deckel aufschlagend



* Empfehlung: Stellfuss verwenden

Benötigte Komponenten für einen Schrank



Hawa Concepta III 35 Push, links

	Nr.
Hawa Concepta III 35, Grundgarnitur links, Türhöhe 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 25/35, Einschiebegarnitur Push, links	30998
Holmprofil L= 2474 mm, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert	30771

Hawa Concepta III 35 Push, rechts

	Nr.
Hawa Concepta III 35, Grundgarnitur rechts, Türhöhe 1900–2700 mm	30997
Hawa Concepta III 25/35, Einschiebegarnitur Push, rechts	30999
Holmprofil L= 2474 mm, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert	30771

Berechnungen Gewicht- und Türgrößenverhältnis

Das maximale Gewicht muss je nach Türgrößenverhältnis angepasst werden.

		DE Türbreite / FR Largeur de porte / EN Door width / IT Larghezza anta / ES Ancho de puerta						
		440	500	550	600	650	700	750
DE Türhöhe / FR Hauteur de porte / EN Door height / IT Altezza anta / ES Altura de puerta	2700	35	35	35	35	35	35	35
	2650	35	35	35	35	35	35	35
	2600	35	35	35	35	35	35	35
	2550	35	35	35	35	35	35	35
	2500	35	35	35	35	35	35	35
	2450	35	35	35	35	35	35	34
	2400	35	35	35	35	35	35	33
	2350	35	35	35	35	35	34	32
	2300	35	35	35	35	35	34	31
	2250	35	35	35	35	35	33	31
	2200	35	35	35	35	34	32	30
	2150	35	35	35	35	33	31	29
	2100	35	35	35	35	32	30	28
	2050	35	35	35	34	31	29	27
	2000	35	35	35	33	30	28	26
	1950	35	35	35	32	29	27	26
1900	35	35	34	31	29	27	25	

DE Maximale Gewichte in kg / FR Poids maximale en kg / EN Maximum weights in kg / IT Pesi massimo in kg / ES Pesos máximos en kg

DE Türgewicht in kg / FR Poids de porte en kg / EN Door weight in kg / IT Peso anta in kg / ES Peso de puerta en kg

Hawa Konfigurator

Auflistung der Einzelteile, welche in den Garnituren enthalten sind

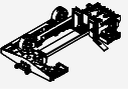
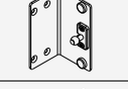
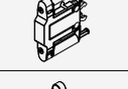
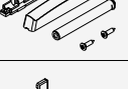
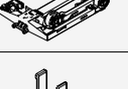
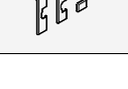
Grundgarnitur für 1 Dreh-Einschiebetüre bis 35 kg

	Nr.
Hawa Concepta III 35, Grundgarnitur links, Türhöhe 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 35, Grundgarnitur rechts, Türhöhe 1900–2700 mm	30997

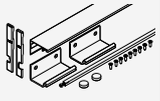
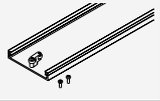
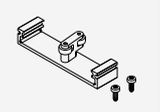
		30996	30997	Nr.
Garnitur bestehend aus:				
	Nutensteine für Scharnierbefestigung, Kunststoff, schwarz	4	4	30686
	Scharnieraufnahme mit Höheneinstellung, Stahl, vernickelt	1	1	30738
	Topfscharnier, mit Dämpfung und Schließfeder, Stahl, vernickelt	4	4	31070
	Set zu Topfscharniere, 8 Stück Schrauben 4x16 mm, 3 Stück Türanschlagpuffer	1	1	30811
	Profil zu Magnetführung, mit Doppelklebeband, Stahl, schwarz, L= 730 mm	2	2	30983
	Euroschraube, 6x13 mm, Stahl, schwarz, Set à 6 Stück	1	1	30986
	Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 838 mm	1		30805
	Laufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 838 mm	1		31059
	Senkkopfschraube, 4,5x20 mm, Stahl, verzinkt, Set à 16 Stück	1	1	30810
	Justierwerkzeug-Set	1	1	31047
	Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 838 mm		1	30806
	Laufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 838 mm		1	31060

Dazu passende Einschiebegarnitur

	Nr.
Hawa Concepta III 25/35, Einschiebegarnitur Push, links	30998
Hawa Concepta III 25/35, Einschiebegarnitur Push, rechts	30999

		30998	30999	Nr.
Garnitur bestehend aus:				
	Einschiebeeinheit Hawa Concepta III 25/35 Push, links	1		31038
	Endanschlagwinkel zu Push-Ausstosser, Stahl verzinkt	1	1	31043
	Push-Ausstosser, Kunststoff, schwarz	1	1	31010
	Push-to-open mit Adapterplatte, Kunststoff, schwarz	1	1	30838
	Abdeckkappen-Set Hawa Concepta III Push, zu Anschlag links, Kunststoff, schwarz	1		30818
	Einschiebeeinheit Hawa Concepta III 25/35 Push, rechts		1	31039
	Abdeckkappen-Set Hawa Concepta III Push, zu Anschlag rechts, Kunststoff, schwarz		1	30827

Korpus Verbindungsteile

		mm	Nr.
	Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	560	31005
	Connector oben 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	560	31430
	Connector oben 110 mm, für zwei Dreh-Einschiebetüren	500	31006
	Connector unten 110 mm, für zwei Dreh-Einschiebetüren	500	31246
	Connector unten 110 mm für zwei Dreh-Einschiebetüren (für Montage vor fixem Sockel)	26	31007

Führungen

		Nr.
	Führung für zwei einliegende Dreh-Einschiebetüren, Aluminium	25680

Zubehör

		Nr.
	Halter für Halemeier Abschaltautomatik Dazu passender Taster Artikel 36 979 01 für Halemeier Abschaltautomatik (Safety Box)	31020

Ausrichtbeschlag

→ Details unter Zubehör ab Seite 315

Aluminium, roh

		Nr.
	Ausrichtbeschlag für Türen 2040–2600 mm, Aluminium	056.3192.072
	Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium	056.3192.079

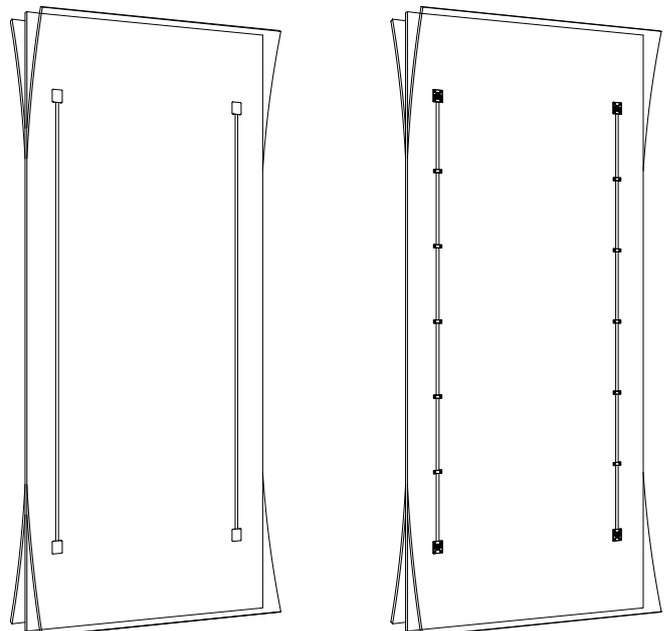
Aluminium, eloxiert

		Nr.
	Ausrichtbeschlag für Türen 2240–2850 mm, Aluminium, eloxiert	056.3192.071
	Ausrichtbeschlag für Türen 2040–2600 mm, Aluminium, eloxiert	056.3192.082
	Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium, eloxiert, kürzbar für Türen 1215–1715 mm	056.3192.080

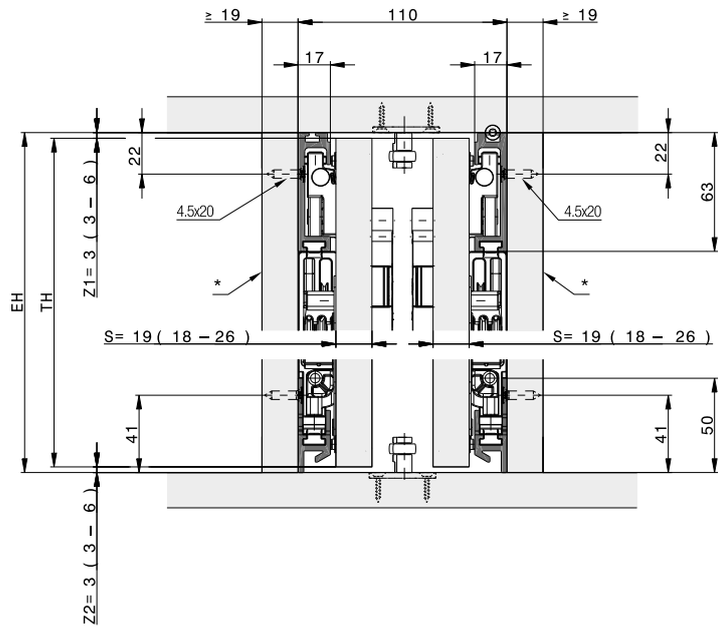
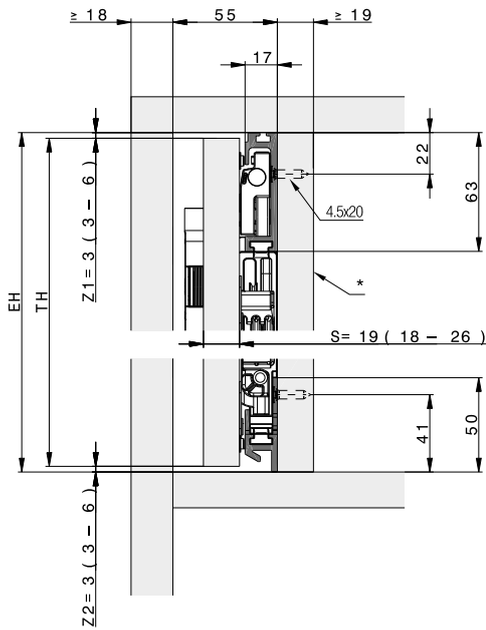
Aluminium, schwarz eloxiert

		Nr.
	Ausrichtbeschlag für Türen 2240–2850 mm, Aluminium, schwarz eloxiert, inkl. Abdeckkappen	056.3192.074
	Ausrichtbeschlag für Türen 2040–2600 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.075
	Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.081

Ausrichtbeschlag

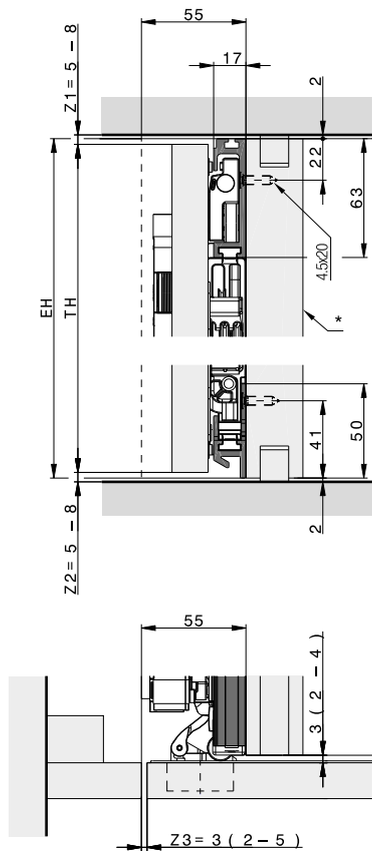


Türen einliegend



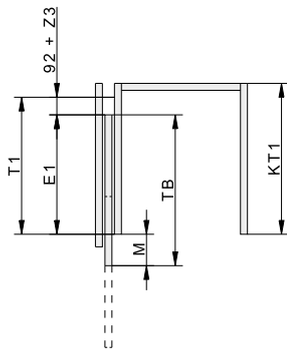
* demontabel

Raumhohe Türen



* demontabel

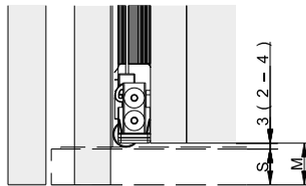
Berechnung Beschlagtiefe



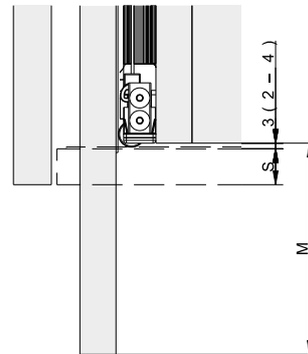
	mm
T1	≥ 414

	mm
T1	$TB + 92 + Z3 - M$
E1	$TB - M$
M	$\geq S + 3$ $\leq TB - 320$

Türe bündig mit Aussenseite



Türe vorstehend



Anleitungen

Videos

Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Konfigurieren Sie mit nur wenigen Klicks auf www.hawa.com/konfigurator

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

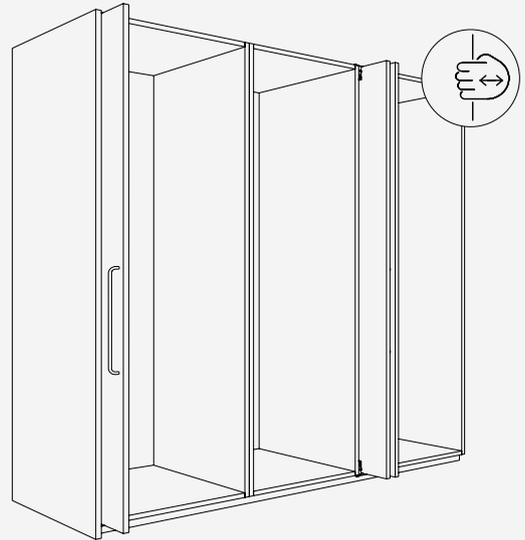
Beschlag zum Drehen und seitlich Einschieben von Holztüren bis 35 kg. Einheitliche, flächenbündige Frontgestaltung mit gleichmässigem Fugenbild. Pull-Version mit Griff und integriertem Dämpfeinzug.

Produkt-Highlights

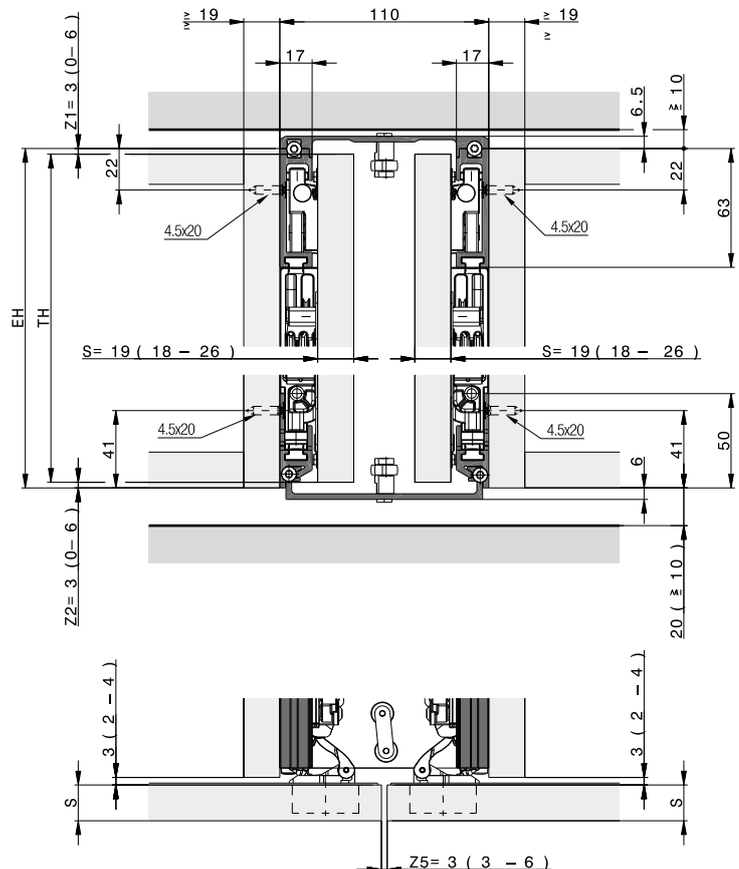
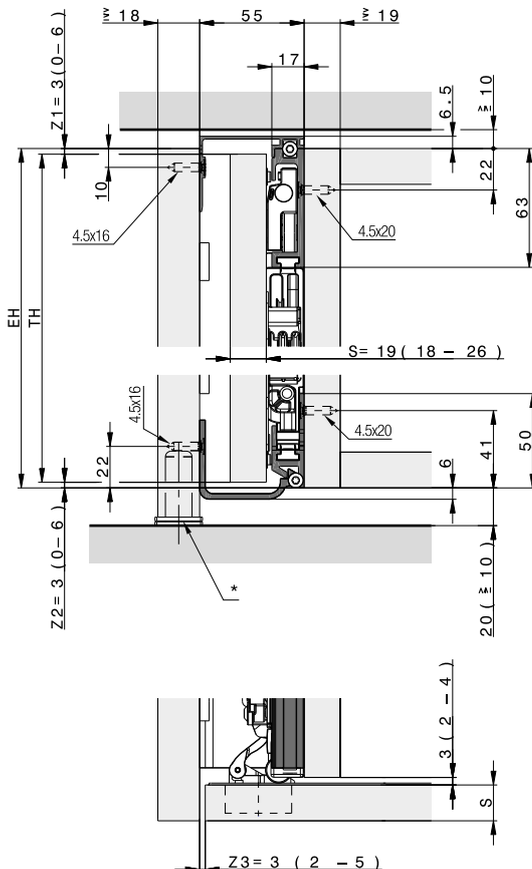
-  **Produktivität** Einfache Montage dank hohem Vormontagegrad mit intuitiver Justierung
-  **Komfort** Ergonomische Bewegungsunterstützung für gleichmässigen, leichtgängigen Bewegungsablauf
-  **Ästhetik** Erlaubt Konstruktionen mit und ohne Griff – die Technik bleibt unsichtbar

Technische Vorgaben

-  10–35 kg
-  1900–2700 mm
-  440–750 mm
-  18–26 mm

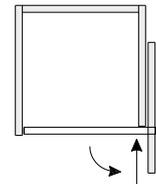
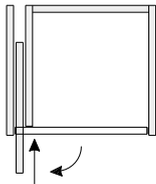


Einbaubeispiele
Türe auf Boden und Deckel aufschlagend



* Empfehlung: Stellfuss verwenden

Benötigte Komponenten für einen Schrank



Hawa Concepta III 35 Pull, links

	Nr.
Hawa Concepta III 35, Grundgarnitur links, Türhöhe 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 25/35, Einschiebegarnitur Pull, links	31000
Holmprofil L= 2474 mm, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert	30771

Hawa Concepta III 35 Pull, rechts

	Nr.
Hawa Concepta III 35, Grundgarnitur rechts, Türhöhe 1900–2700 mm	30997
Hawa Concepta III 25/35, Einschiebegarnitur Pull, rechts	31001
Holmprofil L= 2474 mm, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert	30771

Berechnungen Gewicht- und Türgrößenverhältnis

Das maximale Gewicht muss je nach Türgrößenverhältnis angepasst werden.

		DE Türbreite / FR Largeur de porte / EN Door width / IT Larghezza anta / ES Ancho de puerta						
		440	500	550	600	650	700	750
DE Türhöhe / FR Hauteur de porte / EN Door height / IT Altezza anta / ES Altura de puerta	2700	35	35	35	35	35	35	35
	2650	35	35	35	35	35	35	35
	2600	35	35	35	35	35	35	35
	2550	35	35	35	35	35	35	35
	2500	35	35	35	35	35	35	35
	2450	35	35	35	35	35	35	34
	2400	35	35	35	35	35	35	33
	2350	35	35	35	35	35	34	32
	2300	35	35	35	35	35	34	31
	2250	35	35	35	35	35	33	31
	2200	35	35	35	35	34	32	30
	2150	35	35	35	35	33	31	29
	2100	35	35	35	35	32	30	28
	2050	35	35	35	34	31	29	27
2000	35	35	35	33	30	28	26	
1950	35	35	35	32	29	27	26	
1900	35	35	34	31	29	27	25	

DE Maximale Gewichte in kg / FR Poids maximale en kg / EN Maximum weights in kg / IT Pesi massimo in kg / ES Pesos máximos en kg

DE Türgewicht in kg / FR Poids de porte en kg / EN Door weight in kg / IT Peso anta in kg / ES Peso de puerta en kg

Hawa Konfigurator

Auflistung der Einzelteile, welche in den Garnituren enthalten sind

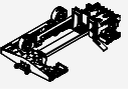
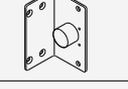
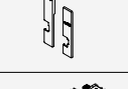
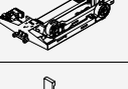
Grundgarnitur für 1 Dreh-Einschiebetüre bis 35 kg

	Nr.
Hawa Concepta III 35, Grundgarnitur links, Türhöhe 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 35, Grundgarnitur rechts, Türhöhe 1900–2700 mm	30997

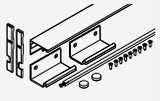
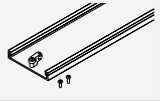
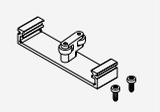
	Garnitur bestehend aus:		Nr.	
	30996	30997		
	Nutensteine für Scharnierbefestigung, Kunststoff, schwarz	4	4	30686
	Scharnieraufnahme mit Höheneinstellung, Stahl, vernickelt	1	1	30738
	Topfscharnier, mit Dämpfung und Schliessfeder, Stahl, vernickelt	4	4	31070
	Set zu Topfscharniere, 8 Stück Schrauben 4x16 mm, 3 Stück Türanschlagpuffer	1	1	30811
	Profil zu Magnetführung, mit Doppelklebeband, Stahl, schwarz, L= 730 mm	2	2	30983
	Euroschraube, 6x13 mm, Stahl, schwarz, Set à 6 Stück	1	1	30986
	Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 838 mm	1		30805
	Laufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 838 mm	1		31059
	Senkkopfschraube, 4,5x20 mm, Stahl, verzinkt, Set à 16 Stück	1	1	30810
	Justierwerkzeug-Set	1	1	31047
	Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 838 mm		1	30806
	Laufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 838 mm		1	31060

Dazu passende Einschiebegarnitur

	Nr.
Hawa Concepta III 25/35, Einschiebegarnitur Pull, links	31000
Hawa Concepta III 25/35, Einschiebegarnitur Pull, rechts	31001

	Garnitur bestehend aus:		Nr.	
	31000	31001		
	Einschiebeeinheit Hawa Concepta 25/35 III Pull, links	1		31040
	Endanschlagwinkel Pull, Stahl verzinkt	1	1	31414
	Dämpfeinzug	1	1	31221
	Abdeckkappen-Set Hawa Concepta III Pull, zu Anschlag links, Kunststoff, schwarz	1		30964
	Einschiebeeinheit Hawa Concepta III 25/35 Pull, rechts		1	31041
	Abdeckkappen-Set Hawa Concepta III Pull, zu Anschlag rechts, Kunststoff, schwarz		1	30965

Korpus Verbindungsteile

		mm	Nr.
	Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	560	31005
	Connector oben 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	560	31430
	Connector oben 110 mm, für zwei Dreh-Einschiebetüren	500	31006
	Connector unten 110 mm, für zwei Dreh-Einschiebetüren	500	31246
	Connector unten 110 mm für zwei Dreh-Einschiebetüren (für Montage vor fixem Sockel)	26	31007

Führungen

		Nr.
	Führung für zwei einliegende Dreh-Einschiebetüren, Aluminium	25680

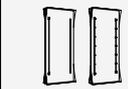
Zubehör

		Nr.
	Halter für Halemeier Abschaltautomatik Dazu passender Taster Artikel 36 979 01 für Halemeier Abschaltautomatik (Safety Box)	31020

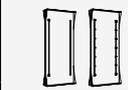
Ausrichtbeschlag

→ Details unter Zubehör ab Seite 315

Aluminium, roh

		Nr.
	Ausrichtbeschlag für Türen 2040-2600 mm, Aluminium	056.3192.072
	Ausrichtbeschlag für Türen 1715-2275 mm, Aluminium	056.3192.079

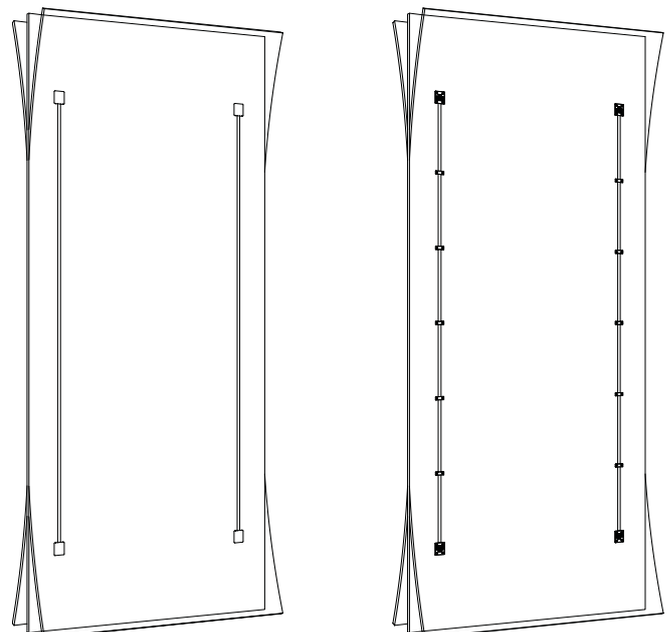
Aluminium, eloxiert

		Nr.
	Ausrichtbeschlag für Türen 2240-2850 mm, Aluminium, eloxiert	056.3192.071
	Ausrichtbeschlag für Türen 2040-2600 mm, Aluminium, eloxiert	056.3192.082
	Ausrichtbeschlag für Türen 1715-2275 mm, Aluminium, eloxiert, kürzbar für Türen 1215-1715 mm	056.3192.080

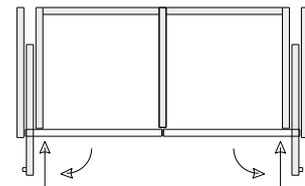
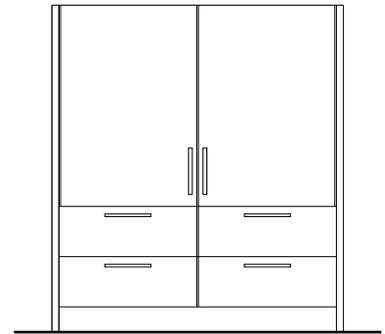
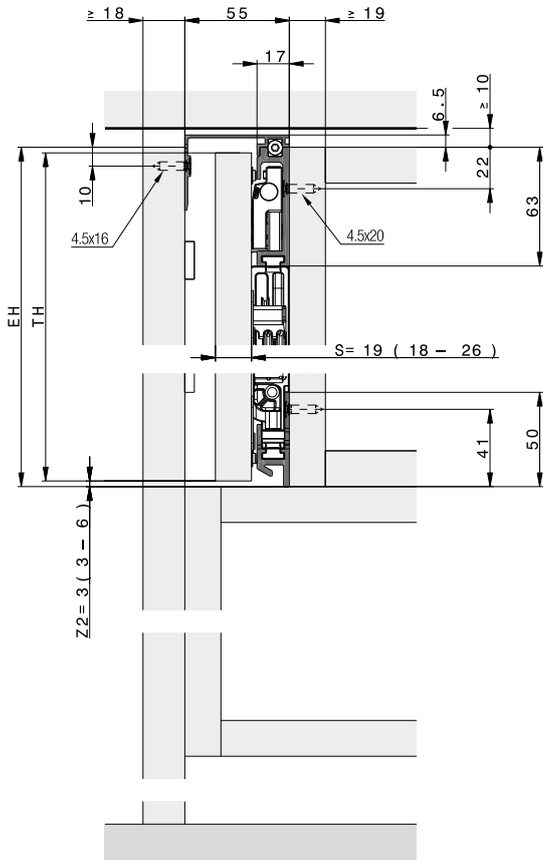
Aluminium, schwarz eloxiert

		Nr.
	Ausrichtbeschlag für Türen 2240-2850 mm, Aluminium, schwarz eloxiert, inkl. Abdeckkappen	056.3192.074
	Ausrichtbeschlag für Türen 2040-2600 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.075
	Ausrichtbeschlag für Türen 1715-2275 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.081

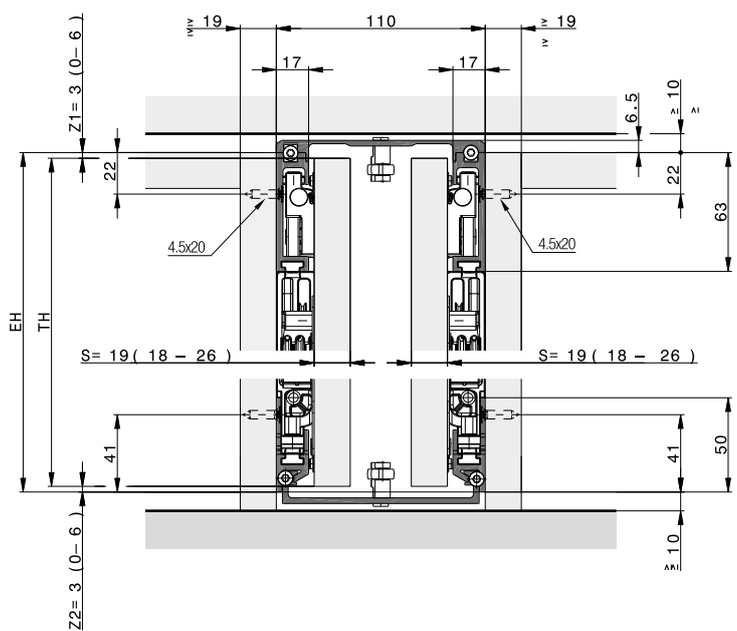
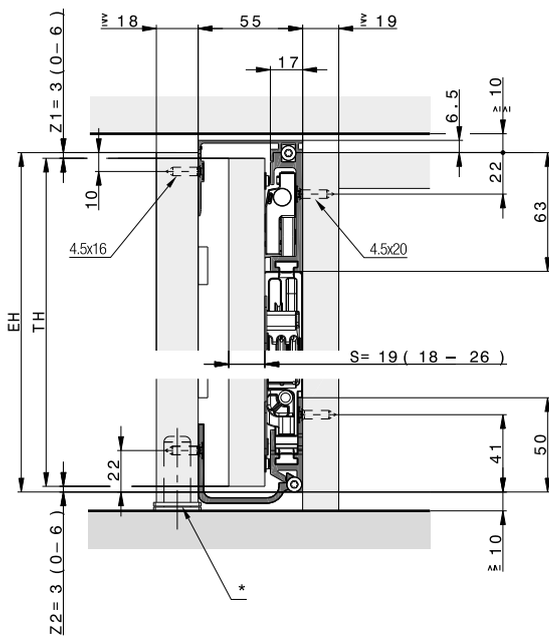
Ausrichtbeschlag



Weitere Einbaubeispiele
Aufsatzschrank

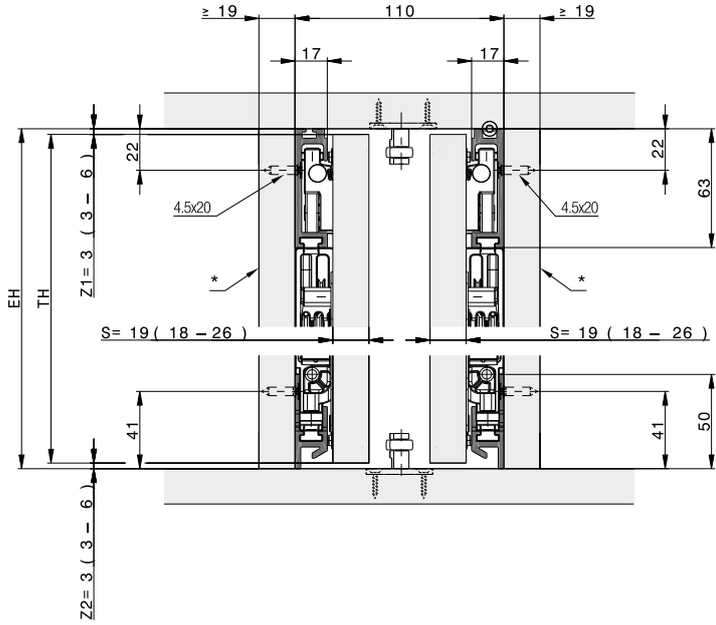
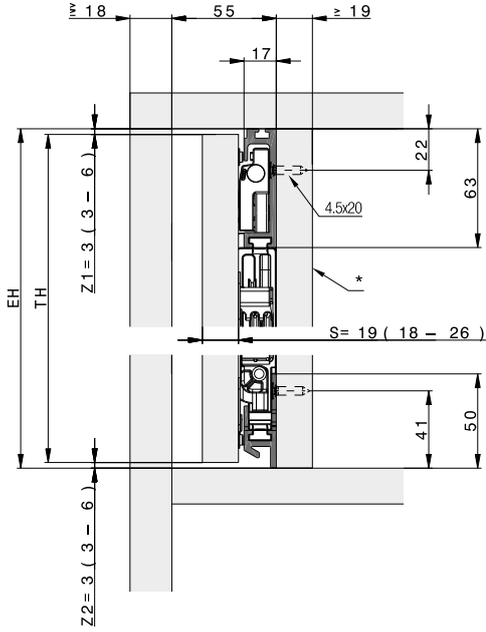


Schrank ohne Möbelboden



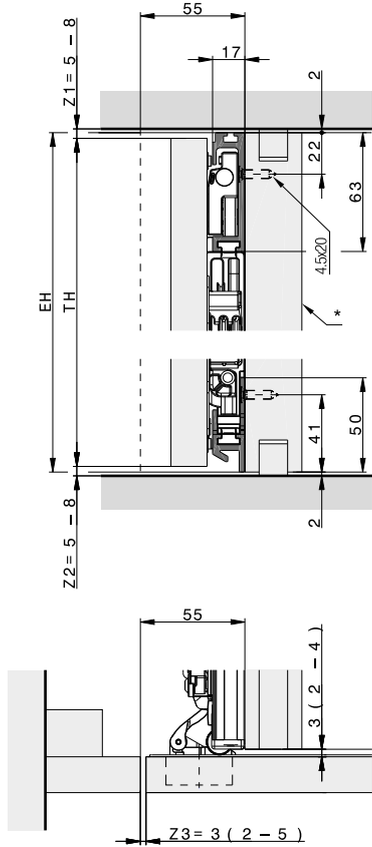
* Empfehlung: Stellfuss verwenden

Türen einliegend



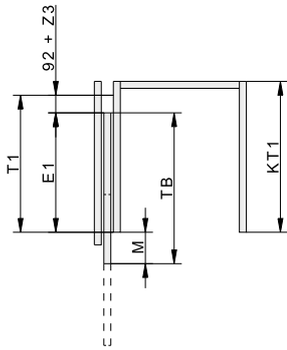
* demontabel

Raumhohe Türen



* demontabel

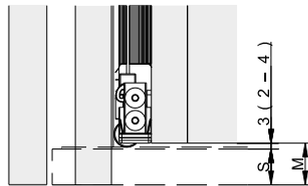
Berechnung Beschlagstiefe



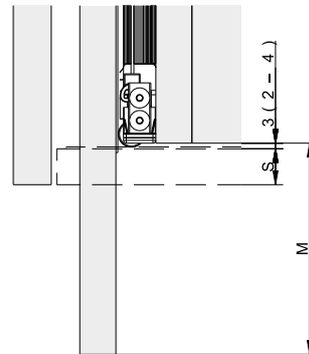
	mm
T1	≥ 414

	mm
T1	$TB + 92 + Z3 - M$
E1	$TB - M$
M	$\begin{matrix} \geq S + 3 \\ \leq TB - 320 \end{matrix}$

Türe bündig mit Aussenseite



Türe vorstehend



Anleitungen

Videos

Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Konfigurieren Sie mit nur wenigen Klicks auf www.hawa.com/konfigurator

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Hawa Folding Concepta III für Falt-Einschiebetüren aus Holz

Gefaltete Türen sorgen für noch mehr Gestaltungsfreiheit

Türen drehen, seitlich einschieben und auf kleinstem Raum wegparkieren: Die Hawa Concepta III Familie lässt so ganze Schrank- und Küchenzeilen verschwinden und wieder auftauchen. Und der Hawa Folding Concepta III erweitert diesen Bewegungsablauf noch um eine Dimension, indem er Türen vorgängig faltet.

Das lässt Raum für besonders grossflächige Konstruktionen, da 2 Türpaare Schrankfronten bis 3000 mm Breite und 2700 mm Höhe zulassen. Die Bedienung erfolgt dabei genauso intuitiv wie bei jedem Hawa Concepta III System: Antippen genügt, die Türe öffnet sich und gibt den Bewegungsablauf selbst vor – alles andere geschieht fast von allein.

Zudem baut auch der Hawa Folding Concepta III auf die typischen Qualitäten der Beschlagfamilie: Ausführungen mit oder ohne Griffe, Variabilität in Höhe und Breite, hoher Vormontegrad – so lässt es sich arbeiten, wohnen und leben.



Einsatzbereich

Variable, multifunktionale Raumnutzung, beispielsweise für Home-Office, die hinter Türen verschwinden, Schrankfronten, die eine Küche verbergen, oder Waschküchen und Vorratsräume, die als begehbare Schränke konzipiert sind.

Systemvorteile

-  **Flexibilität** Variable Türdimensionen: **Raumhohe Lösungen** möglich, **auch begehbar**
Kombinierbar mit Hawa Concepta III, für dreitürige Lösungen ohne Mittelwand
-  **Produktivität** **Einfache Montage** dank hohem Vormontagegrad
Intuitive Justierung mit leicht zugänglichen Einstellpunkten
-  **Komfort** **Keine Behinderung** durch vorstehende Türen
Öffnen und Schliessen mit **geringstem Kraftaufwand – eine Hand genügt**
-  **Ästhetik** Erlaubt Konstruktionen **mit und ohne Griff** – die **Technik bleibt unsichtbar**
Einheitliche, **flächenbündige Frontgestaltung** mit gleichmässigem Fugenbild

Technische Vorgaben

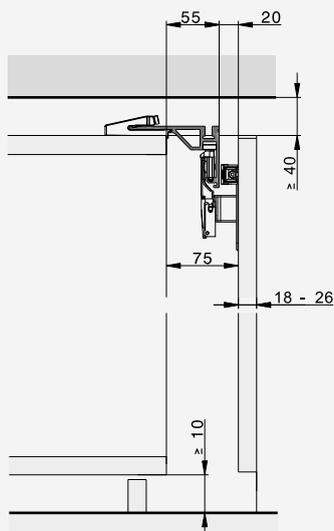
	max.	20/25 kg
		1200 – 2700 mm
		440 – 750 mm
		18 – 26 mm

Gut zu wissen (Zubehör)

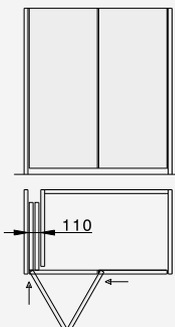
- Ausrichtbeschlag für Türen
- Verstärkungsprofil für Stabilität
- Bodenprofil-Set

Einbaubeispiele

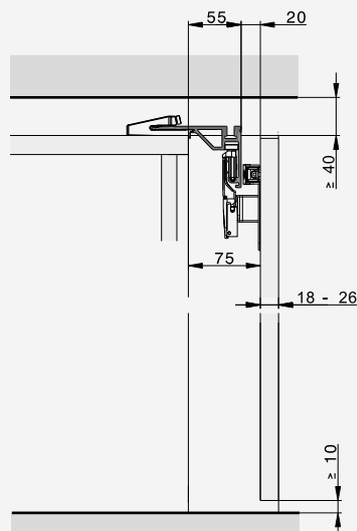
Hawa Folding Concepta III 20/25 Push



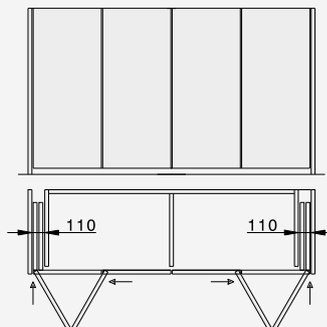
Türe aufschlagend ohne Bodenprofil



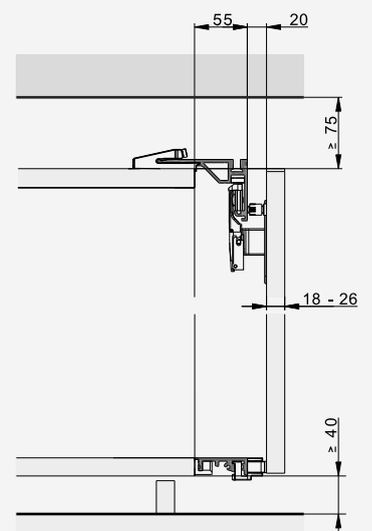
Hawa Folding Concepta III 20/25 Push



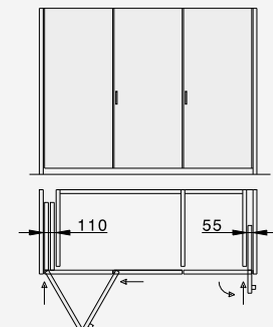
Raumhohe Türen ohne Möbelboden



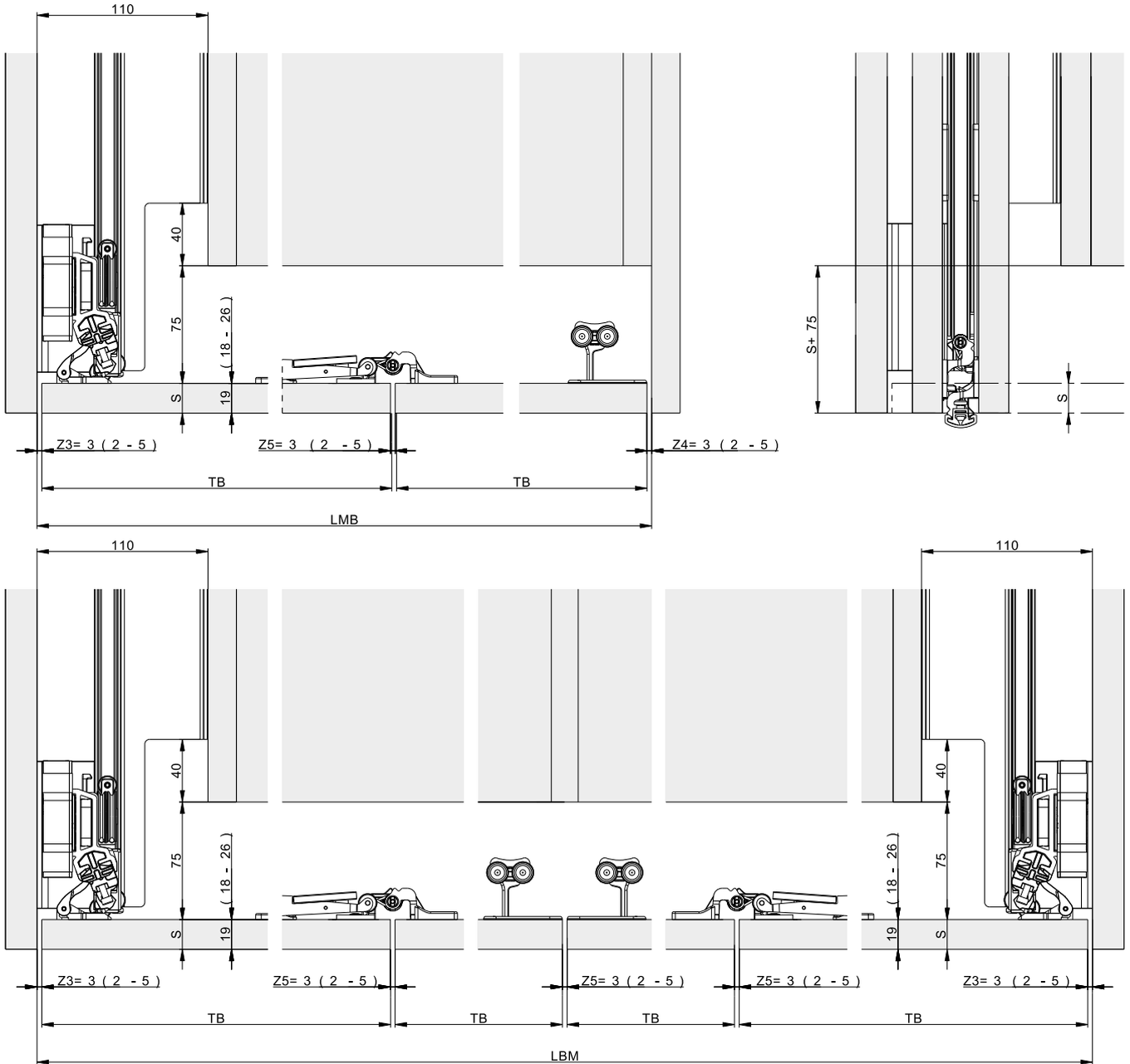
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull



Türe aufschlagend mit Bodenprofil in Verbindung mit Hawa Concepta III 25/35 Pull

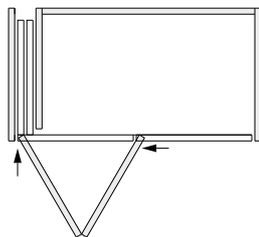


Türe aufschlagend ohne Bodenprofil, 2- und 4-türig



Benötigte Komponenten

für 2-türige Schränke

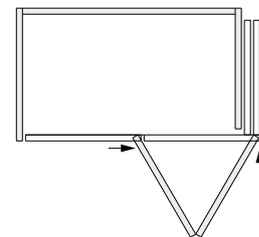


Hawa Folding Concepta III 20 Push, links Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Einschiebegarnitur, links	31508
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, links, Aluminium, eloxiert	31514
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert	31519

Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Einschiebegarnitur, links	31508
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, links, Aluminium, schwarz eloxiert	31521
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31526



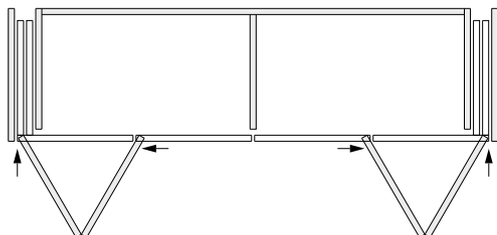
Hawa Folding Concepta III 20 Push, rechts Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Einschiebegarnitur, rechts	31509
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, rechts, Aluminium, eloxiert	31515
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert	31519

Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Einschiebegarnitur, rechts	31509
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert	31522
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31526

für 4-türige Schränke



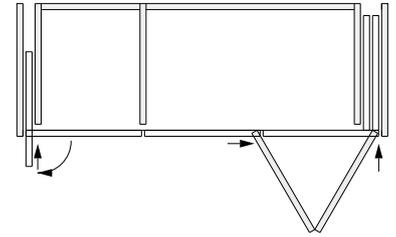
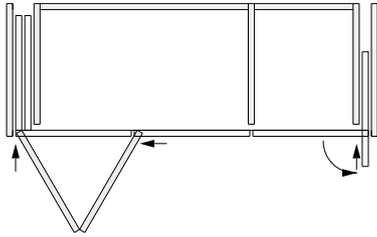
Hawa Folding Concepta III 20 Push, links/rechts Aluminium, eloxiert

	Stk.	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	2	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Einschiebegarnitur, links	1	31508
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Einschiebegarnitur, rechts	1	31509
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 4-türig, Aluminium, eloxiert	1	31518
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert	2	31519

Aluminium, schwarz eloxiert

	Stk.	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	2	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Einschiebegarnitur, links	1	31508
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Einschiebegarnitur, rechts	1	31509
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 4-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	1	31525
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	2	31526

für 3-türige Schränke



**Hawa Folding Concepta III 20 Push, links mit
Hawa Concepta III 25 Push, rechts**

Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Einschriebegarnitur, links	31508
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, links, Aluminium, eloxiert	31516
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert	31519
Hawa Concepta III 25 Push/Pull, Grundgarnitur rechts, Türhöhe 1200–2200 mm	30995
Hawa Concepta III 25/35 Push, Einschriebegarnitur, rechts	30999
Holmprofil, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert, L= 1974 mm	30778
Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	31005

Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Einschriebegarnitur, links	31508
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, links, Aluminium, schwarz eloxiert	31523
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31526
Hawa Concepta III 25 Push/Pull, Grundgarnitur rechts, Türhöhe 1200–2200 mm	30995
Hawa Concepta III 25/35 Push, Einschriebegarnitur, rechts	30999
Holmprofil, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert, L= 1974 mm	30778
Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	31005

**Hawa Folding Concepta III 20 Push, rechts mit
Hawa Concepta III 25 Push, links**

Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Einschriebegarnitur, rechts	31509
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, rechts, Aluminium, eloxiert	31517
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert	31519
Hawa Concepta III 25 Push/Pull, Grundgarnitur links, Türhöhe 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25/35 Push, Einschriebegarnitur, links	30998
Holmprofil, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert, L= 1974 mm	30778
Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	31005

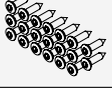
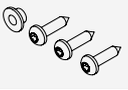
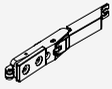
Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Einschriebegarnitur, rechts	31509
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert	31524
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31526
Hawa Concepta III 25 Push/Pull, Grundgarnitur links, Türhöhe 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25/35 Push, Einschriebegarnitur, links	30998
Holmprofil, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert, L= 1974 mm	30778
Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	31005

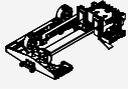
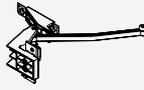
Hawa Konfigurator

Auflistung der Einzelteile, welche in den Garnituren enthalten sind

Garnitur für 1 falt-Einschiebetüre bis 20 kg

		Nr.	
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm		31504	
		31504	Nr.
Garnitur bestehend aus:			
	Nutensteine für Scharnierbefestigung, Kunststoff, schwarz	3	30686
	Scharnieraufnahme mit Höheneinstellung, Stahl, vernickelt	1	30738
	Topfscharnier, ohne Dämpfung und Schliessfeder, Stahl, vernickelt	3	31435
	Mitteltopfscharnier, gefedert, Stahl, matt vernickelt	3	30794
	Schraube für Topf- und Mitteltopfscharniere, 4x16 mm, Set à 20 Stück	1	31532
	Faltlaufwerk, vernickelt	1	31313
	Faltlaufwerkscharnier	1	31314
	Schrauben-Set für Push-to-open und Falttürdämpfer	1	31531
	Falttürdämpfer	1	31064
	Push-to-open für Falttüre	1	31332
	Gegenplatte für Push-to-open Falttüre, Kunststoff, schwarz	1	31036
	Justierwerkzeug-Set	1	31047
	Senkkopfschraube, 4,5x16 mm, Stahl, verzinkt, Set à 28 Stück	1	31529
	Schrauben-Set für Doppelaufschiene und Connectorfixierung unten	1	31530

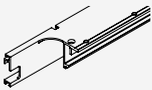
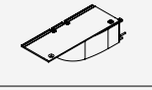
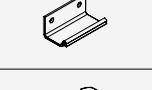
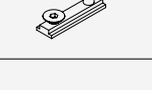
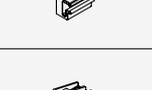
Dazu passende Einschiebegarnitur

		Nr.	
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Einschiebegarnitur, links		31508	
Hawa Folding Concepta III 20 Push, Einschiebegarnitur, rechts		31509	
		31508	Nr.
Garnitur bestehend aus:			
	Einschiebeeinheit Hawa Folding Concepta III 20 Push, links	1	31448
	Endanschlagwinkel für Push-Ausstosser, Stahl, verzinkt	1	31072
	Push-Ausstosser, Kunststoff, schwarz	1	31010
	Einschiebesicherung, Kunststoff, schwarz	1	30966
	Haftplatte für Push-to-open Falttüre, mit Doppelklebeband, silbergrau und schwarz	1	52118
	Einschiebeeinheit Hawa Folding Concepta III 20 Push, rechts	1	31450

Dazu passende Schienen-Sets 2- und 4-türig, Aluminium, eloxiert

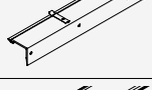
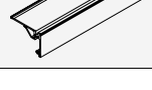
	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, links, Aluminium, eloxiert	31514
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, rechts, Aluminium, eloxiert	31515
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 4-türig, Aluminium, eloxiert	31518

Garnitur bestehend aus:

	31514	31515	31518	Nr.
 Doppellaufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		1	31339
 Laufschiene vorne, Aluminium, eloxiert, L= 1272 mm	1	1		31210
 Laufschienenbogen, links, Aluminium, eloxiert	1		1	31365
 Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		1	31336
 Connector, oben links, L= 788 mm	1		1	31370
 Verbindungsprofil Connector, oben, Aluminium, L= 660 mm	1	1	2	30977
 Connector-Clips, unten, Kunststoff, schwarz, L= 94 mm	3	3	6	31086
 Verbindungsstück für Laufschienenbogen, Stahl, verzinkt	1	1	2	31543
 Abstützung Doppellaufschiene, Kunststoff, schwarz	1	1	2	31359
 Laufschienenadapter, Kunststoff, anthrazit, Set à 4 Stück	1	1	2	23645
 Senkkopfschraube für Laufschienenadapter, 4.5x16 mm, Set à 16 Stück	1	1	2	31585

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

 Doppellaufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	1	31340
 Laufschienenbogen, rechts, Aluminium, eloxiert		1	1	31366
 Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	1	31337
 Connector, oben rechts, L= 788 mm		1	1	31371
 Laufschiene vorne, Aluminium, eloxiert, L= 2539 mm			1	31343

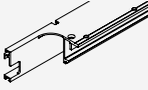
Holm-Set, Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert	31519

	31519	Nr.
Garnitur bestehend aus:		
 Holmprofil, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert, L= 1974 mm	1	30778
 Abdeckblende für Türfuge, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert, L= 2200 mm	1	31230
 Halteclip für Abdeckblende 2200 mm, Kunststoff, schwarz, Set à 6 Stück	1	31502

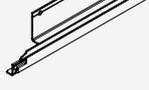
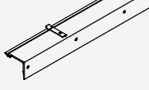
**Dazu passende Schienen-Sets 3-türig,
Aluminium, eloxiert**

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, links, Aluminium, eloxiert	31516
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, rechts, Aluminium, eloxiert	31517

Garnitur bestehend aus:	31516		31517		Nr.
 Doppellaufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1				31339
 Laufschiene vorne, Aluminium, eloxiert, L= 1954 mm	1	1			31341
 Laufschienenbogen, links, Aluminium, eloxiert	1				31365
 Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1				31336
 Connector, oben links, L= 788 mm	1				31370
 Verbindungsprofil Connector, oben, Aluminium, L= 660 mm	1	1			30977
 Connector-Clips, unten, Kunststoff, schwarz, L= 94 mm	3	3			31086
 Verbindungsstück für Laufschienenbogen, Stahl, verzinkt	1	1			31543
 Abstützung Doppellaufschiene, Kunststoff, schwarz	1	1			31359
 Laufschienenadapter, Kunststoff, anthrazit, Set à 6 Stück	1	1			24870
 Anschlagset 3-türig Push/Pull	1	1			31538
 Senkkopfschraube für Laufschienenadapter, 4.5x16 mm, Set à 24 Stück	1	1			31587

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

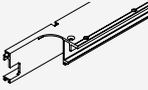
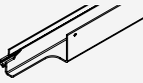
Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

 Doppellaufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1			31340
 Laufschienenbogen, rechts, Aluminium, eloxiert	1			31366
 Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1			31337
 Connector, oben rechts, L=788 mm	1			31371

Dazu passende Schienen-Sets 2- und 4-türig, Aluminium, schwarz eloxiert

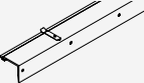
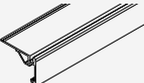
	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, links, Aluminium, schwarz eloxiert	31521
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert	31522
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 4-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	31525

Garnitur bestehend aus:

		31521	31522	31525	Nr.
	Doppellaufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		1	31339
	Laufschiene vorne, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 1272 mm	1	1		31211
	Laufschienenbogen, links, Aluminium, schwarz eloxiert	1		1	31367
	Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		1	31336
	Connector, oben links, L= 788 mm	1		1	31370
	Verbindungsprofil Connector, oben, Aluminium, L= 660 mm	1	1	2	30977
	Connector-Clips, unten, Kunststoff, schwarz, L= 94 mm	3	3	6	31086
	Verbindungsstück für Laufschienenbogen, Stahl, verzinkt	1	1	2	31543
	Abstützung Doppellaufschiene, Kunststoff, schwarz	1	1	2	31359
	Laufschienenadapter, Kunststoff, anthrazit, Set à 4 Stück	1	1	2	23645
	Senkkopfschraube für Laufschienenadapter, 4.5x16 mm, Set à 16 Stück	1	1	2	31585

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

	Abdeckstift schwarz	1	1	1	52117
	Doppellaufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	1	31340
	Laufschienenbogen, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert		1	1	31368
	Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	1	31337
	Connector, oben rechts, L= 788 mm		1	1	31371
	Laufschiene vorne, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 2539 mm			1	31344

Holm-Set, Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31526

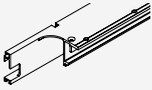
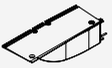
		31526	Nr.
	Holmprofil, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert, L= 1974 mm	1	30778
	Abdeckblende für Türfuge, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 2200 mm	1	31231
	Halteclip für Abdeckblende 2200 mm, Kunststoff, schwarz, Set à 6 Stück	1	31502

Garnitur bestehend aus:

Dazu passende Schienen-Sets 3-türig, Aluminium, schwarz eloxiert

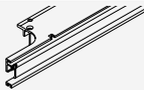
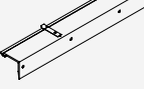
	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, links, Aluminium, schwarz eloxiert	31523
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert	31524

Garnitur bestehend aus:

	31523	31524	Nr.
 Doppellaufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31339
 Laufschiene vorne, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 1954 mm	1	1	31342
 Laufschienenbogen, links, Aluminium, schwarz eloxiert	1		31367
 Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31336
 Connector, oben links, L= 788 mm	1		31370
 Verbindungsprofil Connector, oben, Aluminium, L= 660 mm	1	1	30977
 Connector-Clips, unten, Kunststoff, schwarz, L= 94 mm	3	3	31086
 Verbindungsstück für Laufschienenbogen, Stahl, verzinkt	1	1	31543
 Abstützung Doppellaufschiene, Kunststoff, schwarz	1	1	31359
 Laufschienenadapter, Kunststoff, anthrazit, Set à 6 Stück	1	1	24870
 Anschlagset 3-türig Push/Pull	1	1	31538
 Senkkopfschraube für Laufschienenadapter, 4,5x16 mm, Set à 24 Stück	1	1	31587

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

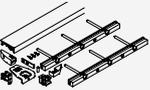
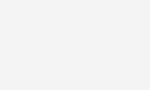
Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

 Abdeckstift schwarz	1	1	52117
 Doppellaufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	31340
 Laufschienenbogen, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert		1	31368
 Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	31337
 Connector, oben rechts, L= 788 mm		1	31371

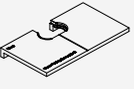
Verstärkungsprofile

	Nr.
 Verstärkungsprofil für Laufschiene vorne, 2765 mm, 4-türig, Aluminium, eloxiert	52109
 Verstärkungsprofil für Laufschiene vorne, 2085 mm, 3-türig, Aluminium, eloxiert	52110

Bodenprofile

	Nr.
 Bodenprofil-Set, 2-türig, Aluminium, eloxiert	52089
 Bodenprofil-Set, 3-türig, Aluminium, eloxiert	52090
 Bodenprofil-Set, 4-türig, Aluminium, eloxiert	52091
 Bodenprofil-Set, 2-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	52092
 Bodenprofil-Set, 3-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	52093
 Bodenprofil-Set, 4-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	52094

Zubehör

	Nr.
 Einfrässchablone für Faltscharnier	52121
 Zentrierteil magnetisch, mit Bohrlehre, Aluminium, eloxiert	24006

Ausrichtbeschlag

→ Details unter Zubehör ab Seite 315

Aluminium, roh

	Nr.
 Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium	056.3192.079
 Ausrichtbeschlag für Türen 1215–1775 mm, Aluminium	056.3192.073

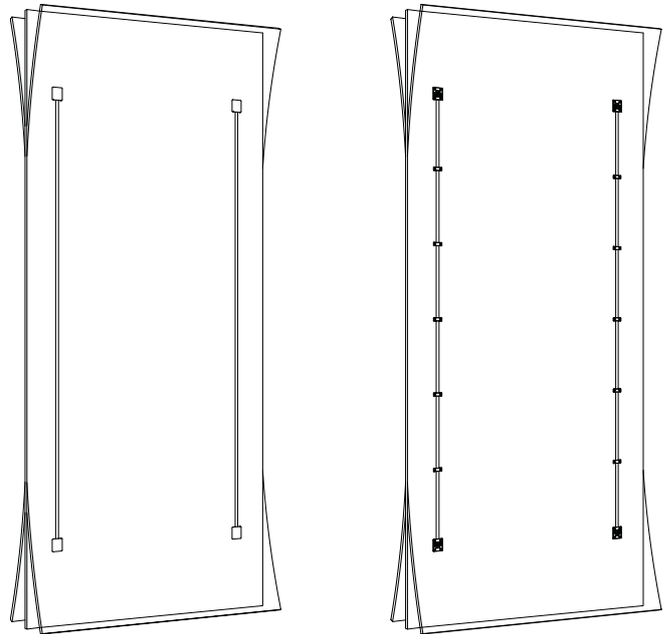
Aluminium, eloxiert

	Nr.
 Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium, eloxiert, kürzbar für Türen 1215–1715 mm	056.3192.080

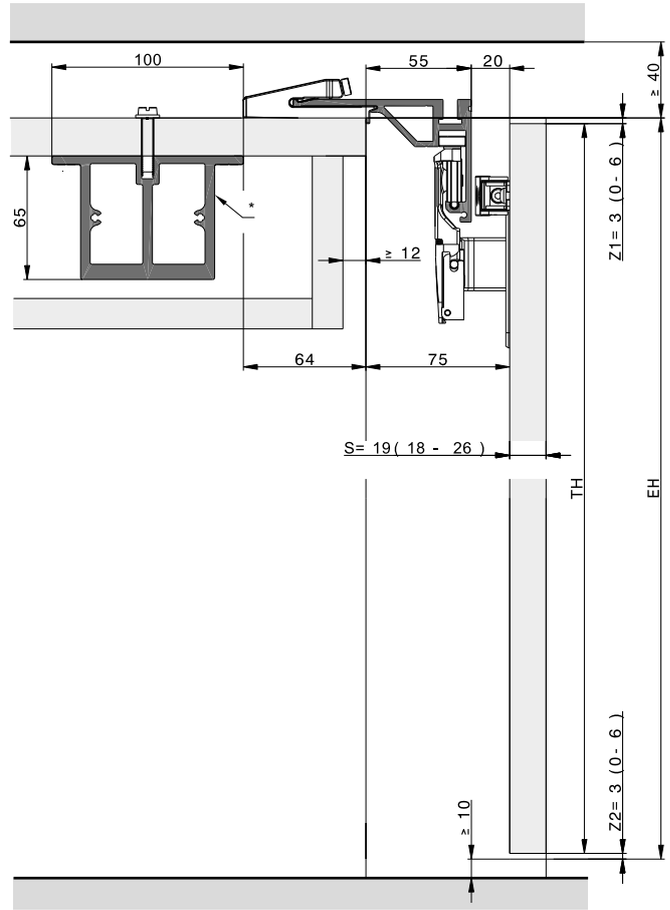
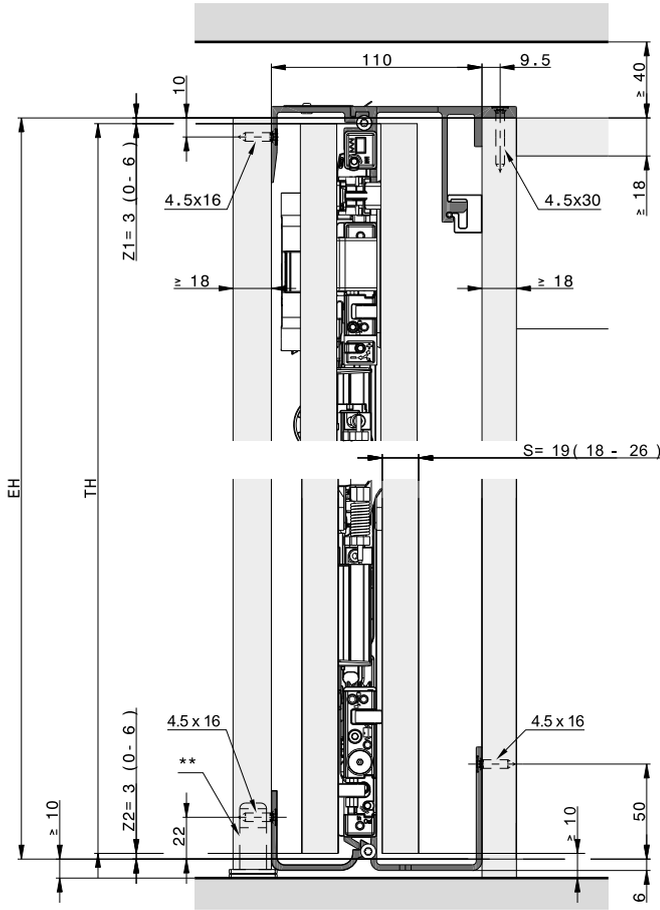
Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
 Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.081
 Ausrichtbeschlag für Türen 1215–1775 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.076

Ausrichtbeschlag



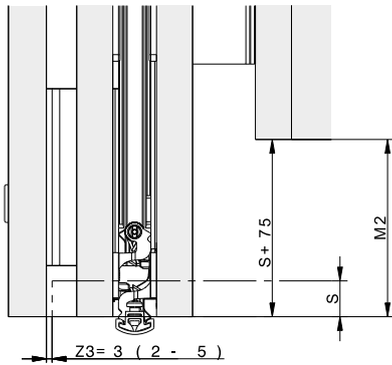
Raumhohe Türen ohne Möbelboden, 2- und 4-türig



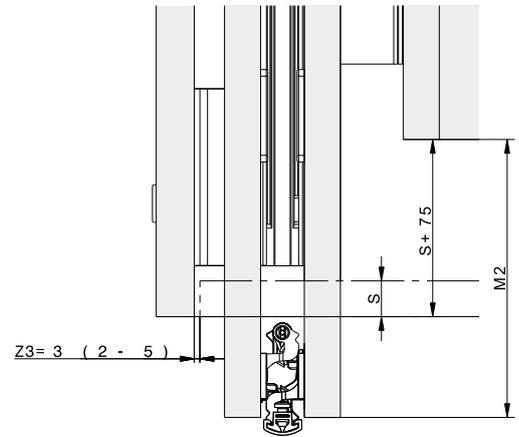
- * Verstärkungsprofil bei 3- und 4-türigen Anlagen ohne Mittelwände
- ** Empfehlung: Stellfuss verwenden

Berechnung Beschlagstiefe

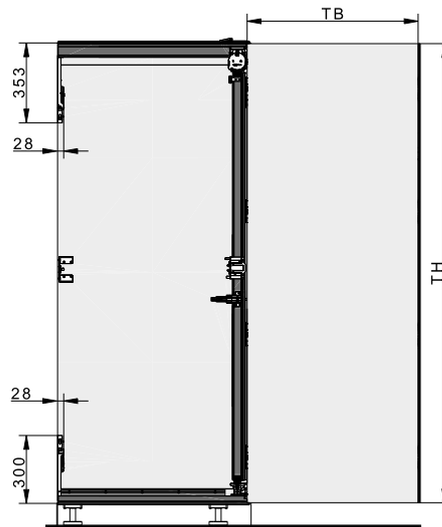
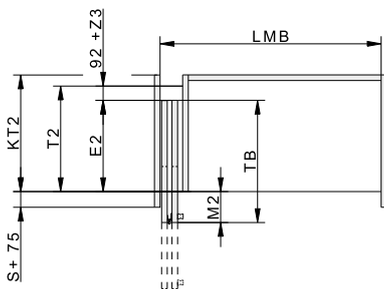
Türe bündig



Türe vorstehend



	mm
T2	TB + 92 + Z3 - M2
E2	TB - M2
KT2	≥ T2
M2	≥ S + 75 ≤ TB - 390



- S = Türdicke
- Z = Fugenmass
- E2 = Einschubtiefe
- T2 = Beschlagstiefe
- M2 = Türüberstand über Korpus
- TB = Türbreite
- TH = Türhöhe
- KT2 = Korpustiefe
- LMB = Lichtmassbreite

Anleitungen

Videos

Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Konfigurieren Sie mit nur wenigen Klicks auf www.hawa.com/konfigurator

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

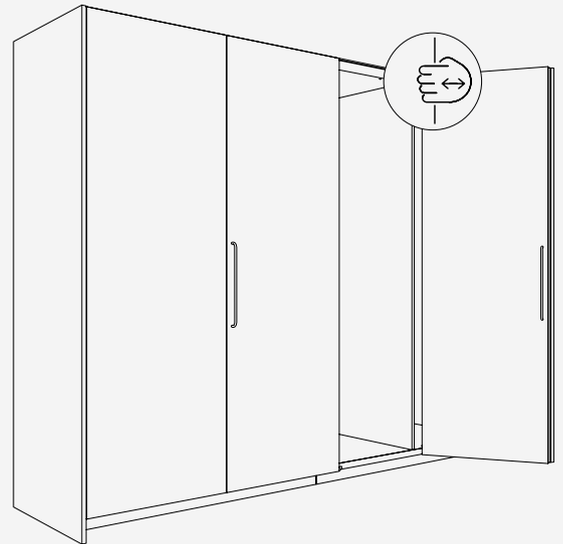
**Beschlag zum Drehen, Falten und seitlich Einschieben von Holztüren bis 20 kg.
Einheitliche, flächenbündige Frontgestaltung mit gleichmässigem Fugenbild.
Unsichtbare Technik. Pull-Version mit Griff.**

Produkt-Highlights

-  **Flexibilität** Variable Türdimensionen, auch für raumhohe, begehbare Schränke – kombinierbar mit Hawa Concepta III
-  **Produktivität** Einfache Montage dank hohem Vormontagegrad und intuitive Justierung
-  **Komfort** Öffnen und Schliessen mit geringstem Kraftaufwand – eine Hand genügt

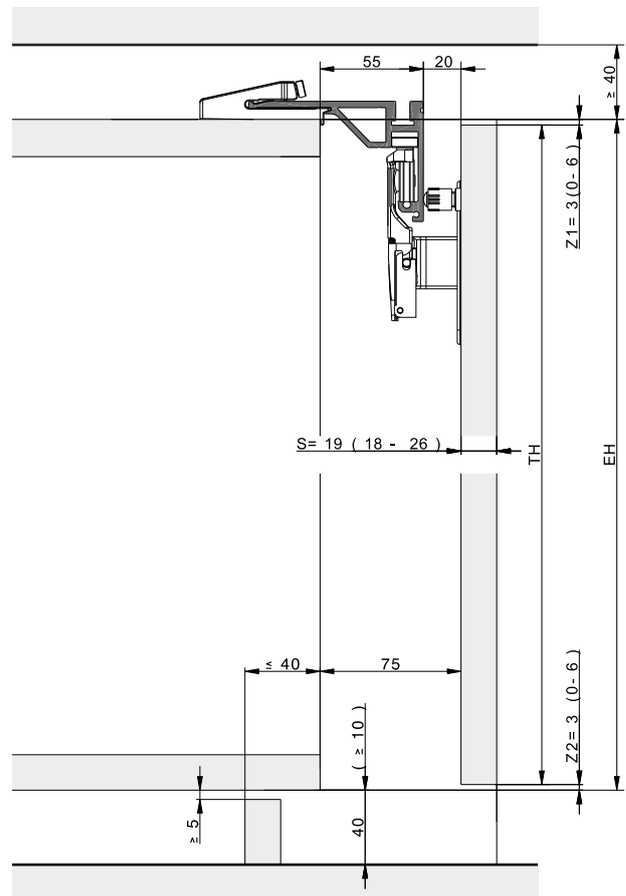
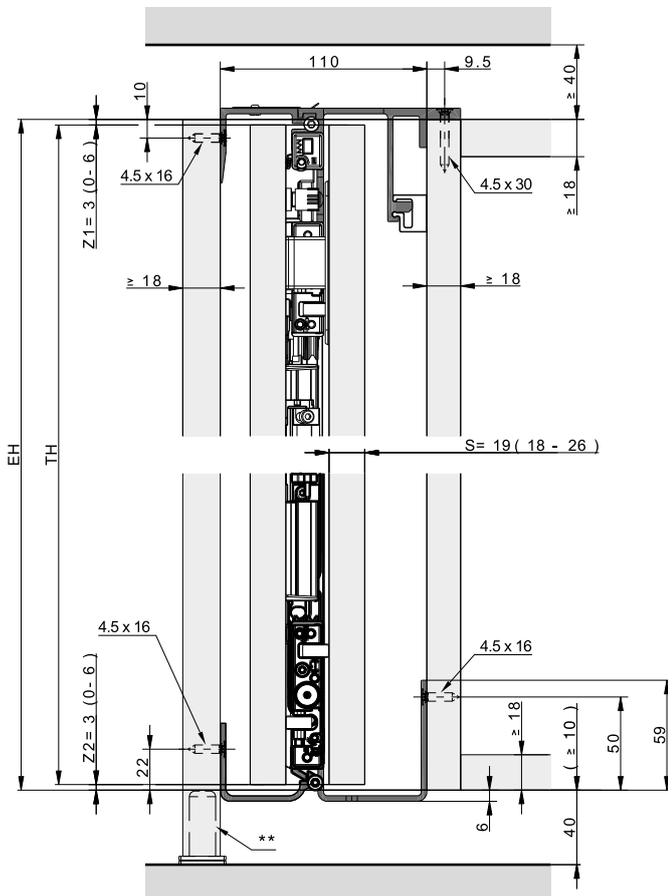
Technische Vorgaben

-  6–20 kg
-  1200–2200 mm
-  440–750 mm
-  18–26 mm



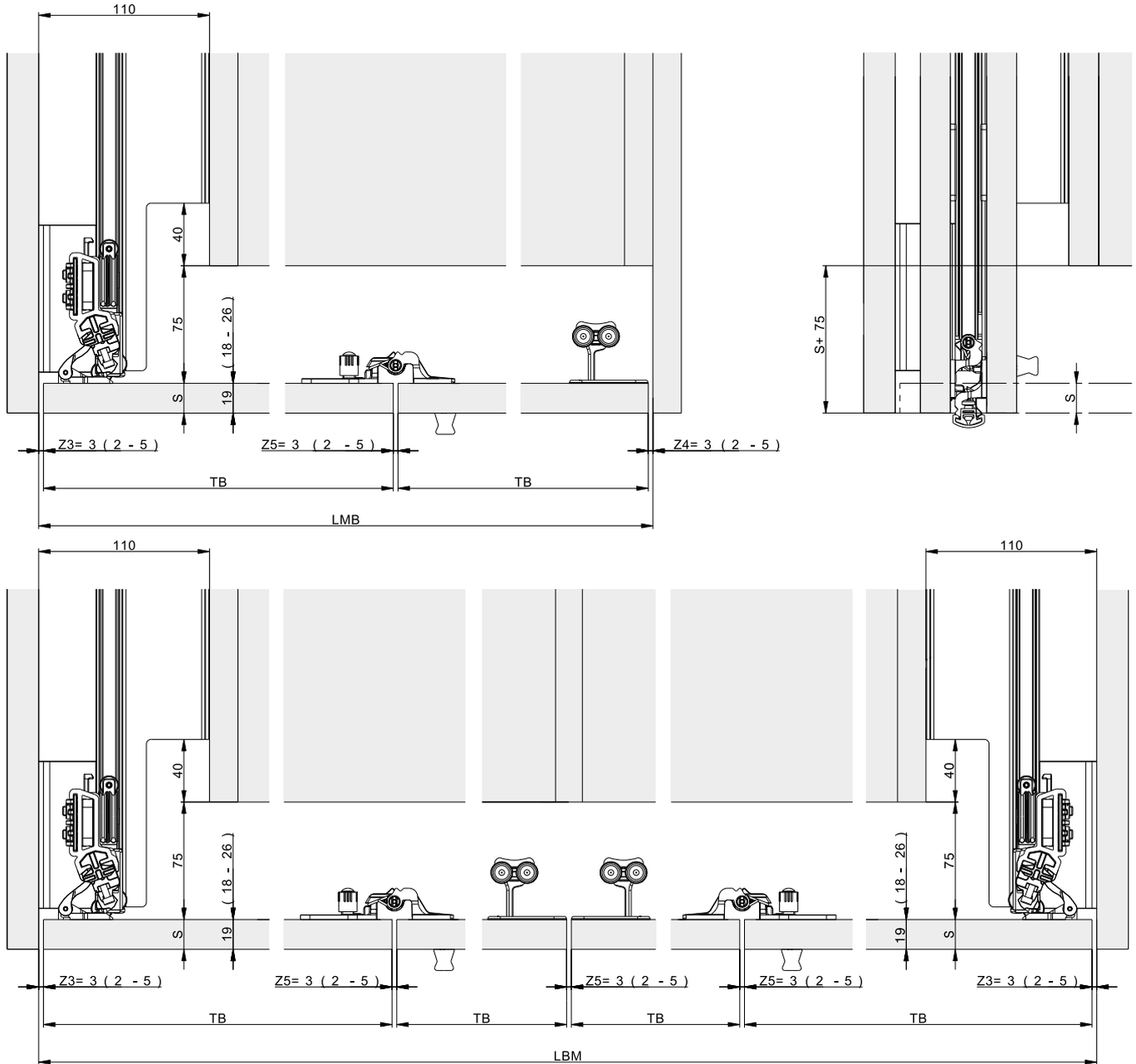
Einbaubeispiele

Türe aufschlagend ohne Bodenprofil



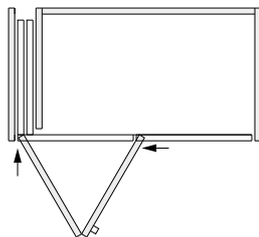
** Empfehlung: Stellfuss verwenden

Türe aufschlagend ohne Bodenprofil, 2- und 4-türig



Benötigte Komponenten

für 2-türige Schränke

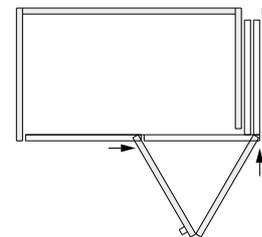


Hawa Folding Concepta III 20 Pull, links Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, links	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, links, Aluminium, eloxiert	31514
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert	31519

Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, links	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, links, Aluminium, schwarz eloxiert	31521
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31526



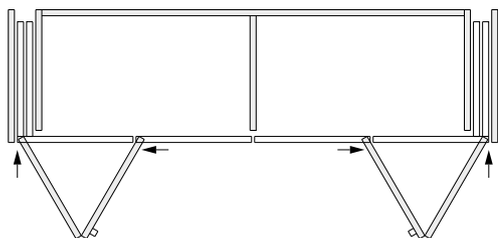
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, rechts Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, rechts	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, rechts, Aluminium, eloxiert	31515
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert	31519

Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, rechts	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert	31522
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31526

für 4-türige Schränke



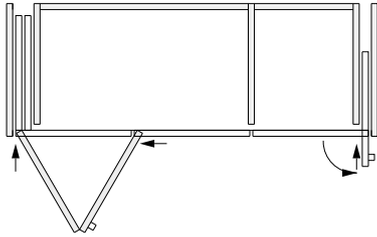
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, links/rechts Aluminium, eloxiert

	Stk.	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	2	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, links	1	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, rechts	1	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 4-türig, Aluminium, eloxiert	1	31518
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert	2	31519

Aluminium, schwarz eloxiert

	Stk.	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	2	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, links	1	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, rechts	1	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 4-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	1	31525
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	2	31526

für 3-türige Schränke



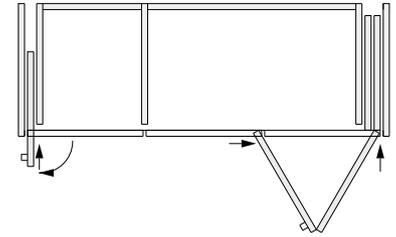
**Hawa Folding Concepta III 20 Pull, links mit
Hawa Concepta III 25 Pull, rechts**

Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschriebegarnitur, links	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, links, Aluminium, eloxiert	31516
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert	31519
Hawa Concepta III 25 Push/Pull, Grundgarnitur rechts, Türhöhe 1200–2200 mm	30995
Hawa Concepta III 25/35 Pull, Einschriebegarnitur, rechts	31001
Holmprofil, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert, L= 1974 mm	30778
Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	31005

Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschriebegarnitur, links	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, links, Aluminium, schwarz eloxiert	31523
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31526
Hawa Concepta III 25 Push/Pull, Grundgarnitur rechts, Türhöhe 1200–2200 mm	30995
Hawa Concepta III 25/35 Pull, Einschriebegarnitur, rechts	31001
Holmprofil, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert, L= 1974 mm	30778
Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	31005



**Hawa Folding Concepta III 20 Pull, rechts mit
Hawa Concepta III 25 Pull, links**

Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschriebegarnitur, rechts	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, rechts, Aluminium, eloxiert	31517
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert	31519
Hawa Concepta III 25 Push/Pull, Grundgarnitur links, Türhöhe 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25/35 Pull, Einschriebegarnitur, links	31000
Holmprofil, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert, L= 1974 mm	30778
Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	31005

Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschriebegarnitur, rechts	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert	31524
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31526
Hawa Concepta III 25 Push/Pull, Grundgarnitur links, Türhöhe 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25/35 Pull, Einschriebegarnitur, links	31000
Holmprofil, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert, L= 1974 mm	30778
Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	31005

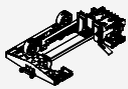
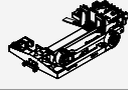
Hawa Konfigurator

Auflistung der Einzelteile, welche in den Garnituren enthalten sind

Garnitur für 1 falt-Einschiebetüre bis 20 kg

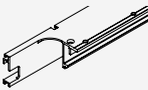
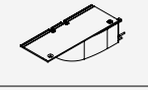
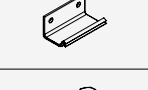
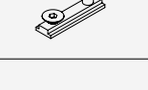
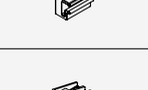
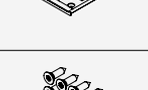
		Nr.	
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1200–2200 mm		31506	
		31506	Nr.
Garnitur bestehend aus:			
	Nutensteine für Scharnierbefestigung, Kunststoff, schwarz	3	30686
	Scharnieraufnahme mit Höheneinstellung, Stahl, vernickelt	1	30738
	Topfscharnier, mit Dämpfung und Schließfeder, Stahl, vernickelt	3	31070
	Mitteltopfscharnier, ungefedert, Stahl, matt vernickelt	3	31362
	Schraube für Topf- und Mitteltopfscharniere, 4x16 mm, Set à 20 Stück	1	31532
	Falllaufwerk, vernickelt	1	31313
	Falllaufwerkscharnier	1	31314
	Dämpfeinzug	1	31222
	Anschlagpuffer verstellbar, Kunststoff, anthrazit	1	31550
	Justierwerkzeug-Set	1	31047
	Senkkopfschraube, 4,5x16 mm, Stahl, verzinkt, Set à 28 Stück	1	31529
	Schrauben-Set für Doppellaufschiene und Connectorfixierung unten	1	31530

Dazu passende Einschiebegarnitur

		Nr.		
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, links		31512		
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, rechts		31513		
		31512	31513	
Garnitur bestehend aus:				
	Einschiebeeinheit Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, links	1	31004	
	Endanschlagwinkel Pull, Stahl, verzinkt	1	1	31541
	Einschiebesicherung, Kunststoff, schwarz	1	1	30966
	Einschiebeeinheit Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, rechts		1	31046

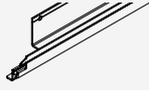
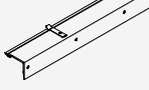
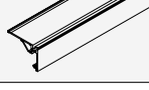
Dazu passende Schienen-Sets 2- und 4-türig, Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, links, Aluminium, eloxiert	31514
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, rechts, Aluminium, eloxiert	31515
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 4-türig, Aluminium, eloxiert	31518

Garnitur bestehend aus:		31514	31515	31518	Nr.
	Doppellaufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		1	31339
	Laufschiene vorne, Aluminium, eloxiert, L= 1272 mm	1	1		31210
	Laufschienenbogen, links, Aluminium, eloxiert	1		1	31365
	Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		1	31336
	Connector, oben links, L= 788 mm	1		1	31370
	Verbindungsprofil Connector, oben, Aluminium, L= 660 mm	1	1	2	30977
	Connector-Clips, unten, Kunststoff, schwarz, L= 94 mm	3	3	6	31086
	Verbindungsstück für Laufschienenbogen, Stahl, verzinkt	1	1	2	31543
	Abstützung Doppellaufschiene, Kunststoff, schwarz	1	1	2	31359
	Laufschienenadapter, Kunststoff, anthrazit, Set à 4 Stück	1	1	2	23645
	Senkkopfschraube für Laufschienenadapter, 4.5x16 mm, Set à 16 Stück	1	1	2	31585

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

	Doppellaufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	1	31340
	Laufschienenbogen, rechts, Aluminium, eloxiert		1	1	31366
	Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	1	31337
	Connector, oben rechts, L= 788 mm		1	1	31371
	Laufschiene vorne, Aluminium, eloxiert, L= 2539 mm			1	31343

Holm-Set, Aluminium, eloxiert

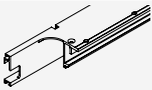
	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert	31519

Garnitur bestehend aus:		31519	Nr.
	Holmprofil, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert, L= 1974 mm	1	30778
	Abdeckblende für Türfuge, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert, L= 2200 mm	1	31230
	Halteclip für Abdeckblende 2200 mm, Kunststoff, schwarz, Set à 6 Stück	1	31502

Dazu passende Schienen-Sets 3-türig, Aluminium, eloxiert

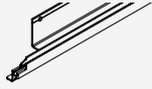
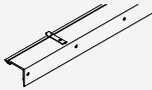
	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, links, Aluminium, eloxiert	31516
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, rechts, Aluminium, eloxiert	31517

Garnitur bestehend aus:

	31516	31517	Nr.
 Doppellaufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31339
 Laufschiene vorne, Aluminium, eloxiert, L= 1954 mm	1	1	31341
 Laufschienenbogen, links, Aluminium, eloxiert	1		31365
 Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31336
 Connector, oben links, L= 788 mm	1		31370
 Verbindungsprofil Connector, oben, Aluminium, L= 660 mm	1	1	30977
 Connector-Clips, unten, Kunststoff, schwarz, L= 94 mm	3	3	31086
 Verbindungsstück für Laufschienenbogen, Stahl, verzinkt	1	1	31543
 Abstützung Doppellaufschiene, Kunststoff, schwarz	1	1	31359
 Laufschienenadapter, Kunststoff, anthrazit, Set à 6 Stück	1	1	24870
 Anschlagset 3-türig Push/Pull	1	1	31538
 Senkkopfschraube für Laufschienenadapter, 4,5x16 mm, Set à 24 Stück	1	1	31587

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

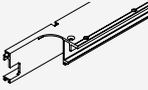
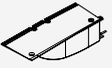
Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

 Doppellaufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31340
 Laufschienenbogen, rechts, Aluminium, eloxiert	1		31366
 Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31337
 Connector, oben rechts, L= 788 mm	1		31371

Dazu passende Schienen-Sets 2- und 4-türig, Aluminium, schwarz eloxiert

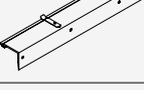
	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, links, Aluminium, schwarz eloxiert	31521
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert	31522
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 4-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	31525

Garnitur bestehend aus:

		31521	31522	31525	Nr.
	Doppellaufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		1	31339
	Laufschiene vorne, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 1272 mm	1	1		31211
	Laufschienenbogen, links, Aluminium, schwarz eloxiert	1		1	31367
	Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		1	31336
	Connector, oben links, L= 788 mm	1		1	31370
	Verbindungsprofil Connector, oben, Aluminium, L= 660 mm	1	1	2	30977
	Connector-Clips, unten, Kunststoff, schwarz, L= 94 mm	3	3	6	31086
	Verbindungsstück für Laufschienenbogen, Stahl, verzinkt	1	1	2	31543
	Abstützung Doppellaufschiene, Kunststoff, schwarz	1	1	2	31359
	Laufschienenadapter, Kunststoff, anthrazit, Set à 4 Stück	1	1	2	23645
	Senkkopfschraube für Laufschienenadapter, 4.5x16 mm, Set à 16 Stück	1	1	2	31585

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

	Abdeckstift schwarz	1	1	1	52117
	Doppellaufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	1	31340
	Laufschienenbogen, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert		1	1	31368
	Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	1	31337
	Connector, oben rechts, L= 788 mm		1	1	31371
	Laufschiene vorne, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 2539 mm			1	31344

Holm-Set, Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20, Holm-Set, Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31526

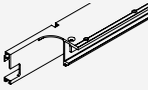
		31526	Nr.
	Holmprofil, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, eloxiert, L= 1974 mm	1	30778
	Abdeckblende für Türfuge, für Türhöhe 1200–2200 mm, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 2200 mm	1	31231
	Halteclip für Abdeckblende 2200 mm, Kunststoff, schwarz, Set à 6 Stück	1	31502

Garnitur bestehend aus:

**Dazu passende Schienen-Sets 3-türig,
Aluminium, schwarz eloxiert**

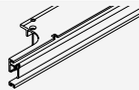
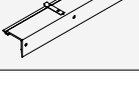
	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, links, Aluminium, schwarz eloxiert	31523
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert	31524

Garnitur bestehend aus:

	31523	31524	Nr.
 Doppellaufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31339
 Laufschiene vorne, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 1954 mm	1	1	31342
 Laufschienenbogen, links, Aluminium, schwarz eloxiert	1		31367
 Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31336
 Connector, oben links, L= 788 mm	1		31370
 Verbindungsprofil Connector, oben, Aluminium, L= 660 mm	1	1	30977
 Connector-Clips, unten, Kunststoff, schwarz, L= 94 mm	3	3	31086
 Verbindungsstück für Laufschienenbogen, Stahl, verzinkt	1	1	31543
 Abstützung Doppellaufschiene, Kunststoff, schwarz	1	1	31359
 Laufschienenadapter, Kunststoff, anthrazit, Set à 6 Stück	1	1	24870
 Anschlagset 3-türig Push/Pull	1	1	31538
 Senkkopfschraube für Laufschienenadapter, 4,5x16 mm, Set à 24 Stück	1	1	31587

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

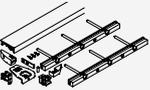
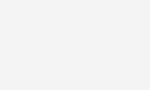
Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

 Abdeckstift schwarz	1	1	52117
 Doppellaufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	31340
 Laufschienenbogen, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert		1	31368
 Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	31337
 Connector, oben rechts, L= 788 mm		1	31371

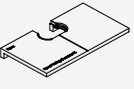
Verstärkungsprofile

	Nr.
 Verstärkungsprofil für Laufschiene vorne, 2765 mm, 4-türig, Aluminium, eloxiert	52109
 Verstärkungsprofil für Laufschiene vorne, 2085 mm, 3-türig, Aluminium, eloxiert	52110

Bodenprofile

	Nr.
 Bodenprofil-Set, 2-türig, Aluminium, eloxiert	52089
 Bodenprofil-Set, 3-türig, Aluminium, eloxiert	52090
 Bodenprofil-Set, 4-türig, Aluminium, eloxiert	52091
 Bodenprofil-Set, 2-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	52092
 Bodenprofil-Set, 3-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	52093
 Bodenprofil-Set, 4-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	52094

Zubehör

	Nr.
 Einfrässhablone für Faltscharnier	52121
 Zentrierteil magnetisch, mit Bohrlehre, Aluminium, eloxiert	24006

Ausrichtbeschlag

→ Details unter Zubehör ab Seite 315

Aluminium, roh

	Nr.
 Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium	056.3192.079
 Ausrichtbeschlag für Türen 1215–1775 mm, Aluminium	056.3192.073

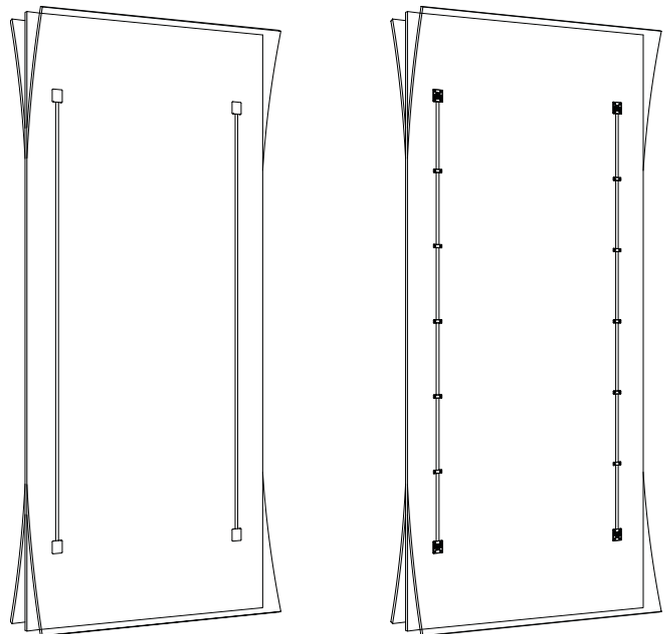
Aluminium, eloxiert

	Nr.
 Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium, eloxiert, kürzbar für Türen 1215–1715 mm	056.3192.080

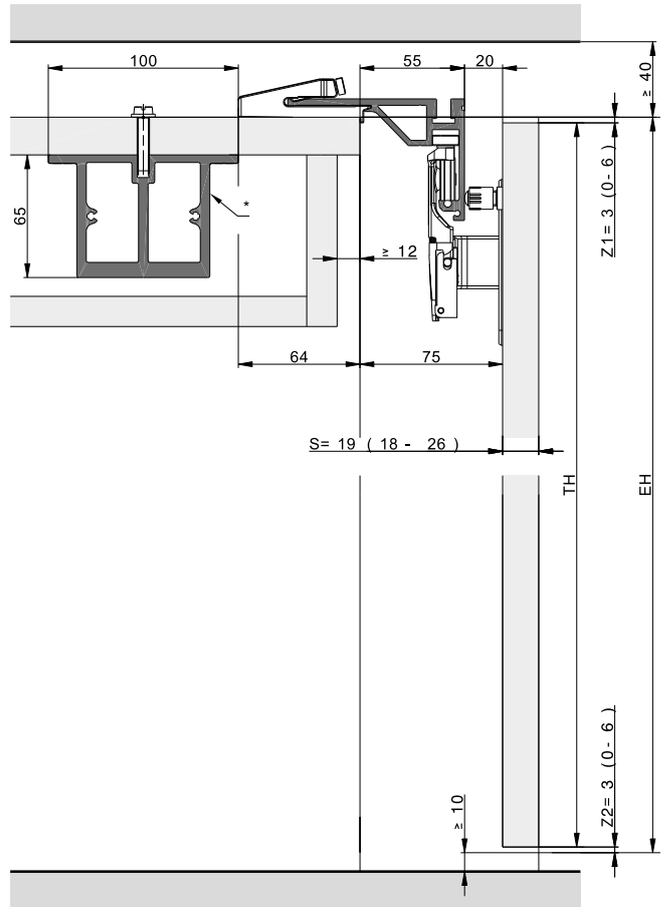
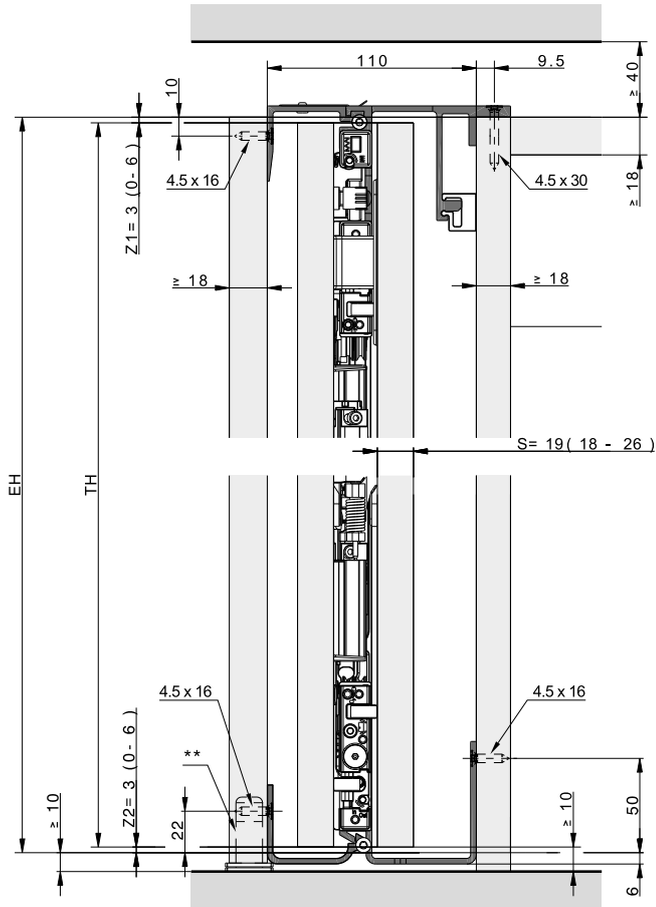
Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
 Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.081
 Ausrichtbeschlag für Türen 1215–1775 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.076

Ausrichtbeschlag

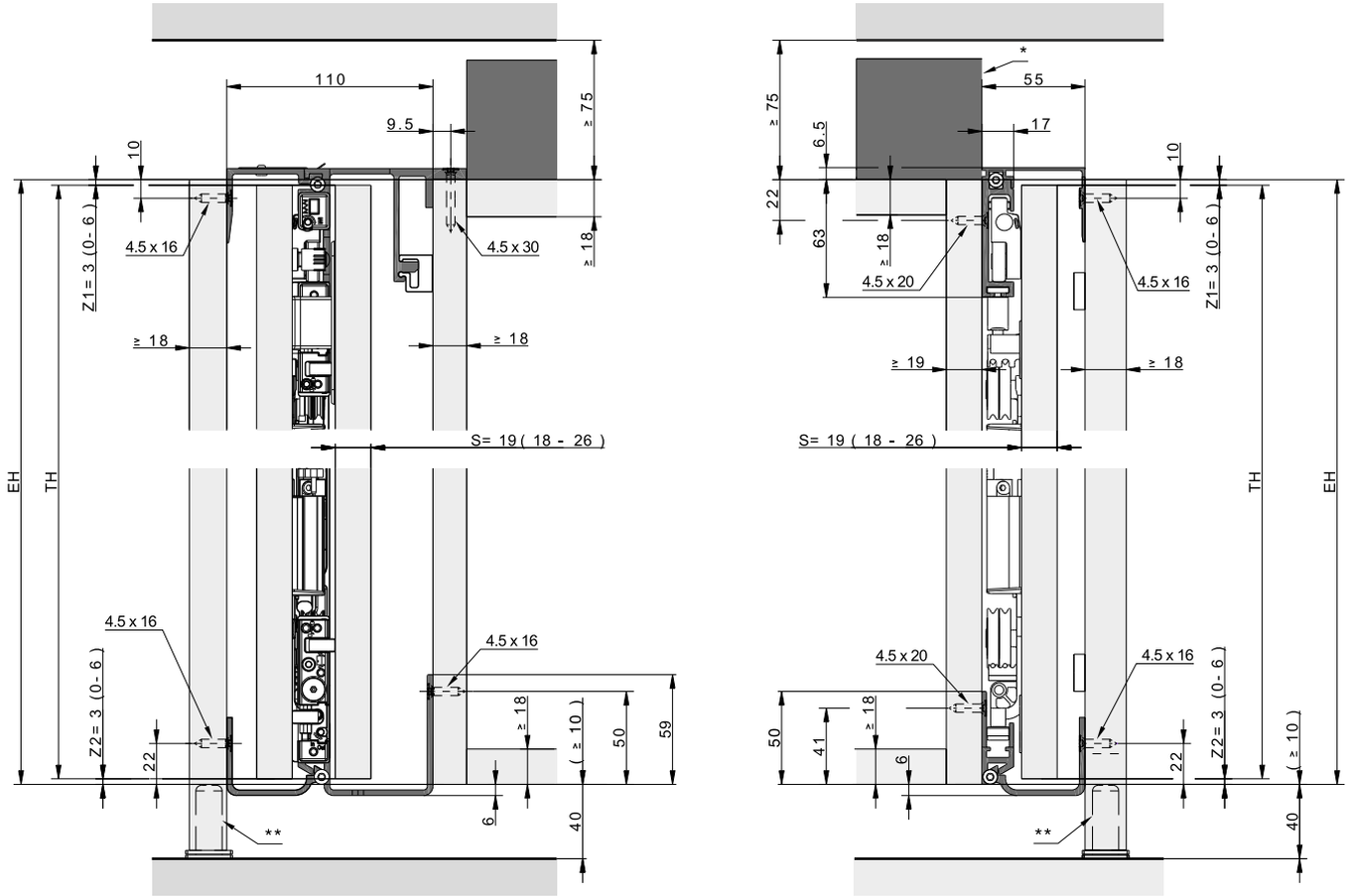


Raumhohe Türen ohne Möbelboden, 2- und 4-türig



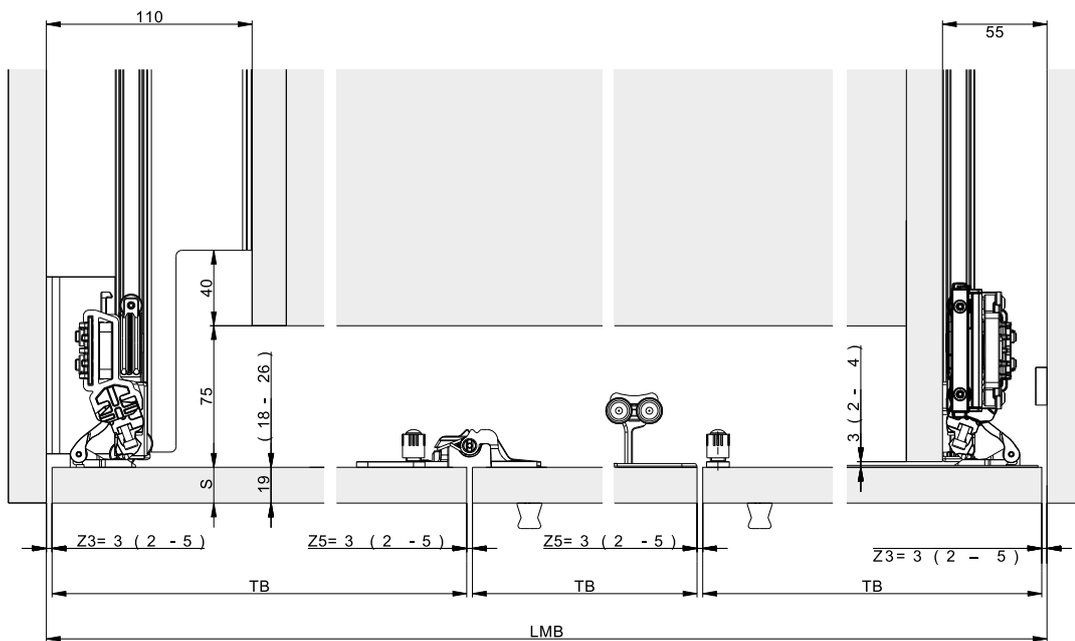
- * Verstärkungsprofil bei 3- und 4-türigen Anlagen ohne Mittelwände
- ** Empfehlung: Stellfüsse verwenden

Türe aufschlagend ohne Bodenprofil, 3-türig



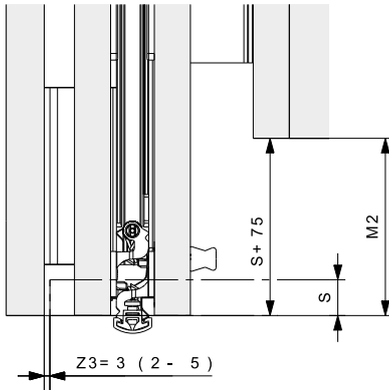
* Verstärkungsprofil bei 3- und 4-türigen Anlagen ohne Mittelwände

** Empfehlung: Stellfüsse verwenden

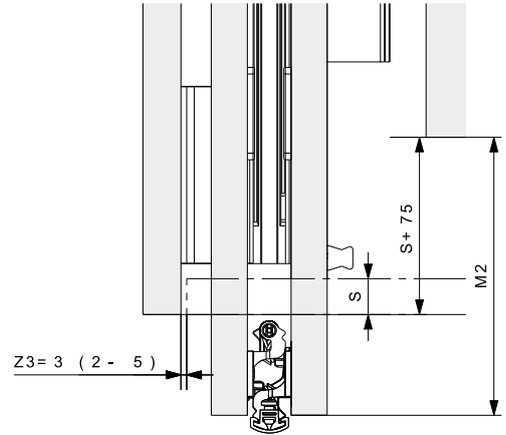


Berechnung Beschlagstiefe

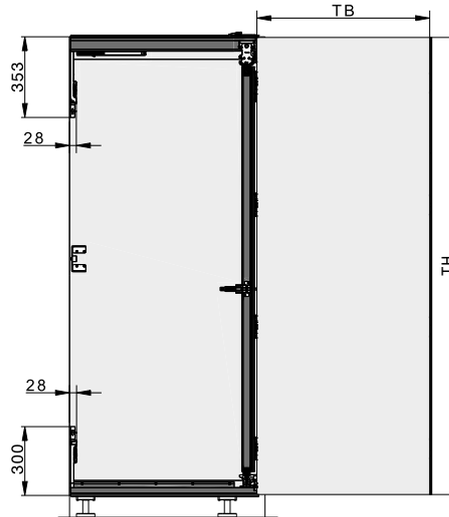
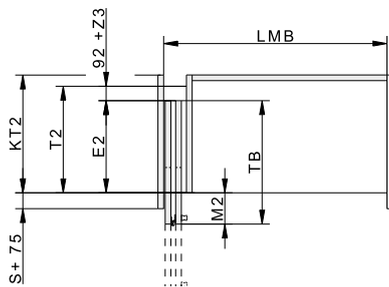
Türe bündig



Türe vorstehend



	mm
T2	TB + 92 + Z3 - M2
E2	TB - M2
KT2	≥ T2
M2	≥ S + 75 ≤ TB - 390



- S = Türdicke
- Z = Fugenmass
- E2 = Einschubtiefe
- T2 = Beschlagstiefe
- M2 = Türüberstand über Korpus
- TB = Türbreite
- TH = Türhöhe
- KT2 = Korpustiefe
- LMB = Lichtmassbreite

Anleitungen

Videos

Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Konfigurieren Sie mit nur wenigen Klicks auf www.hawa.com/konfigurator

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

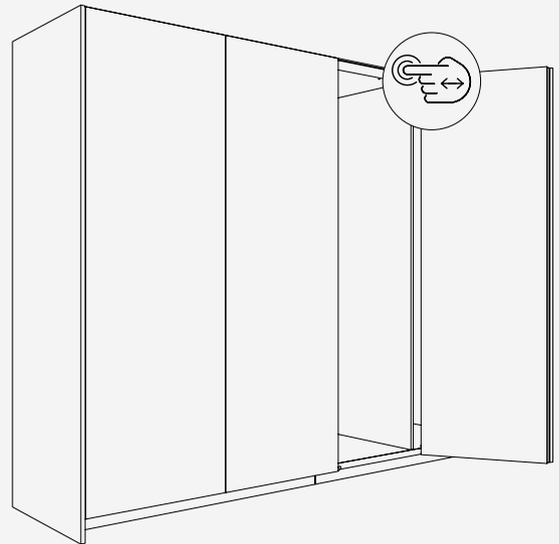
**Beschlag zum Drehen, Falten und seitlich Einschieben von Holztüren bis 25 kg.
Einheitliche, flächenbündige Frontgestaltung mit gleichmässigem Fugenbild.
Push-to-open Funktion für grifflose Schrank-Konstruktionen.**

Produkt-Highlights

-  **Flexibilität** Variable Türdimensionen, auch für raumhohe, begehbare Schränke – kombinierbar mit Hawa Concepta III
-  **Produktivität** Einfache Montage dank hohem Vormontagegrad und intuitive Justierung
-  **Ästhetik** Schrank-Konstruktion ohne Griff – die Technik bleibt unsichtbar

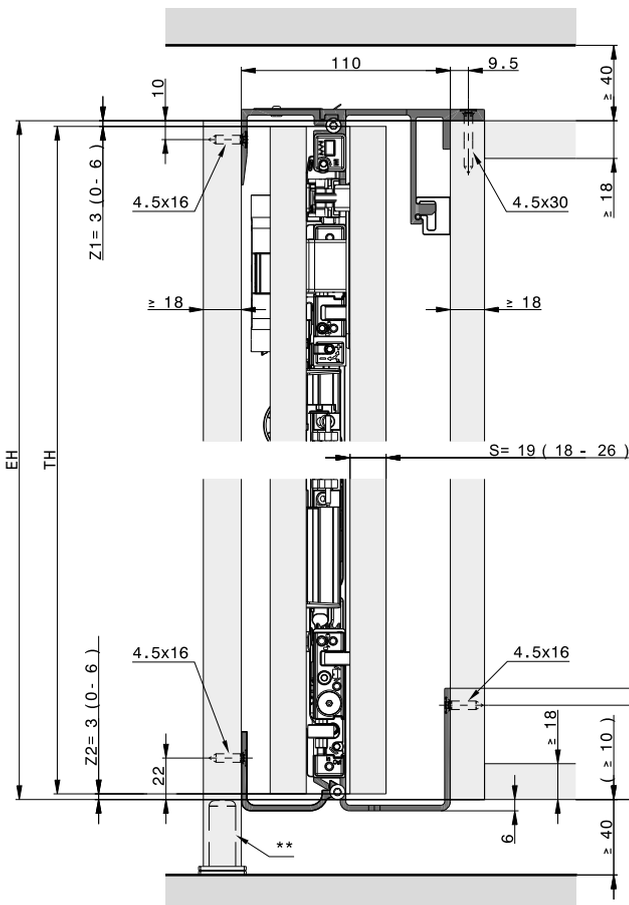
Technische Vorgaben

-  10–25 kg
-  1900–2700 mm
-  440–750 mm
-  18–26 mm

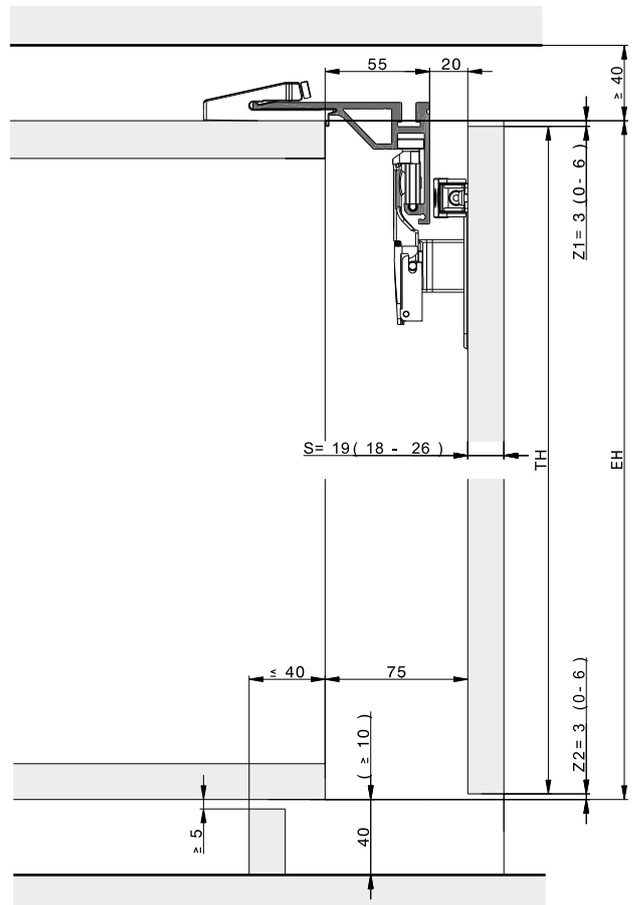


Einbaubeispiele

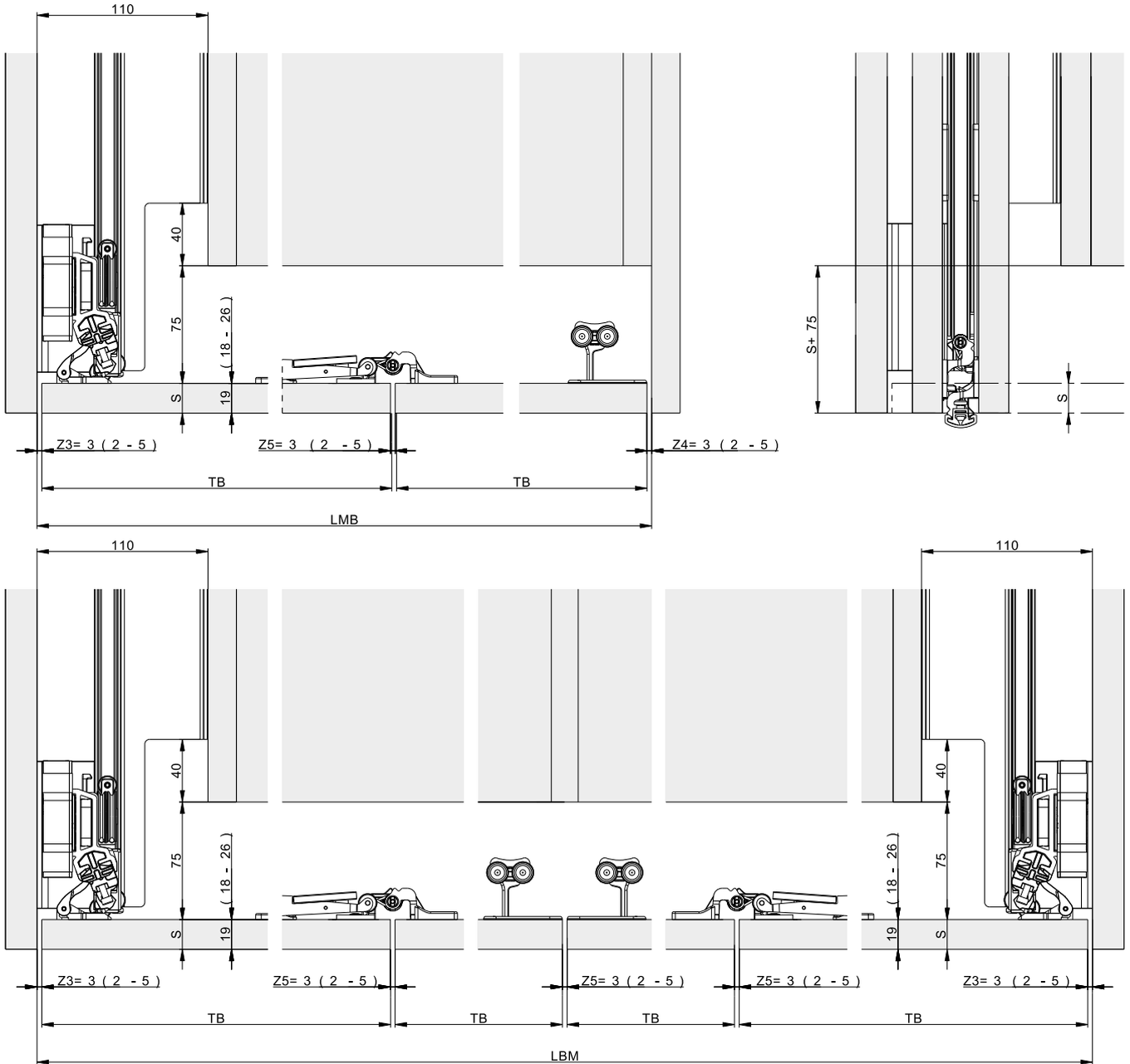
Türe aufschlagend ohne Bodenprofil



** Empfehlung: Stellfuss verwenden

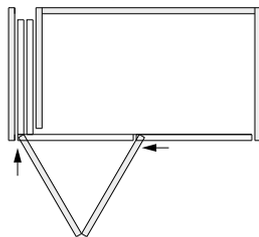


Türe aufschlagend ohne Bodenprofil, 2- und 4-türig



Benötigte Komponenten

für 2-türige Schränke



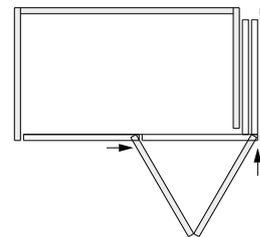
Hawa Folding Concepta III 25 Push, links

Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Einschiebegarnitur, links	31510
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, links, Aluminium, eloxiert	31514
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert	31520

Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Einschiebegarnitur, links	31510
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, links, Aluminium, schwarz eloxiert	31521
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31527



Hawa Folding Concepta III 25 Push, rechts

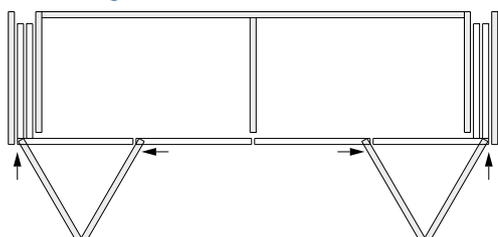
Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Einschiebegarnitur, rechts	31511
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, rechts, Aluminium, eloxiert	31515
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert	31520

Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Einschiebegarnitur, rechts	31511
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert	31522
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31527

für 4-türige Schränke



Hawa Folding Concepta III 25 Push, links/rechts

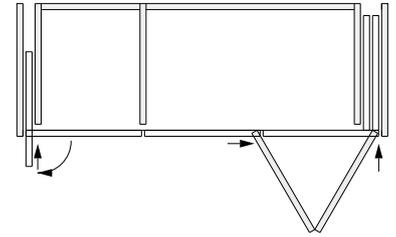
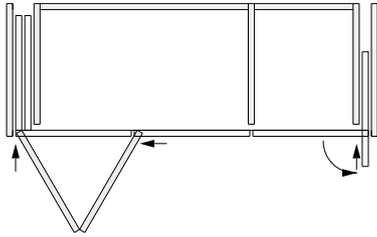
Aluminium, eloxiert

	Stk.	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	2	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Einschiebegarnitur, links	1	31510
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Einschiebegarnitur, rechts	1	31511
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 4-türig, Aluminium, eloxiert	1	31518
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert	2	31520

Aluminium, schwarz eloxiert

	Stk.	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	2	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Einschiebegarnitur, links	1	31510
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Einschiebegarnitur, rechts	1	31511
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 4-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	1	31525
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	2	31527

für 3-türige Schränke



**Hawa Folding Concepta III 25 Push, links mit
Hawa Concepta III 35 Push, rechts**

Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Einschriebegarnitur, links	31510
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, links, Aluminium, eloxiert	31516
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert	31520
Hawa Concepta III 35 Push/Pull, Grundgarnitur rechts, Türhöhe 1900–2700 mm	30997
Hawa Concepta III 25/35 Push, Einschriebegarnitur, rechts	30999
Holmprofil, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert, L= 2474 mm	30771
Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	31005

Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Einschriebegarnitur, links	31510
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, links, Aluminium, schwarz eloxiert	31523
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31527
Hawa Concepta III 35 Push/Pull, Grundgarnitur rechts, Türhöhe 1900–2700 mm	30997
Hawa Concepta III 25/35 Push, Einschriebegarnitur, rechts	30999
Holmprofil, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert, L= 2474 mm	30771
Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	31005

**Hawa Folding Concepta III 25 Push, rechts mit
Hawa Concepta III 35 Push, links**

Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Einschriebegarnitur, rechts	31511
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, rechts, Aluminium, eloxiert	31517
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert	31520
Hawa Concepta III 35 Push/Pull, Grundgarnitur links, Türhöhe 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 25/35 Push, Einschriebegarnitur, links	30998
Holmprofil, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert, L= 2474 mm	30771
Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	31005

Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Einschriebegarnitur, rechts	31511
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert	31524
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31527
Hawa Concepta III 35 Push/Pull, Grundgarnitur links, Türhöhe 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 25/35 Push, Einschriebegarnitur, links	30998
Holmprofil, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert, L= 2474 mm	30771
Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	31005

Hawa Konfigurator

www.hawa.com/konfigurator →

Auflistung der Einzelteile, welche in den Garnituren enthalten sind

Garnitur für 1 falt-Einschiebetüre bis 25 kg

		Nr.	
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm		31505	
Garnitur bestehend aus:		31505	Nr.
	Nutensteine für Scharnierbefestigung, Kunststoff, schwarz	4	30686
	Scharnieraufnahme mit Höheneinstellung, Stahl, vernickelt	1	30738
	Topfscharnier, ohne Dämpfung und Schließfeder, Stahl, vernickelt	4	31435
	Mitteltopfscharnier, gefedert, Stahl, matt vernickelt	4	30794
	Schraube für Topf- und Mitteltopfscharniere, 4x16 mm, Set à 26 Stück	1	31533
	Faltlaufwerk, vernickelt	1	31313
	Faltlaufwerkscharnier	1	31314
	Schrauben-Set für Push-to-open und Falttürdämpfer	1	31531
	Falttürdämpfer	1	31064
	Push-to-open für Falttüre	1	31332
	Gegenplatte für Push-to-open Falttüre, Kunststoff, schwarz	1	31036
	Justierwerkzeug-Set	1	31047
	Senkkopfschraube, 4.5x16 mm, Stahl, verzinkt, Set à 28 Stück	1	31529
	Schrauben-Set für Doppellaufschiene und Connectorfixierung unten	1	31530

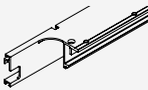
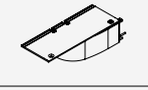
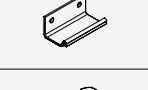
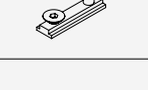
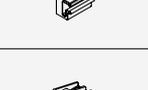
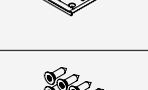
Dazu passende Einschiebegarnitur

		Nr.		
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Einschiebegarnitur, links		31510		
Hawa Folding Concepta III 25 Push, Einschiebegarnitur, rechts		31511		
Garnitur bestehend aus:		31510	31511	Nr.
	Einschiebeeinheit Hawa Folding Concepta III 25 Push, links	1		31002
	Endanschlagwinkel für Push-Ausstosser, Stahl, verzinkt	1	1	31072
	Push-Ausstosser, Kunststoff, schwarz	1	1	31010
	Einschiebesicherung, Kunststoff, schwarz	1	1	30966
	Haftplatte für Push-to-open Falttüre, mit Doppelklebeband, silbergrau und schwarz	1	1	52118
	Einschiebeeinheit Hawa Folding Concepta III 25 Push, rechts		1	31003

Dazu passende Schienen-Sets 2- und 4-türig, Aluminium, eloxiert

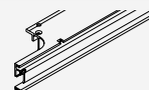
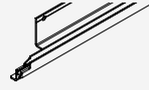
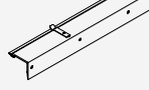
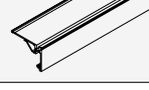
	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, links, Aluminium, eloxiert	31514
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, rechts, Aluminium, eloxiert	31515
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 4-türig, Aluminium, eloxiert	31518

Garnitur bestehend aus:

	31514	31515	31518	Nr.
 Doppellaufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		1	31339
 Laufschiene vorne, Aluminium, eloxiert, L= 1272 mm	1	1		31210
 Laufschienenbogen, links, Aluminium, eloxiert	1		1	31365
 Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		1	31336
 Connector, oben links, L= 788 mm	1		1	31370
 Verbindungsprofil Connector, oben, Aluminium, L= 660 mm	1	1	2	30977
 Connector-Clips, unten, Kunststoff, schwarz, L= 94 mm	3	3	6	31086
 Verbindungsstück für Laufschienenbogen, Stahl, verzinkt	1	1	2	31543
 Abstützung Doppellaufschiene, Kunststoff, schwarz	1	1	2	31359
 Laufschienenadapter, Kunststoff, anthrazit, Set à 4 Stück	1	1	2	23645
 Senkkopfschraube für Laufschienenadapter, 4.5x16 mm, Set à 16 Stück	1	1	2	31585

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

 Doppellaufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	1	31340
 Laufschienenbogen, rechts, Aluminium, eloxiert		1	1	31366
 Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	1	31337
 Connector, oben rechts, L= 788 mm		1	1	31371
 Laufschiene vorne, Aluminium, eloxiert, L= 2539 mm			1	31343

Holm-Set, Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert	31520

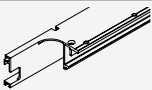
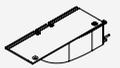
Garnitur bestehend aus:

	31520	Nr.
 Holmprofil, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert, L= 2474 mm	1	30771
 Abdeckblende für Türfuge, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert, L= 2700 mm	1	31232
 Halteclip für Abdeckblende 2700 mm, Kunststoff, schwarz, Set à 8 Stück	1	31503

Dazu passende Schienen-Sets 3-türig, Aluminium, eloxiert

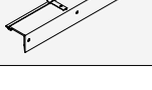
	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, links, Aluminium, eloxiert	31516
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, rechts, Aluminium, eloxiert	31517

Garnitur bestehend aus:

	31516	31517	Nr.
 Doppellaufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31339
 Laufschiene vorne, Aluminium, eloxiert, L= 1954 mm	1	1	31341
 Laufschienenbogen, links, Aluminium, eloxiert	1		31365
 Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31336
 Connector, oben links, L= 788 mm	1		31370
 Verbindungsprofil Connector, oben, Aluminium, L= 660 mm	1	1	30977
 Connector-Clips, unten, Kunststoff, schwarz, L= 94 mm	3	3	31086
 Verbindungsstück für Laufschienenbogen, Stahl, verzinkt	1	1	31543
 Abstützung Doppellaufschiene, Kunststoff, schwarz	1	1	31359
 Laufschienenadapter, Kunststoff, anthrazit, Set à 6 Stück	1	1	24870
 Anschlagset 3-türig Push/Pull	1	1	31538
 Senkkopfschraube für Laufschienenadapter, 4.5x16 mm, Set à 24 Stück	1	1	31587

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

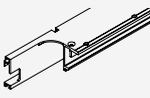
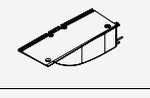
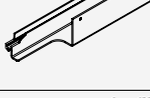
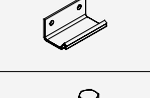
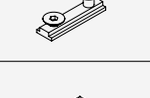
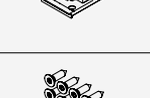
Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

 Doppellaufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31340
 Laufschienenbogen, rechts, Aluminium, eloxiert	1		31366
 Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31337
 Connector, oben rechts, L= 788 mm	1		31371

Dazu passende Schienen-Sets 2- und 4-türig, Aluminium, schwarz eloxiert

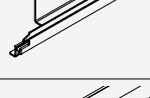
	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, links, Aluminium, schwarz eloxiert	31521
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert	31522
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 4-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	31525

Garnitur bestehend aus:

		31521	31522	31525	Nr.
	Doppellaufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		1	31339
	Laufschiene vorne, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 1272 mm	1	1		31211
	Laufschienenbogen, links, Aluminium, schwarz eloxiert	1		1	31367
	Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		1	31336
	Connector, oben links, L= 788 mm	1		1	31370
	Verbindungsprofil Connector, oben, Aluminium, L= 660 mm	1	1	2	30977
	Connector-Clips, unten, Kunststoff, schwarz, L= 94 mm	3	3	6	31086
	Verbindungsstück für Laufschienenbogen, Stahl, verzinkt	1	1	2	31543
	Abstützung Doppellaufschiene, Kunststoff, schwarz	1	1	2	31359
	Laufschienenadapter, Kunststoff, anthrazit, Set à 4 Stück	1	1	2	23645
	Senkkopfschraube für Laufschienenadapter, 4.5x16 mm, Set à 16 Stück	1	1	2	31585

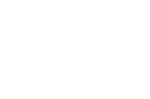
Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

	Abdeckstift schwarz	1	1	1	52117
	Doppellaufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	1	31340
	Laufschienenbogen, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert		1	1	31368
	Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	1	31337
	Connector, oben rechts, L= 788 mm		1	1	31371
	Laufschiene vorne, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 2539 mm			1	31344

Holm-Set, Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31527

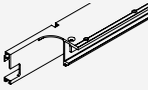
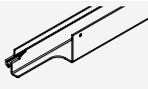
		31527	Nr.
	Holmprofil, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert, L= 2474 mm	1	30771
	Abdeckblende für Türfuge, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 2700 mm	1	31233
	Halteclip für Abdeckblende 2700 mm, Kunststoff, schwarz, Set à 8 Stück	1	31503

Garnitur bestehend aus:

**Dazu passende Schienen-Sets 3-türig,
Aluminium, schwarz eloxiert**

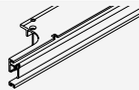
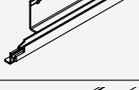
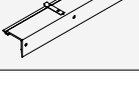
	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, links, Aluminium, schwarz eloxiert	31523
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert	31524

Garnitur bestehend aus:

	31523	31524	Nr.
 Doppellaufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31339
 Laufschiene vorne, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 1954 mm	1	1	31342
 Laufschienenbogen, links, Aluminium, schwarz eloxiert	1		31367
 Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31336
 Connector, oben links, L= 788 mm	1		31370
 Verbindungsprofil Connector, oben, Aluminium, L= 660 mm	1	1	30977
 Connector-Clips, unten, Kunststoff, schwarz, L= 94 mm	3	3	31086
 Verbindungsstück für Laufschienenbogen, Stahl, verzinkt	1	1	31543
 Abstützung Doppellaufschiene, Kunststoff, schwarz	1	1	31359
 Laufschienenadapter, Kunststoff, anthrazit, Set à 6 Stück	1	1	24870
 Anschlagset 3-türig Push/Pull	1	1	31538
 Senkkopfschraube für Laufschienenadapter, 4,5x16 mm, Set à 24 Stück	1	1	31587

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

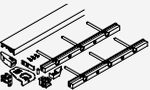
Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

	Abdeckstift schwarz	1	1	52117
	Doppellaufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	31340
	Laufschienenbogen, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert		1	31368
	Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	31337
	Connector, oben rechts, L= 788 mm		1	31371

Verstärkungsprofile

	Nr.
 Verstärkungsprofil für Laufschiene vorne, 2765 mm, 4-türig, Aluminium, eloxiert	52109
Verstärkungsprofil für Laufschiene vorne, 2085 mm, 3-türig, Aluminium, eloxiert	52110

Bodenprofile

	Nr.
 Bodenprofil-Set, 2-türig, Aluminium, eloxiert	52089
Bodenprofil-Set, 3-türig, Aluminium, eloxiert	52090
Bodenprofil-Set, 4-türig, Aluminium, eloxiert	52091
Bodenprofil-Set, 2-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	52092
Bodenprofil-Set, 3-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	52093
Bodenprofil-Set, 4-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	52094

Zubehör

	Nr.
 Einfrässchablone für Faltscharnier	52121
 Zentrierteil magnetisch, mit Bohrlehre, Aluminium, eloxiert	24006

Ausrichtbeschlag

→ Details unter Zubehör ab Seite 315

Aluminium, roh

	Nr.
 Ausrichtbeschlag für Türen 2040–2600 mm, Aluminium	056.3192.072
Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium	056.3192.079

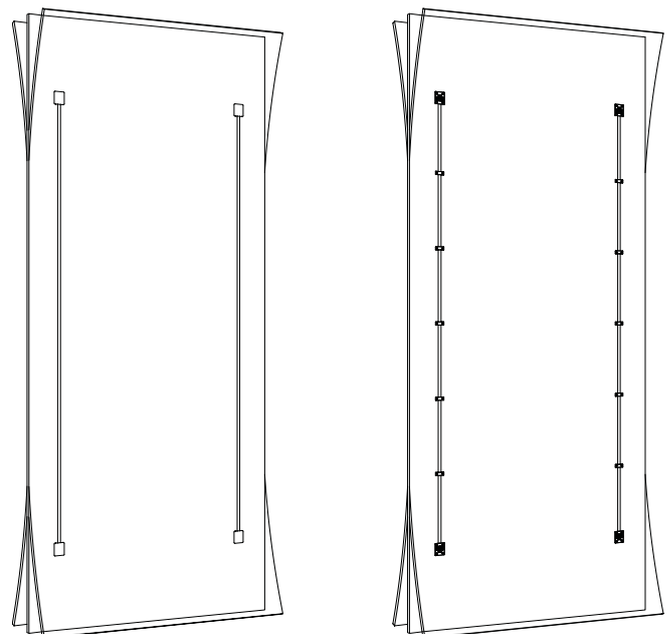
Aluminium, eloxiert

	Nr.
 Ausrichtbeschlag für Türen 2240–2850 mm, Aluminium, eloxiert	056.3192.071
Ausrichtbeschlag für Türen 2040–2600 mm, Aluminium, eloxiert	056.3192.082

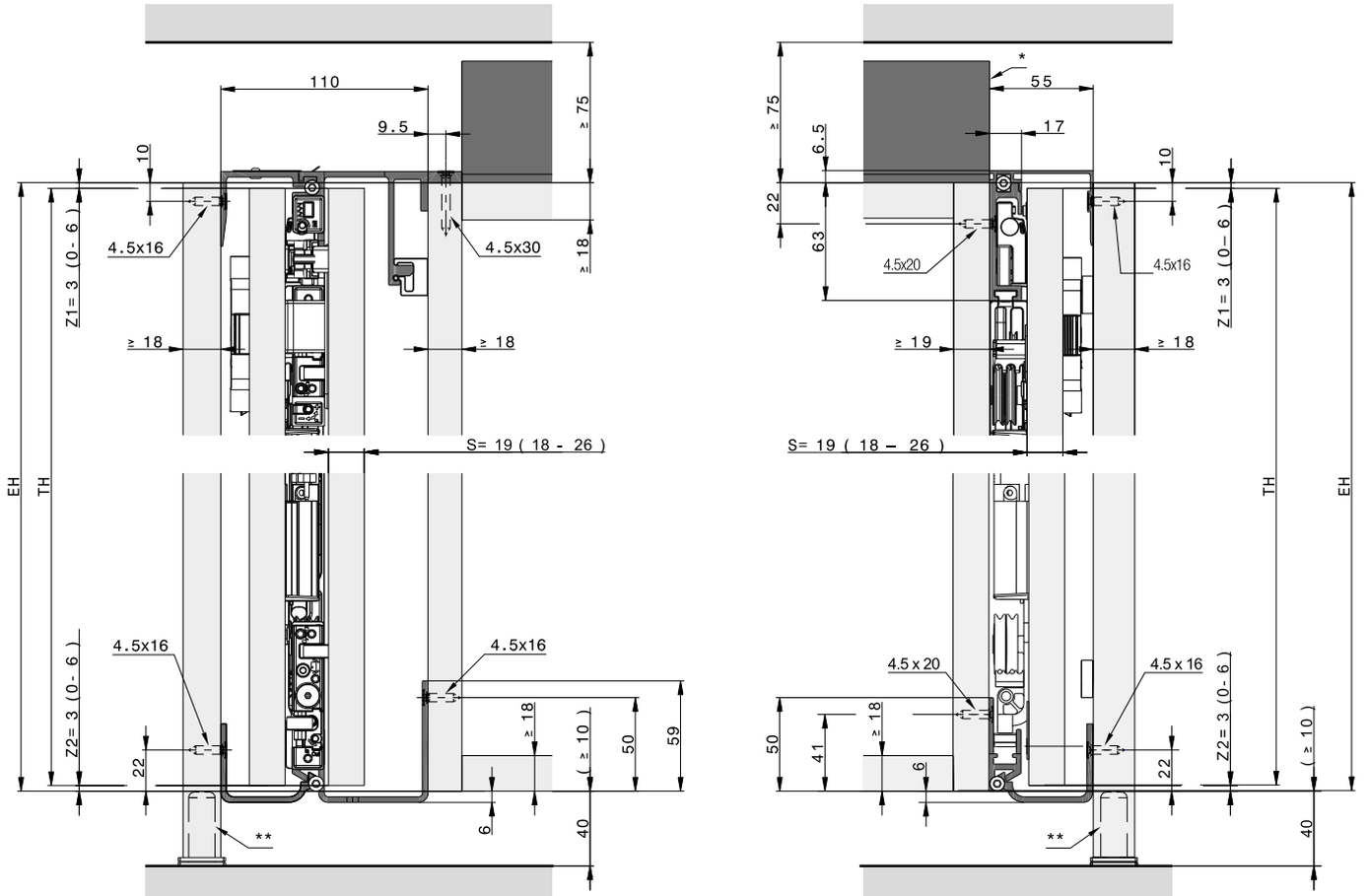
Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
 Ausrichtbeschlag für Türen 2240–2850 mm, Aluminium, schwarz eloxiert, inkl. Abdeckkappen	056.3192.074
Ausrichtbeschlag für Türen 2040–2600 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.075
Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.081

Ausrichtbeschlag



Türe aufschlagend ohne Bodenprofil, 3-türig

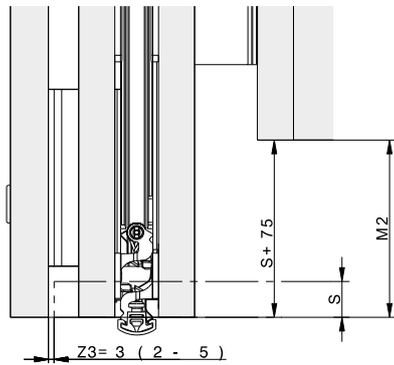


- * Verstärkungsprofil bei 3- und 4-türigen Anlagen ohne Mittelwände
- ** Empfehlung: Stellfüsse verwenden

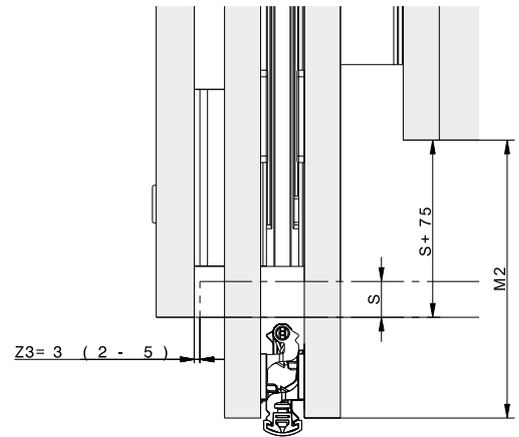


Berechnung Beschlagtiefe

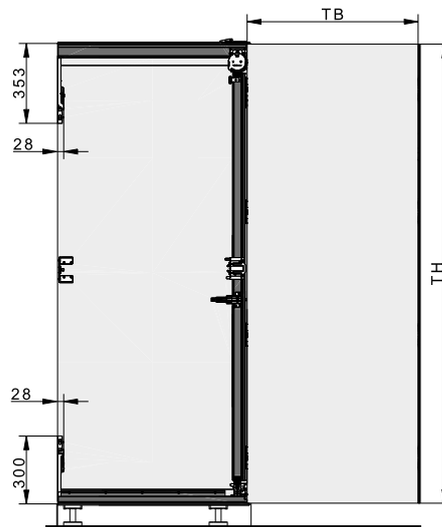
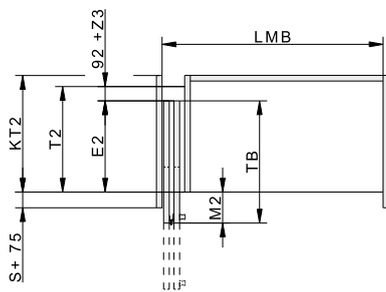
Türe bündig



Türe vorstehend



	mm
T2	$TB + 92 + Z3 - M2$
E2	$TB - M2$
KT2	$\geq T2$
M2	$\geq S + 75$ $\leq TB - 390$



- S = Türdicke
- Z = Fugenmass
- E2 = Einschubtiefe
- T2 = Beschlagtiefe
- M2 = Türüberstand über Korpus
- TB = Türbreite
- TH = Türhöhe
- KT2 = Korpustiefe
- LMB = Lichtmassbreite

Anleitungen

Videos

Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Konfigurieren Sie mit nur wenigen Klicks auf www.hawa.com/konfigurator

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

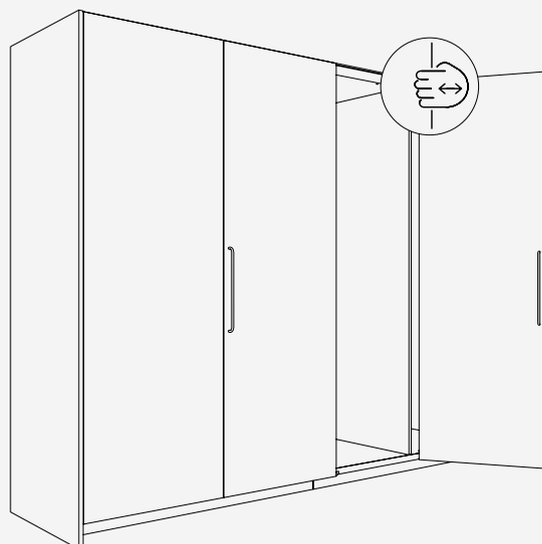
**Beschlag zum Drehen, Falten und seitlich Einschieben von Holztüren bis 25 kg.
Einheitliche, flächenbündige Frontgestaltung mit gleichmässigem Fugenbild.
Unsichtbare Technik. Pull-Version mit Griff.**

Produkt-Highlights

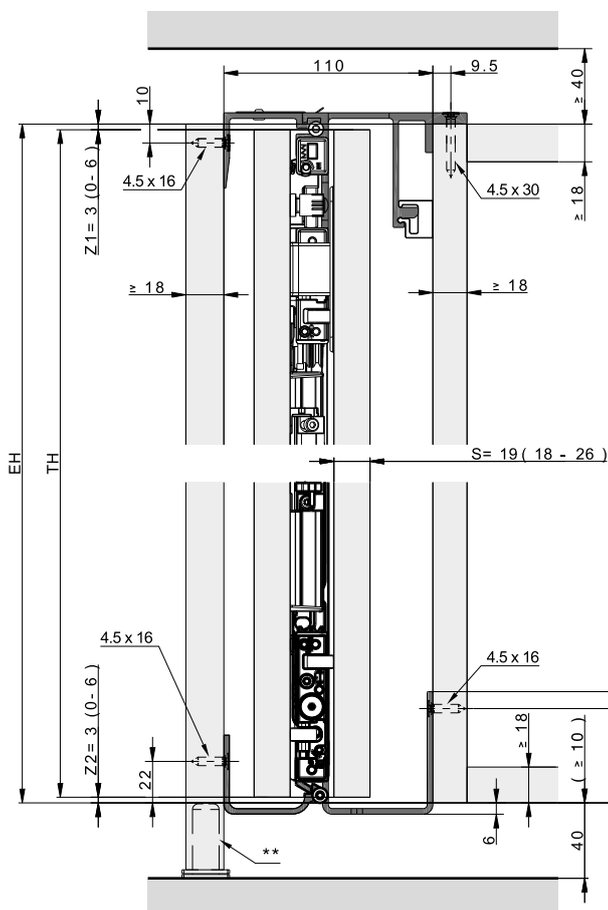
-  **Flexibilität** Variable Türdimensionen, auch für raumhohe, begehbare Schränke – kombinierbar mit Hawa Concepta III
-  **Produktivität** Einfache Montage dank hohem Vormontagegrad und intuitive Justierung
-  **Komfort** Öffnen und Schliessen mit geringstem Kraftaufwand – eine Hand genügt

Technische Vorgaben

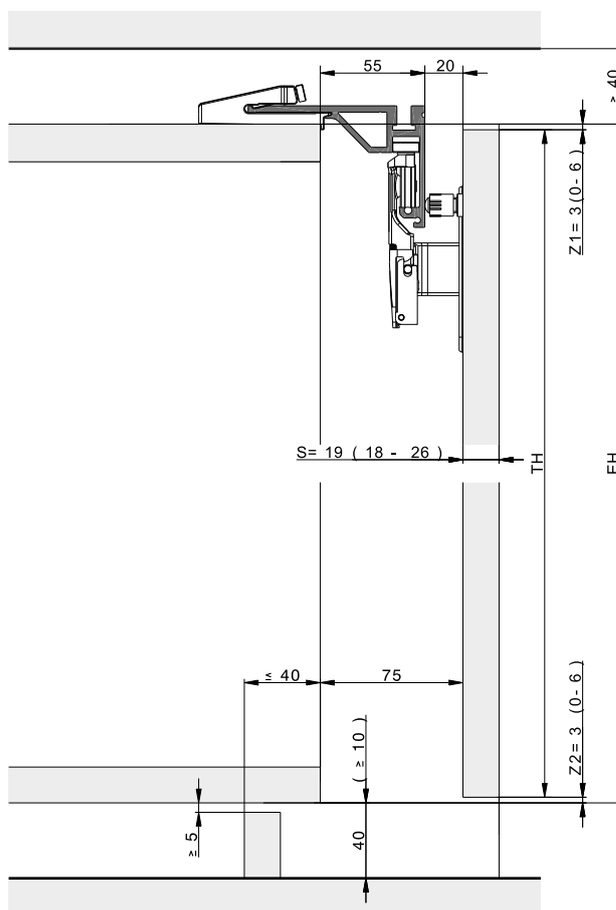
-  10–25 kg
-  1900–2700 mm
-  440–750 mm
-  18–26 mm



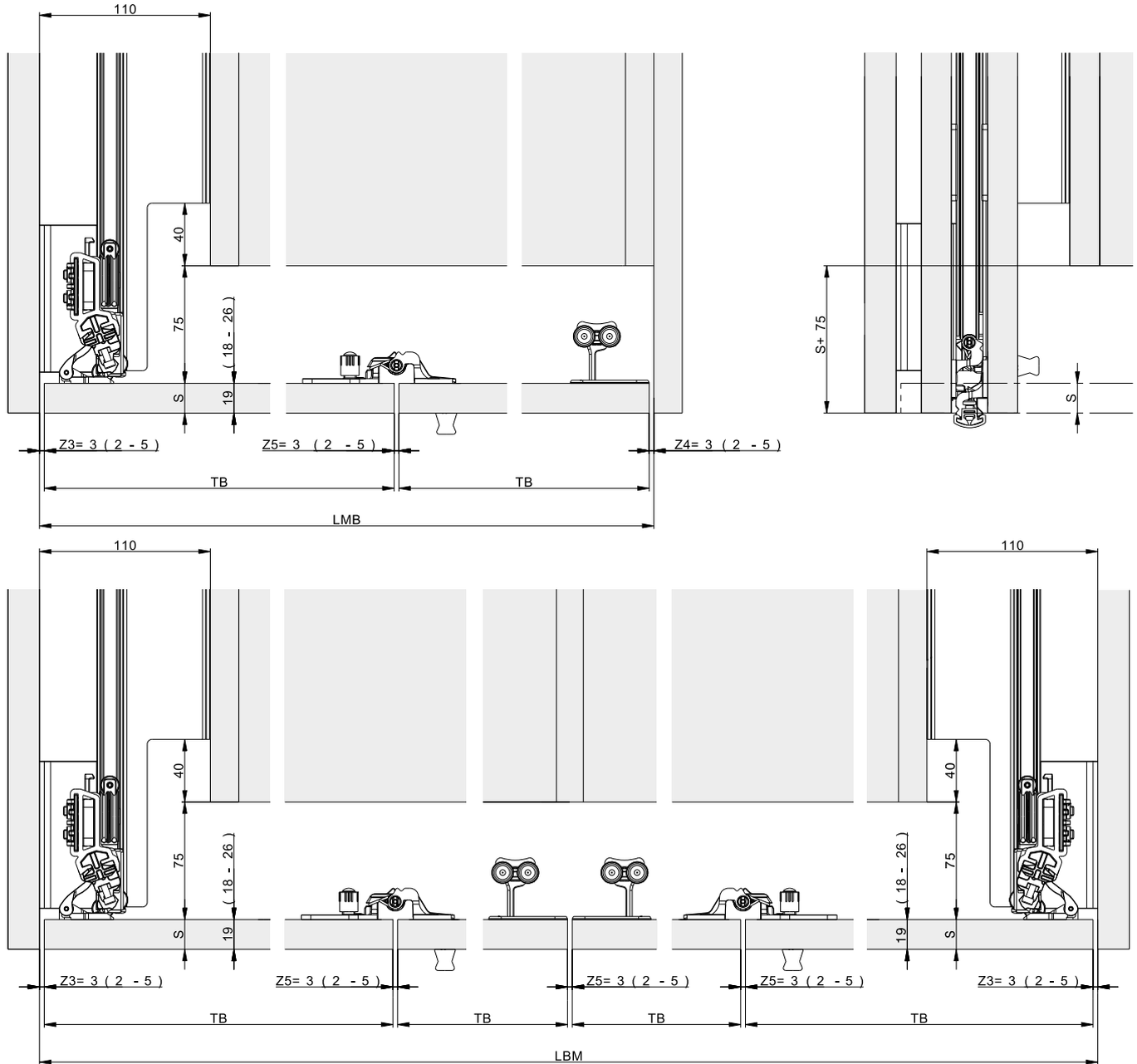
**Einbaubeispiele
Türe aufschlagend ohne Bodenprofil**



** Empfehlung: Stellfuss verwenden

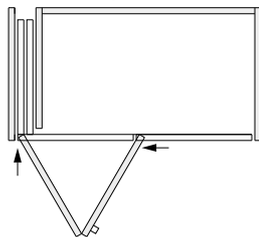


Türe aufschlagend ohne Bodenprofil, 2- und 4-türig



Benötigte Komponenten

für 2-türige Schränke

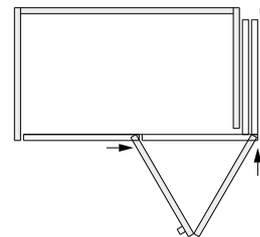


Hawa Folding Concepta III 25 Pull, links Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, links	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, links, Aluminium, eloxiert	31514
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert	31520

Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, links	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, links, Aluminium, schwarz eloxiert	31521
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31527



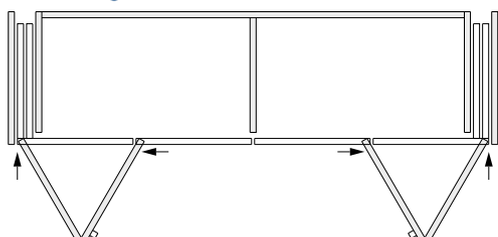
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, rechts, Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, rechts	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, rechts, Aluminium, eloxiert	31515
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert	31520

Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, rechts	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert	31522
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31527

für 4-türige Schränke



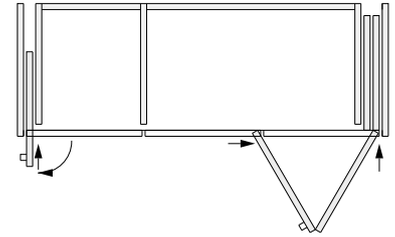
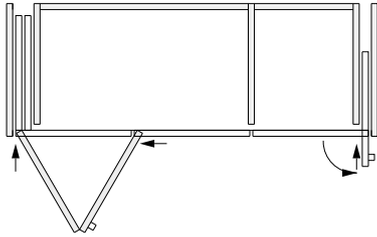
Hawa Folding Concepta III 25 Pull links/rechts Aluminium, eloxiert

	Stk.	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	2	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, links	1	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, rechts	1	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 4-türig, Aluminium, eloxiert	1	31518
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert	2	31520

Aluminium, schwarz eloxiert

	Stk.	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	2	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, links	1	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, rechts	1	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 4-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	1	31525
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	2	31527

für 3-türige Schränke



**Hawa Folding Concepta III 25 Pull, links mit
Hawa Concepta III 35 Pull, rechts**

Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschriebegarnitur, links	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, links, Aluminium, eloxiert	31516
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert	31520
Hawa Concepta III 35 Push/Pull, Grundgarnitur rechts, Türhöhe 1900–2700 mm	30997
Hawa Concepta III 25/35 Pull, Einschriebegarnitur, rechts	31001
Holmprofil, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert, L= 2474 mm	30771
Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	31005

Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschriebegarnitur, links	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, links, Aluminium, schwarz eloxiert	31523
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31527
Hawa Concepta III 35 Push/Pull, Grundgarnitur rechts, Türhöhe 1900–2700 mm	30997
Hawa Concepta III 25/35 Pull, Einschriebegarnitur, rechts	31001
Holmprofil, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert, L= 2474 mm	30771
Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	31005

**Hawa Folding Concepta III 25 Pull, rechts mit
Hawa Concepta III 35 Pull, links**

Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschriebegarnitur, rechts	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, rechts, Aluminium, eloxiert	31517
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert	31520
Hawa Concepta III 35 Push/Pull, Grundgarnitur links, Türhöhe 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 25/35 Pull, Einschriebegarnitur, links	31000
Holmprofil, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert, L= 2474 mm	30771
Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	31005

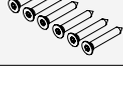
Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschriebegarnitur, rechts	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert	31524
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31527
Hawa Concepta III 35 Push/Pull, Grundgarnitur links, Türhöhe 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 25/35 Pull, Einschriebegarnitur, links	31000
Holmprofil, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert, L= 2474 mm	30771
Connector-Set 55 mm, für Verbindung Aussenseite mit Korpus	31005

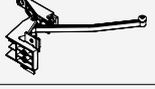
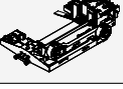
Hawa Konfigurator

Auflistung der Einzelteile, welche in den Garnituren enthalten sind

Garnitur für 1 falt-Einschiebetüre bis 25 kg

		Nr.			
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, Grundgarnitur, Türhöhe 1900–2700 mm		31507			
		31507	Nr.		
	Nutensteine für Scharnierbefestigung, Kunststoff, schwarz			4	30686
	Scharnieraufnahme mit Höheneinstellung, Stahl, vernickelt			1	30738
	Topfscharnier, mit Dämpfung und Schließfeder, Stahl, vernickelt			4	31070
	Mitteltopfscharnier, ungefedert, Stahl, matt vernickelt			4	31362
	Schraube für Topf- und Mitteltopfscharniere, 4x16 mm, Set à 26 Stück			1	31533
	Faltlaufwerk, vernickelt			1	31313
	Faltlaufwerkscharnier			1	31314
	Dämpfeinzug			1	31222
	Anschlagpuffer verstellbar, Kunststoff, anthrazit			1	31550
	Justierwerkzeug-Set			1	31047
	Senkkopfschraube, 4.5x16 mm, Stahl, verzinkt, Set à 28 Stück	1	31529		
	Schrauben-Set für Doppelaufschiene und Connectorfixierung unten	1	31530		

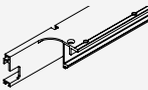
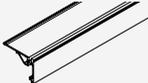
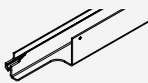
Dazu passende Einschiebegarnitur

		Nr.					
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, links		31512					
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, Einschiebegarnitur, rechts		31513					
		31512	31513	Nr.			
	Einschiebeeinheit Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, links				1	31004	
	Endanschlagwinkel Pull, Stahl, verzinkt				1	1	31541
	Einschiebesicherung, Kunststoff, schwarz				1	1	30966
	Einschiebeeinheit Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, rechts					1	31046

Dazu passende Schienen-Sets 2- und 4-türig, Aluminium, eloxiert

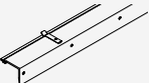
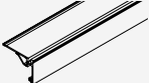
	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, links, Aluminium, eloxiert	31514
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, rechts, Aluminium, eloxiert	31515
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 4-türig, Aluminium, eloxiert	31518

Garnitur bestehend aus:

	31514	31515	31518	Nr.
 Doppellaufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		1	31339
 Laufschiene vorne, Aluminium, eloxiert, L= 1272 mm	1	1		31210
 Laufschienenbogen, links, Aluminium, eloxiert	1		1	31365
 Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		1	31336
 Connector, oben links, L= 788 mm	1		1	31370
 Verbindungsprofil Connector, oben, Aluminium, L= 660 mm	1	1	2	30977
 Connector-Clips, unten, Kunststoff, schwarz, L= 94 mm	3	3	6	31086
 Verbindungsstück für Laufschienenbogen, Stahl, verzinkt	1	1	2	31543
 Abstützung Doppellaufschiene, Kunststoff, schwarz	1	1	2	31359
 Laufschienenadapter, Kunststoff, anthrazit, Set à 4 Stück	1	1	2	23645
 Senkkopfschraube für Laufschienenadapter, 4.5x16 mm, Set à 16 Stück	1	1	2	31585

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

 Doppellaufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	1	31340
 Laufschienenbogen, rechts, Aluminium, eloxiert		1	1	31366
 Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	1	31337
 Connector, oben rechts, L= 788 mm		1	1	31371
 Laufschiene vorne, Aluminium, eloxiert, L= 2539 mm			1	31343

Holm-Set, Aluminium, eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert	31520

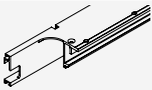
Garnitur bestehend aus:

	31520	Nr.
 Holmprofil, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert, L= 2474 mm	1	30771
 Abdeckblende für Türfuge, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert, L= 2700 mm	1	31232
 Halteclip für Abdeckblende 2700 mm, Kunststoff, schwarz, Set à 8 Stück	1	31503

**Dazu passende Schienen-Sets 3-türig,
Aluminium, eloxiert**

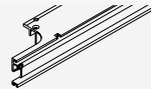
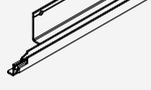
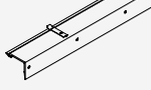
	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, links, Aluminium, eloxiert	31516
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, rechts, Aluminium, eloxiert	31517

Garnitur bestehend aus:

	31516	31517	Nr.
 Doppellaufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31339
 Laufschiene vorne, Aluminium, eloxiert, L= 1954 mm	1	1	31341
 Laufschienenbogen, links, Aluminium, eloxiert	1		31365
 Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31336
 Connector, oben links, L= 788 mm	1		31370
 Verbindungsprofil Connector, oben, Aluminium, L= 660 mm	1	1	30977
 Connector-Clips, unten, Kunststoff, schwarz, L= 94 mm	3	3	31086
 Verbindungsstück für Laufschienenbogen, Stahl, verzinkt	1	1	31543
 Abstützung Doppellaufschiene, Kunststoff, schwarz	1	1	31359
 Laufschienenadapter, Kunststoff, anthrazit, Set à 6 Stück	1	1	24870
 Anschlagset 3-türig Push/Pull	1	1	31538
 Senkkopfschraube für Laufschienenadapter, 4,5x16 mm, Set à 24 Stück	1	1	31587

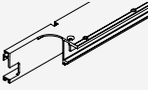
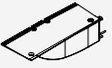
Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

 Doppellaufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31340
 Laufschienenbogen, rechts, Aluminium, eloxiert	1		31366
 Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31337
 Connector, oben rechts, L= 788 mm	1		31371

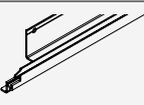
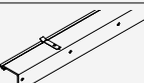
Dazu passende Schienen-Sets 2- und 4-türig, Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, links, Aluminium, schwarz eloxiert	31521
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 2-türig, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert	31522
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 4-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	31525

Garnitur bestehend aus:		31521	31522	31525	Nr.
	Doppellaufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		1	31339
	Laufschiene vorne, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 1272 mm	1	1		31211
	Laufschienenbogen, links, Aluminium, schwarz eloxiert	1		1	31367
	Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		1	31336
	Connector, oben links, L= 788 mm	1		1	31370
	Verbindungsprofil Connector, oben, Aluminium, L= 660 mm	1	1	2	30977
	Connector-Clips, unten, Kunststoff, schwarz, L= 94 mm	3	3	6	31086
	Verbindungsstück für Laufschienenbogen, Stahl, verzinkt	1	1	2	31543
	Abstützung Doppellaufschiene, Kunststoff, schwarz	1	1	2	31359
	Laufschienenadapter, Kunststoff, anthrazit, Set à 4 Stück	1	1	2	23645
	Senkkopfschraube für Laufschienenadapter, 4.5x16 mm, Set à 16 Stück	1	1	2	31585

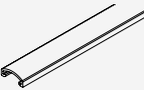
Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

	Abdeckstift schwarz	1	1	1	52117
	Doppellaufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	1	31340
	Laufschienenbogen, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert		1	1	31368
	Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	1	31337
	Connector, oben rechts, L= 788 mm		1	1	31371
	Laufschiene vorne, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 2539 mm			1	31344

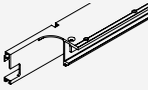
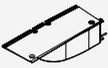
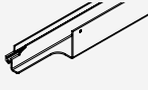
Holm-Set, Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 25, Holm-Set, Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	31527

Garnitur bestehend aus:		31527	Nr.
	Holmprofil, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, eloxiert, L= 2474 mm	1	30771
	Abdeckblende für Türfuge, für Türhöhe 1900–2700 mm, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 2700 mm	1	31233
	Halteclip für Abdeckblende 2700 mm, Kunststoff, schwarz, Set à 8 Stück	1	31503

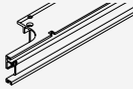
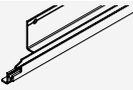
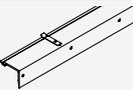
**Dazu passende Schienen-Sets 3-türig,
Aluminium, schwarz eloxiert**

	Nr.
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, links, Aluminium, schwarz eloxiert	31523
Hawa Folding Concepta III 20/25, Schienen-Set 3-türig, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert	31524

Garnitur bestehend aus:			Nr.
	31523	31524	
 Doppellaufschiene oben links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31339
 Laufschiene vorne, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 1954 mm	1	1	31342
 Laufschienenbogen, links, Aluminium, schwarz eloxiert	1		31367
 Führungsschiene unten links, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm	1		31336
 Connector, oben links, L= 788 mm	1		31370
 Verbindungsprofil Connector, oben, Aluminium, L = 660 mm	1	1	30977
 Connector-Clips, unten, Kunststoff, schwarz, L= 94 mm	3	3	31086
 Verbindungsstück für Laufschienenbogen, Stahl, verzinkt	1	1	31543
 Abstützung Doppellaufschiene, Kunststoff, schwarz	1	1	31359
 Laufschienenadapter, Kunststoff, anthrazit, Set à 6 Stück	1	1	24870
 Anschlagset 3-türig Push/Pull	1	1	31538
 Senkkopfschraube für Laufschienenadapter, 4,5x16 mm, Set à 24 Stück	1	1	31587

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

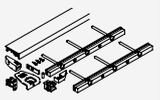
Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

 Abdeckstift schwarz	1	1	52117
 Doppellaufschiene oben rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	31340
 Laufschienenbogen, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert		1	31368
 Führungsschiene unten rechts, Aluminium, eloxiert, L= 820 mm		1	31337
 Connector, oben rechts, L= 788 mm		1	31371

Verstärkungsprofile

	Nr.
 Verstärkungsprofil für Laufschiene vorne, 2765 mm, 4-türig, Aluminium, eloxiert	52109
Verstärkungsprofil für Laufschiene vorne, 2085 mm, 3-türig, Aluminium, eloxiert	52110

Bodenprofile

	Nr.
 Bodenprofil-Set, 2-türig, Aluminium, eloxiert	52089
Bodenprofil-Set, 3-türig, Aluminium, eloxiert	52090
Bodenprofil-Set, 4-türig, Aluminium, eloxiert	52091
Bodenprofil-Set, 2-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	52092
Bodenprofil-Set, 3-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	52093
Bodenprofil-Set, 4-türig, Aluminium, schwarz eloxiert	52094

Zubehör

	Nr.
 Einfrässhablone für Faltscharnier	52121
 Zentrierteil magnetisch, mit Bohrlehre, Aluminium, eloxiert	24006

Ausrichtbeschlag

→ Details unter Zubehör ab Seite 315

Aluminium, roh

	Nr.
 Ausrichtbeschlag für Türen 2040–2600 mm, Aluminium	056.3192.072
Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium	056.3192.079

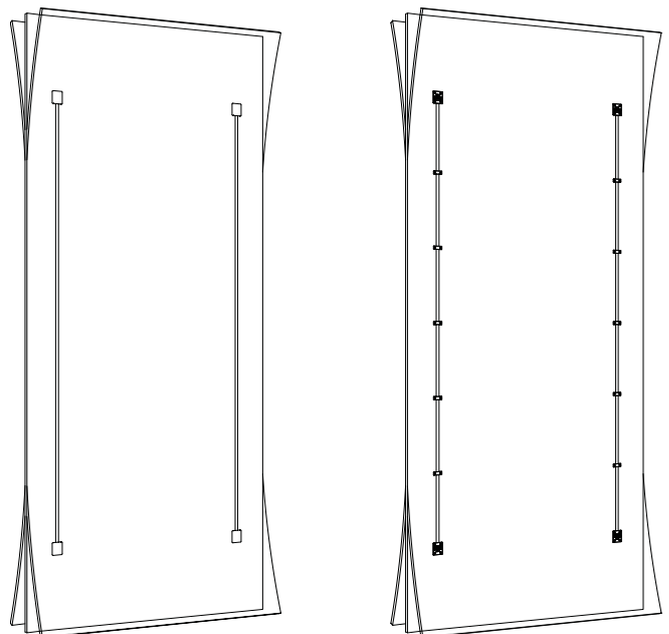
Aluminium, eloxiert

	Nr.
 Ausrichtbeschlag für Türen 2240–2850 mm, Aluminium, eloxiert	056.3192.071
Ausrichtbeschlag für Türen 2040–2600 mm, Aluminium, eloxiert	056.3192.082

Aluminium, schwarz eloxiert

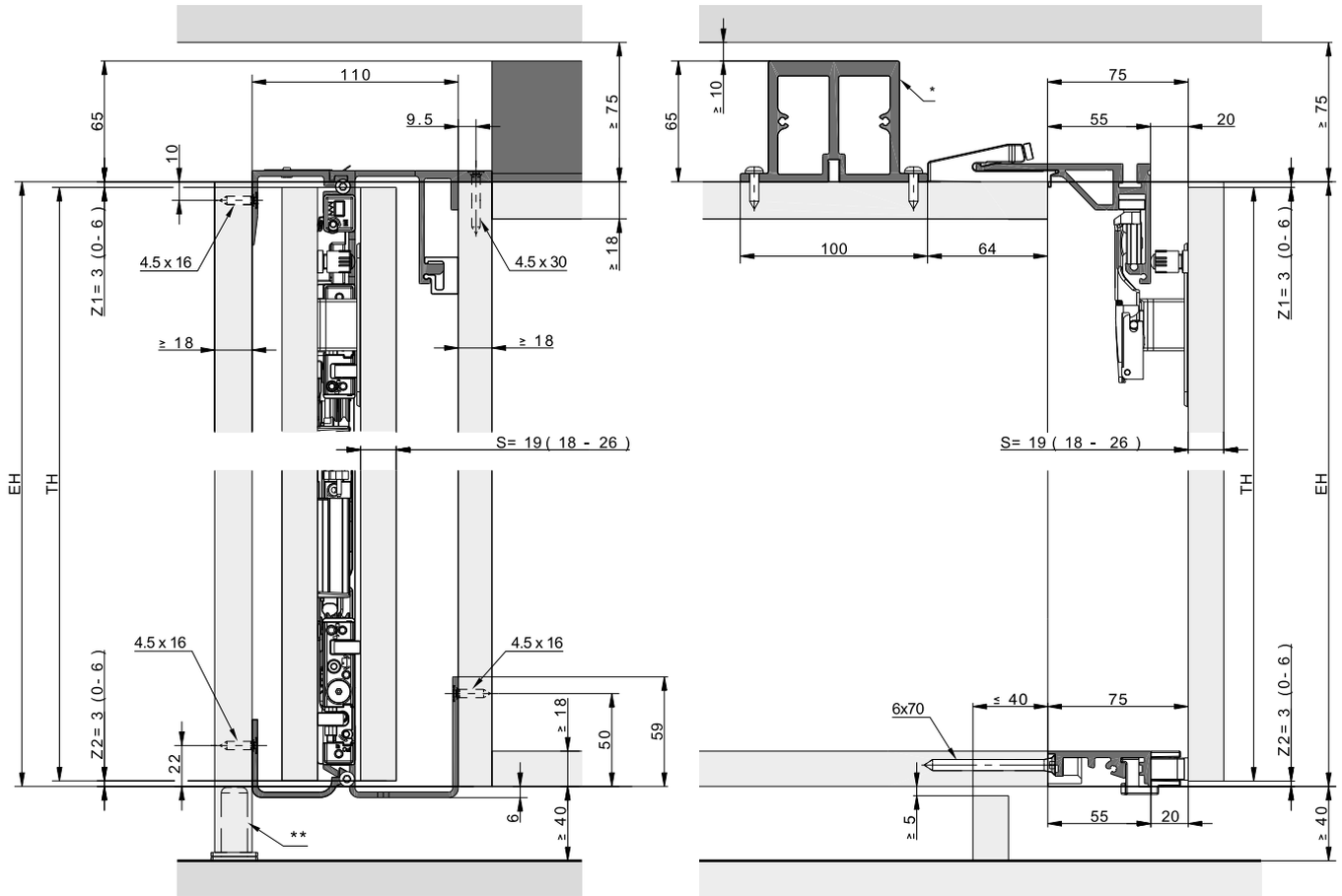
	Nr.
 Ausrichtbeschlag für Türen 2240–2850 mm, Aluminium, schwarz eloxiert, inkl. Abdeckkappen	056.3192.074
Ausrichtbeschlag für Türen 2040–2600 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.075
Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.081

Ausrichtbeschlag



Weitere Einbaubeispiele

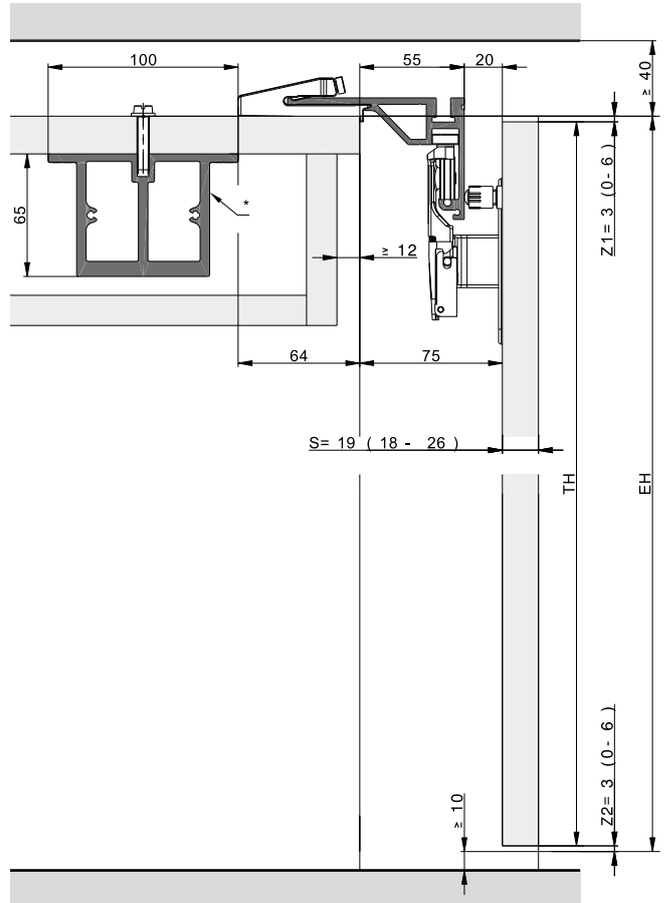
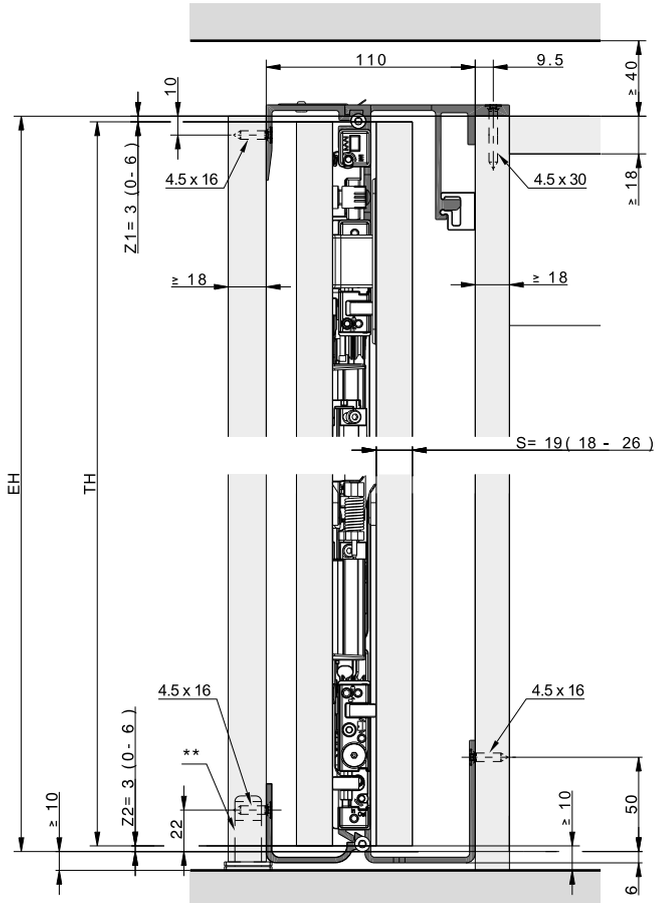
Türe aufschlagend mit Bodenprofil, 2- und 4-türig



* Verstärkungsprofil bei 3- und 4-türigen Anlagen ohne Mittelwände

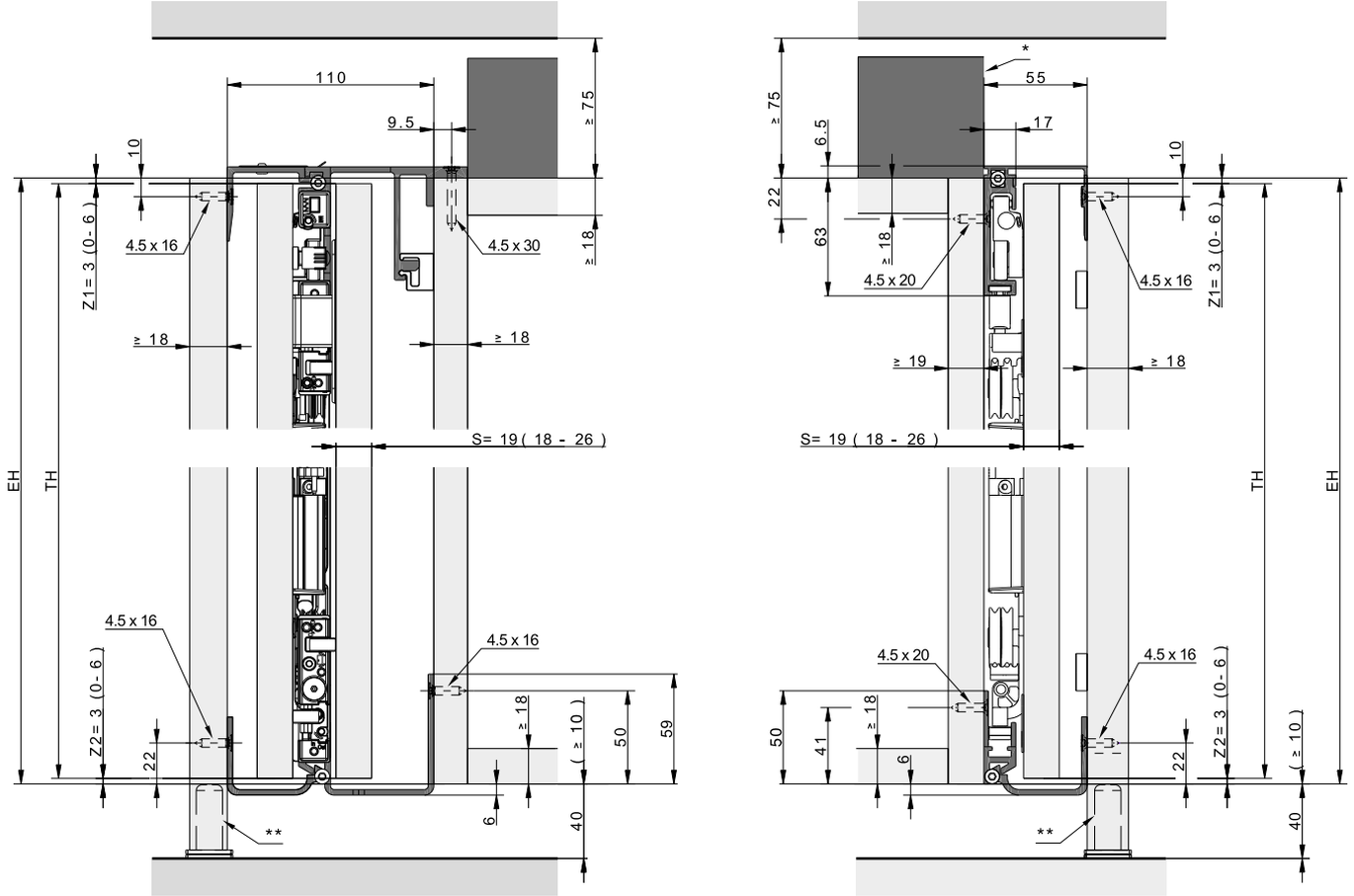
** Empfehlung: Stellfüsse verwenden

Raumhohe Türen ohne Möbelboden, 2- und 4-türig



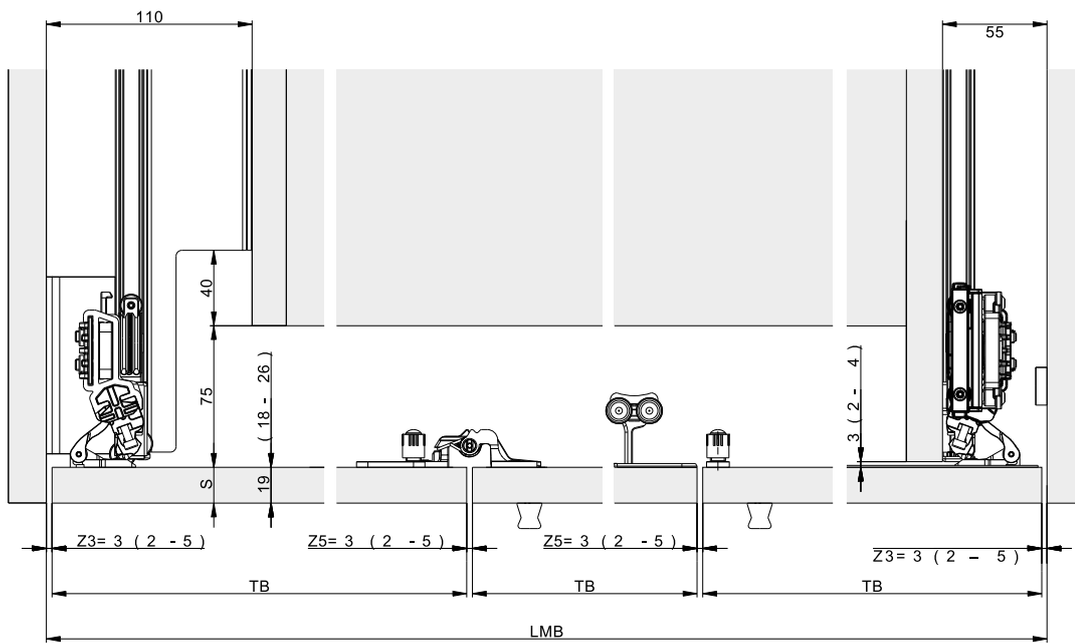
- * Verstärkungsprofil bei 3- und 4-türigen Anlagen ohne Mittelwände
- ** Empfehlung: Stellfüsse verwenden

Türe aufschlagend ohne Bodenprofil, 3-türig



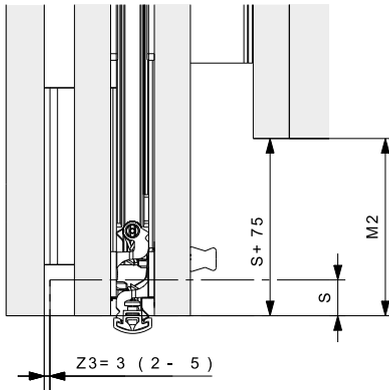
* Verstärkungsprofil bei 3- und 4-türigen Anlagen ohne Mittelwände

** Empfehlung: Stellfüsse verwenden

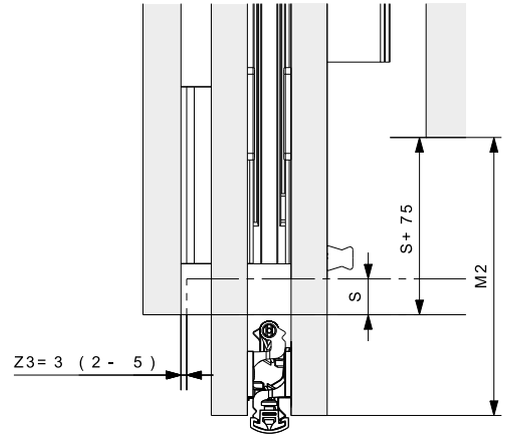


Berechnung Beschlagtiefe

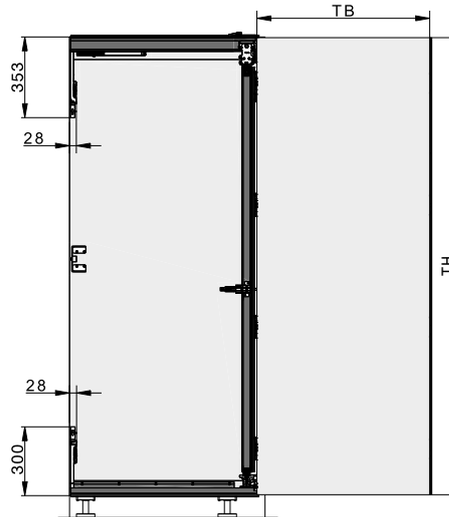
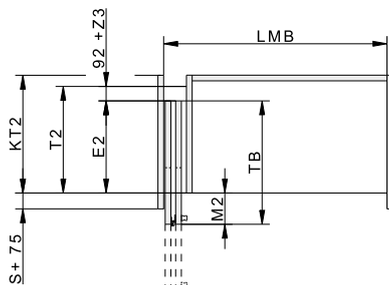
Türe bündig



Türe vorstehend



	mm
T2	$TB + 92 + Z3 - M2$
E2	$TB - M2$
KT2	$\geq T2$
M2	$\geq S + 75$ $\leq TB - 390$



- S = Türdicke
- Z = Fugenmass
- E2 = Einschubtiefe
- T2 = Beschlagtiefe
- M2 = Türüberstand über Korpus
- TB = Türbreite
- TH = Türhöhe
- KT2 = Korpusstärke
- LMB = Lichtmassbreite

Anleitungen

Videos

Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Konfigurieren Sie mit nur wenigen Klicks auf www.hawa.com/konfigurator

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Hawa Concepta für Dreh-Einschiebetüren aus Holz

Gibt Möbelkonstruktionen eine neue Dimension

Mit Hawa Concepta 25/30/40/50 lassen sich Türen um 90° drehen, öffnen und seitlich in Möbelkorpusse oder Mauernischen einschieben. Das eröffnet begehbaren Schränken, raumhohen Konstruktionen und anderen Staulösungen ganz neue Perspektiven. Denn die seitlich einparkierten Türen beanspruchen im Schrank-Innenraum nur eine minimale Nischenbreite. Und auch sonst überzeugt dieses Beschlagsystem mit intelligenter Technik. So kommt es mit praktisch allen Abmessungen klar. Kreative Gestaltungswünsche erfüllt es mit verschiedenen Konstruktionsmöglichkeiten, Profilen und Griffen. Und bei der Montage bringt Sie der Hawa Concepta erst recht nicht aus dem Konzept: Bis auf Positions- und Topfscharnierbohrungen sind keine weiteren Bearbeitungen erforderlich, da die Komponenten auf der Zwischenwand aufgeschraubt werden und stets für alle Justierungen von vorne zugänglich sind.



Einsatzbereich

Möbelkonstruktionen für multifunktionale Raumnutzung, beispielsweise Arbeitsbereiche und Schränke, die sich ungehindert begehen lassen, und sogar ganze Küchen, die hinter Dreh-Einschiebetüren verschwinden.

Systemvorteile

-  **Flexibilität** **Einfach konfektionierbar** für unterschiedlichste Türmasse
Kombinierbar mit Hawa Folding Concepta für dreitürige Fronten ohne Mittelwände
-  **Produktivität** **Effiziente Montage**, denn alle Komponenten werden auf die Zwischenwand aufgeschraubt
-  **Komfort** **Keine Behinderung** durch vorstehende Türen
Spielfreie Führung und Türeinzug mit sanfter Dämpfung
Punktueller Führungsbürsten für unterschiedliche Türdicken
-  **Ästhetik** Elegante **flächenbündige, raumhohe und begehbare** Konstruktionsvarianten möglich

Technische Vorgaben

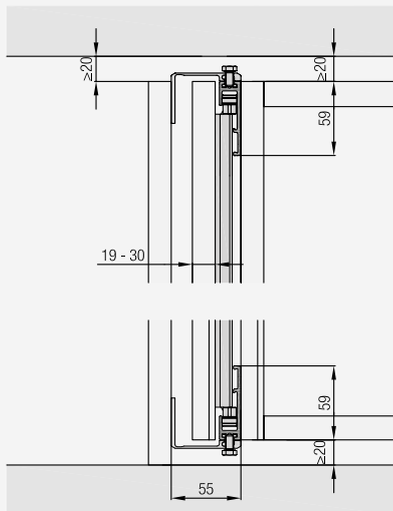
	max.	25/30/40/50 kg
		1250 – 2850 mm
		300 – 900 mm
		19 – 50 mm

Gut zu wissen (Zubehör)

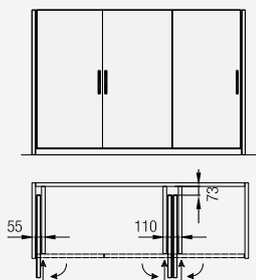
- Connector ermöglicht aufschlagende Möbelkonstruktionen
- Ausrichtbeschlag für Türen

Einbaubeispiele

Hawa Concepta 25/30

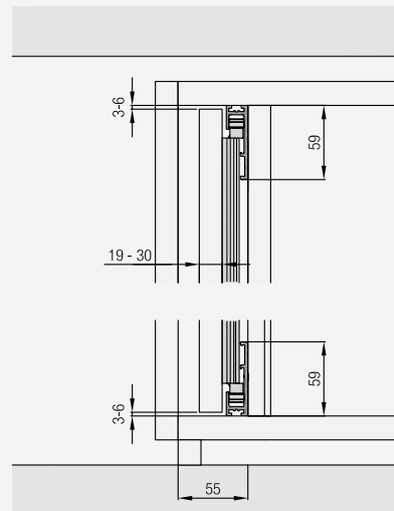


Türe auf Boden und Oberboden aufschlagend

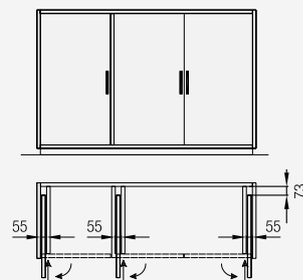


Sortiment
Hawa Concepta 25/30
Hawa Concepta 40/50

Hawa Concepta 25/30

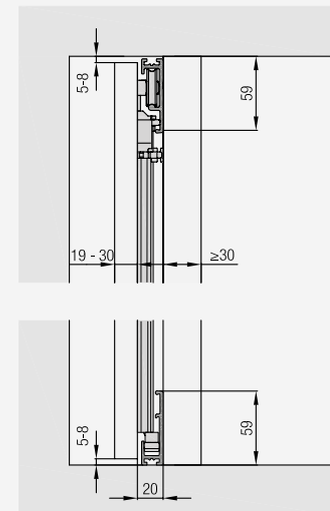


Türe innenliegend

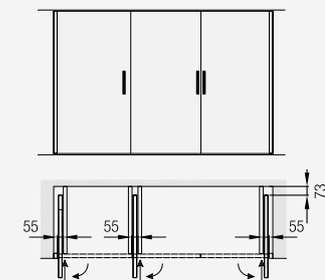


Hawa Concepta 25/30
Hawa Concepta 40/50

Hawa Concepta 25/30



Türe raumhoch, begehbar

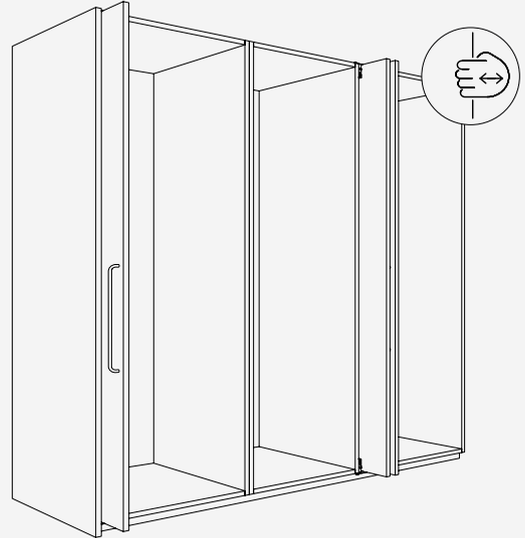


Hawa Concepta 25/30
Hawa Concepta 40/50

Beschlag zum Drehen und seitlich Einschieben von Holztüren bis 25 kg. Ermöglicht multifunktionelle Raumgestaltung, gepart mit flächenbündigem Design.

Produkt-Highlights

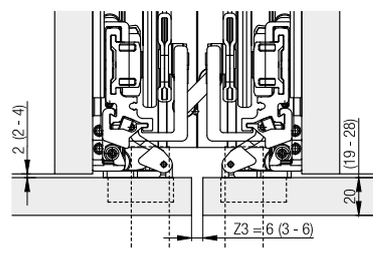
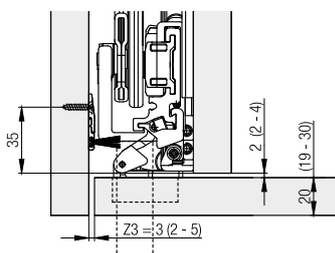
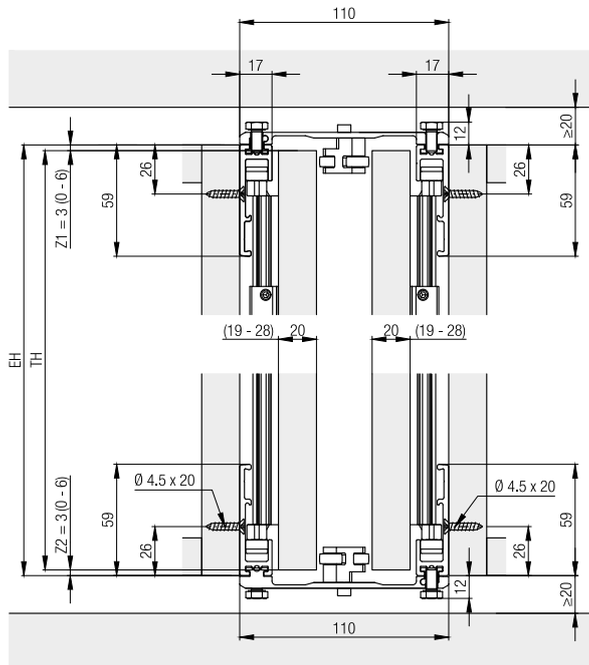
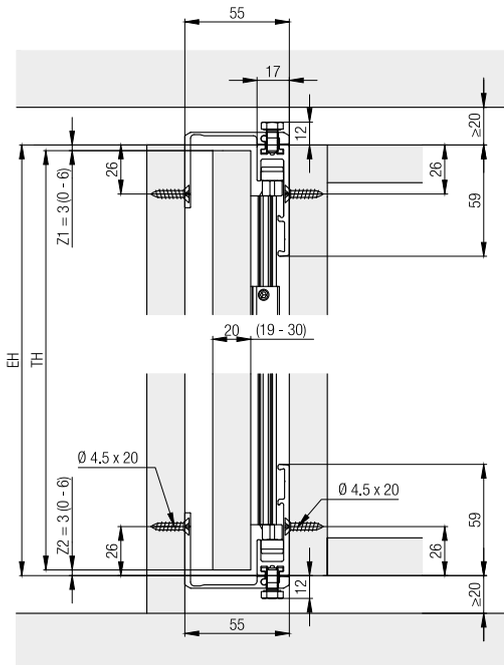
-  **Flexibilität** Ausgesprochen flexible Türmasse für hohen Gestaltungsfreiraum
-  **Komfort** Leichte, ruhige Bedienung durch Dämpfeinzug und Scharnieren mit integrierter Schliessdämpfung



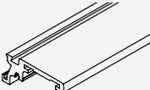
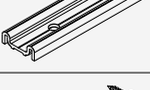
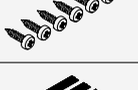
Technische Vorgaben

-  10–25 kg
-  1250–1850 mm
-  300–750 mm
-  19–50 mm

Einbaubeispiele
Türe auf Boden und Deckel aufschlagend

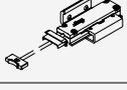
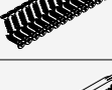


Garnitur für 1 Dreh-Einschiebetüre bis 25 kg

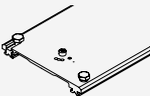
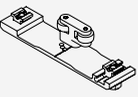
		Nr.			
Hawa Concepta 25, für 1 Türe		27648			
		27648	Nr.		
Garnitur bestehend aus:					
	Holm, 1800 mm, Aluminium, eloxiert			1	22055
	Holmführung, spielfrei, mit Kunststoffrollen			2	25656
	Torsionsplatte			1	27704
	Schere komplett, 900 mm, Stahl, verzinkt			1	22592
	Scherenführung vorne, Aluminium, eloxiert			1	25592
	Scherenführung hinten, Aluminium, eloxiert			1	25596
	Scherenlager hinten, 55 mm, Stahl, verzinkt			1	25855
	Topfscharnier mit Dämpfung, vernickelt, 3 Stück			1	27654
	Schrauben-Set für Topfscharniere, 4x16 mm, Set à 10 Stück			1	25935
	Distanzprofil, 860 mm, gelocht, Kunststoff, schwarz	1	22861		
	Schraubenset zu Distanzprofil, PH 4x16 mm, Set à 7 Stück	1	25562		
	Bürstenführung, Kunststoff, schwarz, Set à 3 Stück	1	25815		

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

	Führungsschiene, 728 mm, Aluminium, eloxiert, gelocht	2	24533
	Anschlagabdeckkappe Hawa Concepta, tiefenverstellbar, oben links/unten rechts	1	27657
	Anschlagabdeckkappe Hawa Concepta, tiefenverstellbar, oben rechts/unten links	1	27658
	Abdeckkappen, Edelstahl, 1 Paar	1	24739
	Anschlagdämpfer, mit Haltebügel	1	24661
	Türeinzug 25/50, mit Endlagendämpfung, Kunststoff, schwarz	1	25814
	Endlagendämpfung, mit Abdeckkappen, Kunststoff, schwarz	1	25862
	Schraubenset, 4,5x20 mm, Set à 22 Stück	1	22451
	Inbusschlüssel, mit Griff, 3 mm	1	13164
	Montagehilfe, Kunststoff, rot	1	25816

Korpus Verbindungsprofile

		mm	Nr.
	Connector 55 mm, für eine Dreh-Einschiebetüre, Aluminium, eloxiert, 2 Stück	650	25438
	Connector 55 mm, für eine Dreh-Einschiebetüre, Aluminium, eloxiert, 1 Stück	650	23221
		900	23222
	Connector 110 mm, für zwei Dreh-Einschiebetüren, Aluminium, eloxiert, 1 Stück	650	23223
		900	23224
	Connector 110 mm, für zwei Dreh-Einschiebetüren, Aluminium, eloxiert, 1 Stück (für Montage vor fixem Sockel)	26	23225

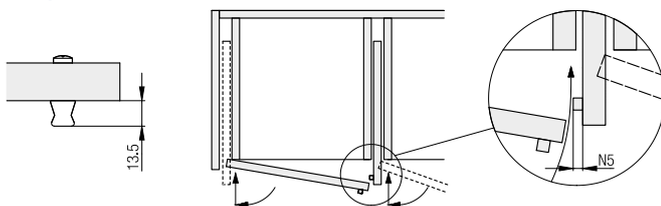
Führungen

		Nr.
	Führung für zwei einliegende Dreh-Einschiebetüren, Aluminium	25680

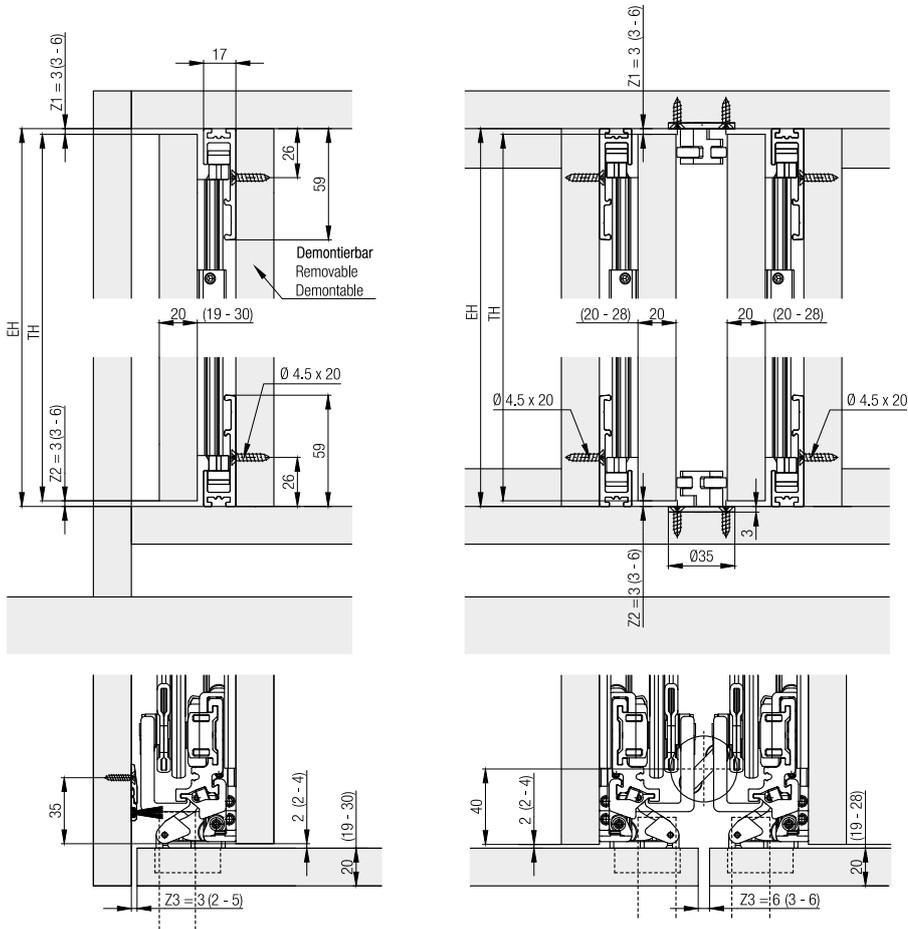
Türgriffe

		mm	Nr.
	Türgriff, Aluminium, eloxiert	400	22692

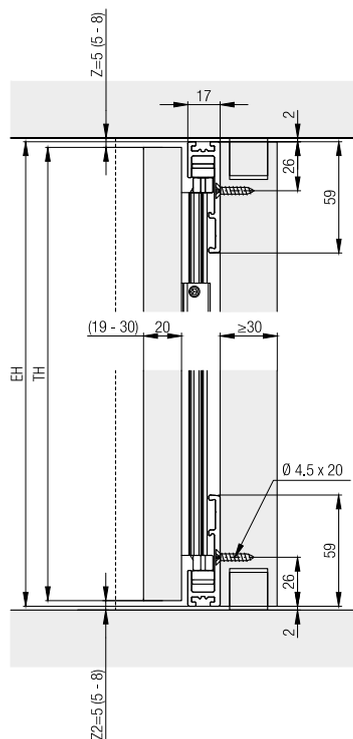
Türgriffhöhe



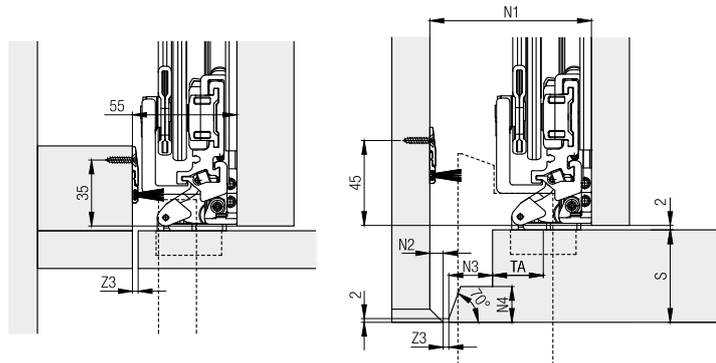
Weitere Einbaubeispiele
Türe einliegend



Türe in Mauernische

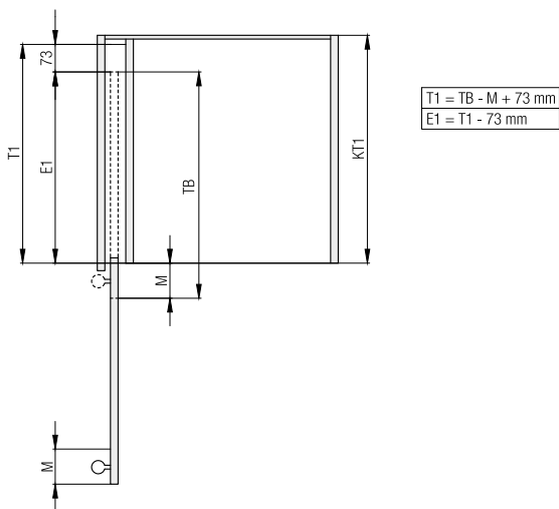


Türdicke 31-50 mm

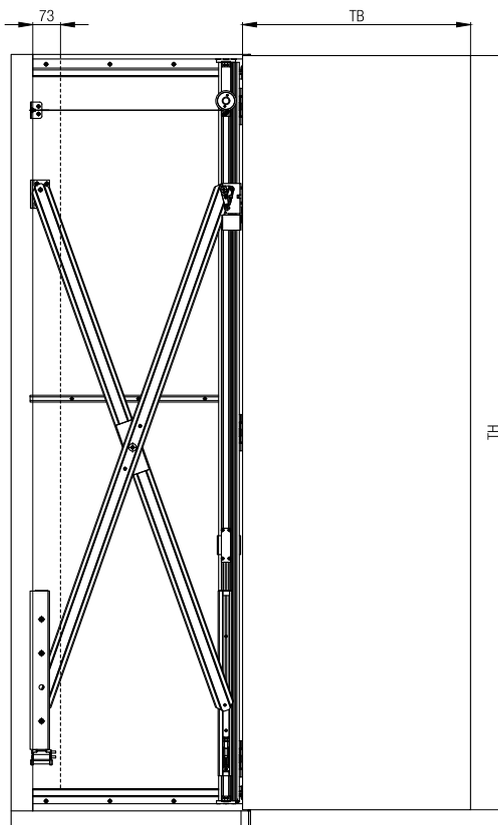


S	N1	N2	N3	N4
19-30 mm	55 mm	0 mm	0 mm	0 mm
33 mm	58 mm	0 mm	3 mm	3 mm
36 mm	63 mm	2 mm	6 mm	5 mm
39 mm	67 mm	3 mm	9 mm	8 mm
42 mm	70 mm	3 mm	12 mm	11 mm
45 mm	75 mm	5 mm	15 mm	14 mm
48 mm	79 mm	6 mm	18 mm	17 mm
50 mm	83 mm	7 mm	21 mm	19 mm

Berechnung Beschlagtiefe



	T1	TH	E1
Hawa Concepta 25	≤ 650 mm	1250 - 1850 mm	300 - 577 mm



Berechnungen Gewicht- und Türgrößenverhältnis

Das Maximale Gewicht muss je nach Türgrößenverhältnis angepasst werden.

TH \ TB	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750
1850	25	25	25	25	25	25	25	24	23	22
1800	25	25	25	25	25	25	25	23	22	21
1750	25	25	25	25	25	25	24	22	21	21
1700	25	25	25	25	25	25	24	21	21	20
1650	25	25	25	25	25	25	23	21	20	19
1600	25	25	25	25	25	24	22	20	19	18
1550	25	25	25	25	25	24	21	19	18	18
1500	25	25	25	25	25	23	21	18	18	17
1450	25	25	25	25	24	22	20	18	17	16
1400	25	25	25	25	24	21	19	17	16	15
1350	25	25	25	24	23	21	18	19	16	15
1300	25	25	25	24	22	20	18	15	15	14
1250	25	25	24	23	21	19	17	15	14	13

Türgewicht in kg | TB = Türbreite in mm | TH = Türhöhe in mm

Zubehör

- Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Konfigurieren Sie mit nur wenigen Klicks auf www.concepta.hawa.com

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

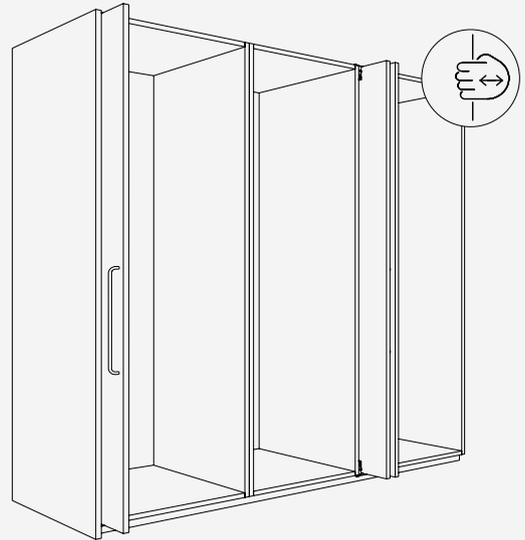
Beschlag zum Drehen und seitlich Einschieben von Holztüren bis 30 kg. Ermöglicht multifunktionelle Raumgestaltung, gepart mit flächenbündigem Design.

Produkt-Highlights

-  **Flexibilität** Ausgesprochen flexible Türmasse für hohen Gestaltungsfreiraum
-  **Komfort** Leichte, ruhige Bedienung durch Dämpfeinzug und Scharnieren mit integrierter Schliessdämpfung

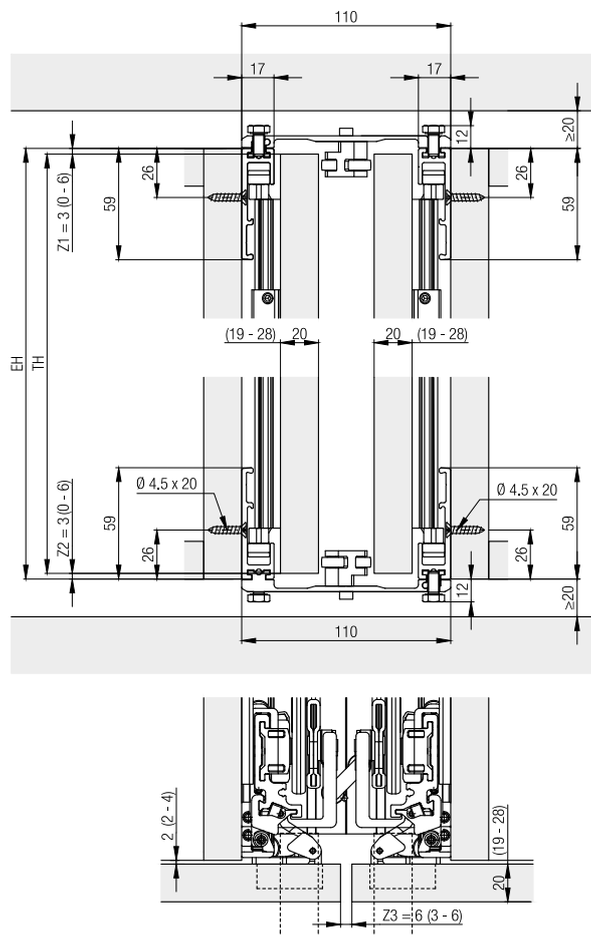
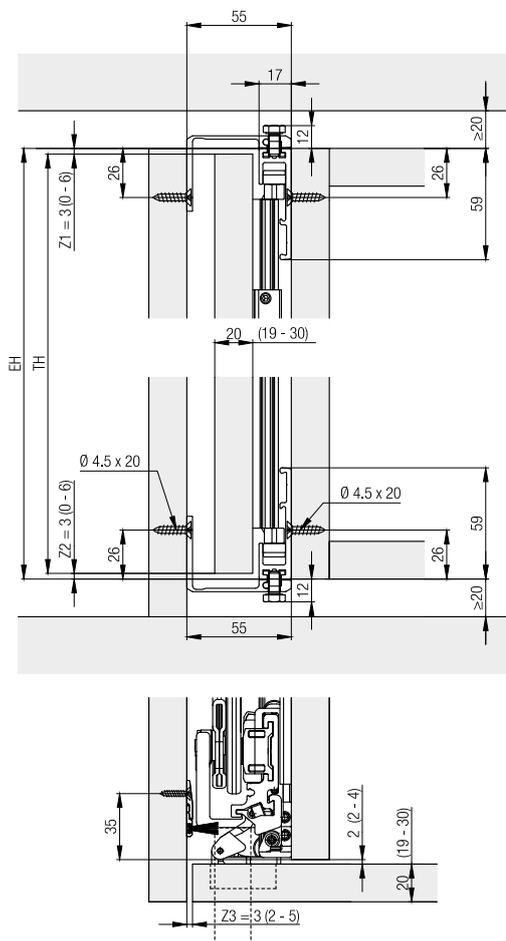
Technische Vorgaben

-  15–30 kg
-  1851–2300 mm
-  300–900 mm
-  19–50 mm

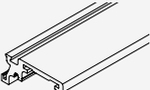
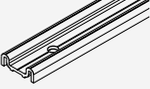


Einbaubeispiele

Türe auf Boden und Deckel aufschlagend

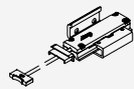
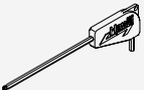
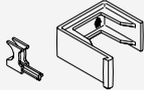


Garnitur für 1 Dreh-Einschiebetüre bis 30 kg

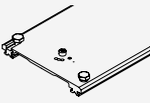
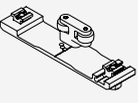
		Nr.			
Hawa Concepta 30, für 1 Türe		27649			
		27649	Nr.		
Garnitur bestehend aus:					
	Holm, 2300 mm, Aluminium, eloxiert			1	24699
	Holmführung, spielfrei, mit Kunststoffrollen			2	25656
	Torsionsplatte			1	27704
	Schere komplett, Stahl verzinkt			1	22593
	Scherenführung vorne, Aluminium, eloxiert			1	25592
	Scherenführung hinten, Aluminium, eloxiert			1	25596
	Scherenlager hinten, 55 mm, Stahl, verzinkt			1	25855
	Topfscharnier mit Dämpfung, vernickelt, 3 Stück			1	27654
	Schrauben-Set für Topfscharniere, 4x16 mm, Set à 10 Stück			1	25935
	Distanzprofil, 860 mm, gelocht, Kunststoff, schwarz			1	22861
	Schrauben-Set zu Distanzprofil, PH 4x16 mm, Set à 7 Stück			1	25562
	Bürstenführung, Kunststoff, schwarz, Set à 3 Stück	1	25815		

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

	Anschlagabdeckkappe Hawa Concepta, tiefenverstellbar, oben links/unten rechts	1	27657
	Anschlagabdeckkappe Hawa Concepta, tiefenverstellbar, oben rechts/unten links	1	27658
	Abdeckkappen, Edelstahl, 1 Paar	1	24739
	Führungsschiene, 896 mm, Aluminium, eloxiert, gelocht	2	24535
	Anschlagdämpfer, mit Haltebügel	1	24660
	Türeinzug 30/40, mit Endlagendämpfung, Kunststoff, schwarz	1	25813
	Endlagendämpfung, mit Abdeckkappen, Kunststoff, schwarz	1	25862
	Schrauben-Set, 4,5x20 mm, Set à 22 Stück	1	22451
	Inbusschlüssel, mit Griff, 3 mm	1	13164
	Montagehilfe, Kunststoff, rot	1	25816

Korpus Verbindungsprofile

		mm	Nr.
	Connector 55 mm, für eine Dreh-Einschiebetüre, Aluminium, eloxiert, 2 Stück	650	25438
	Connector 55 mm, für eine Dreh-Einschiebetüre, Aluminium, eloxiert, 1 Stück	650	23221
		900	23222
	Connector 110 mm, für zwei Dreh-Einschiebetüren, Aluminium, eloxiert, 1 Stück	650	23223
		900	23224
	Connector 110 mm, für zwei Dreh-Einschiebetüren, Aluminium, eloxiert, 1 Stück (für Montage vor fixem Sockel)	26	23225

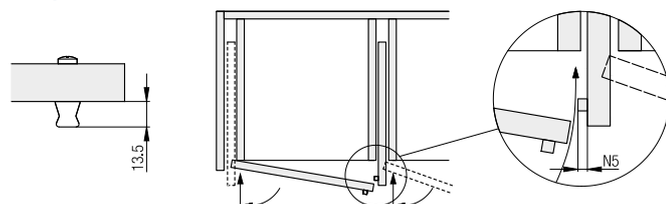
Führungen

		Nr.
	Führung für zwei einliegende Dreh-Einschiebetüren, Aluminium	25680

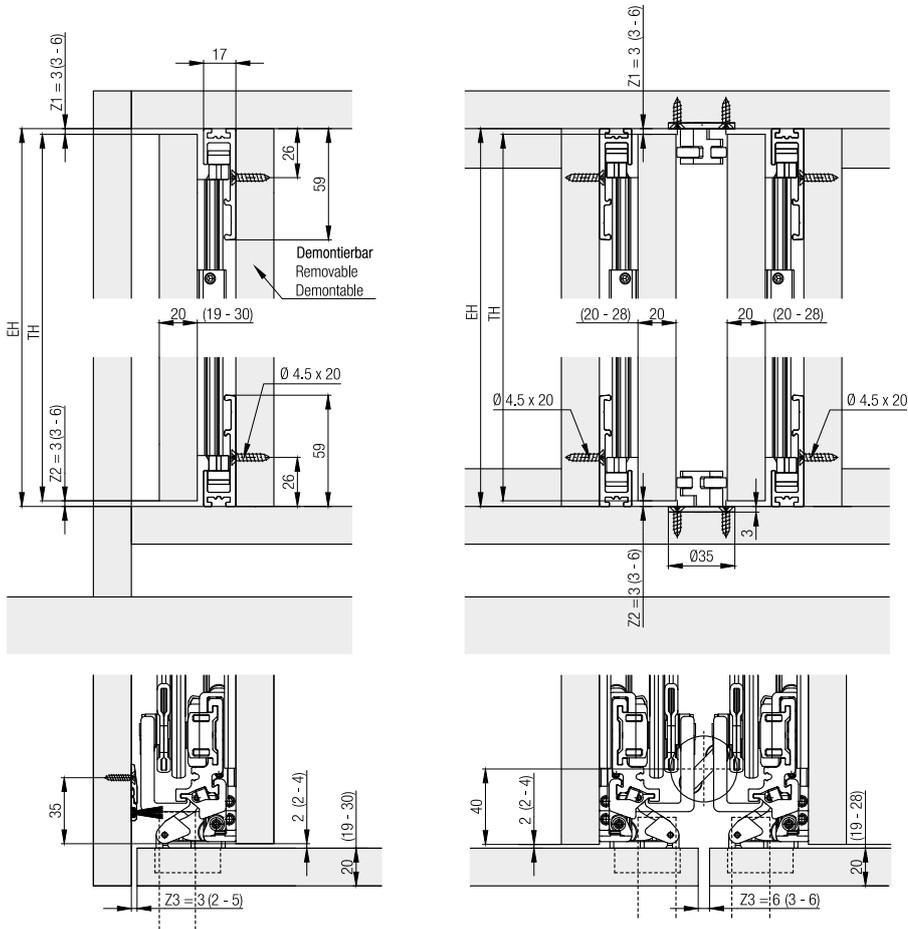
Türgriffe

		mm	Nr.
	Türgriff, Aluminium, eloxiert	400	22692

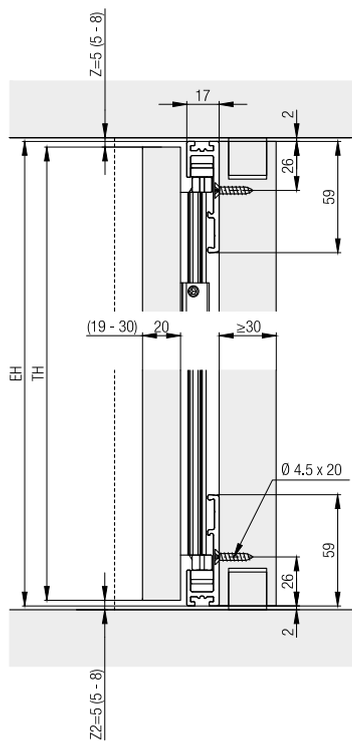
Türgriffhöhe



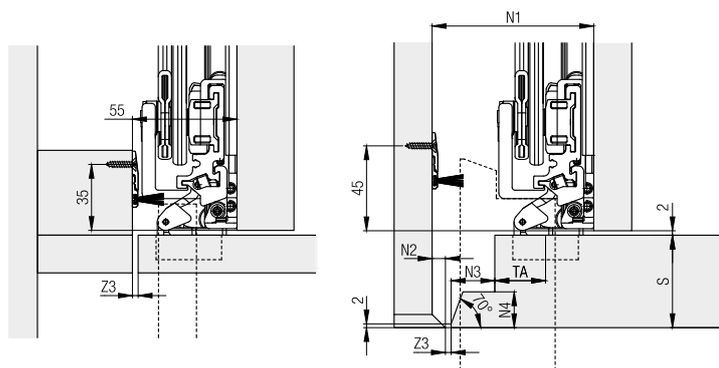
Weitere Einbaubeispiele
Türe einliegend



Türe in Mauernische

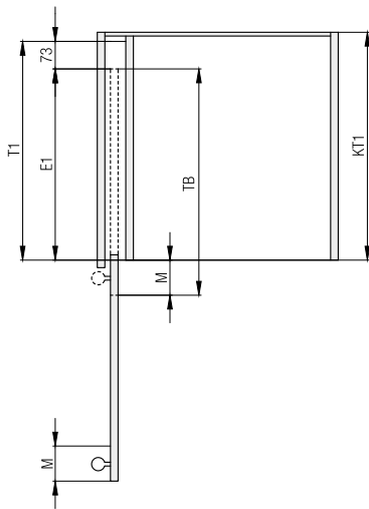


Türdicke 31-50 mm



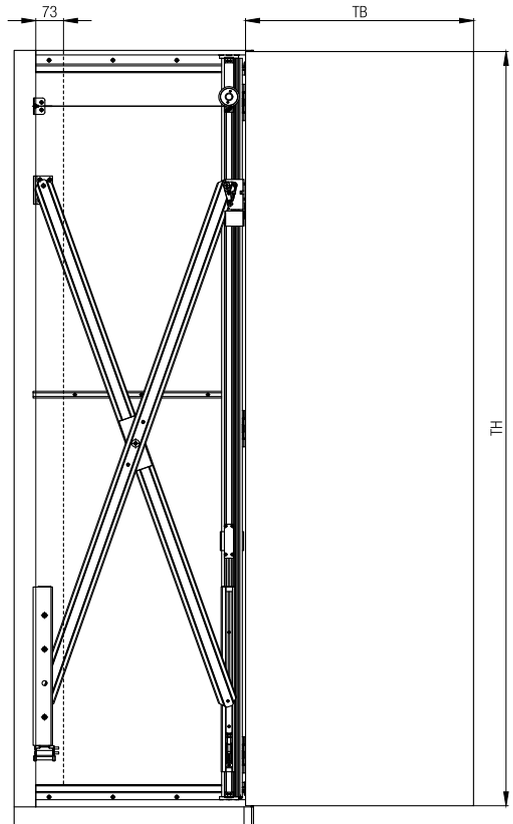
S	N1	N2	N3	N4
19-30 mm	55 mm	0 mm	0 mm	0 mm
33 mm	58 mm	0 mm	3 mm	3 mm
36 mm	63 mm	2 mm	6 mm	5 mm
39 mm	67 mm	3 mm	9 mm	8 mm
42 mm	70 mm	3 mm	12 mm	11 mm
45 mm	75 mm	5 mm	15 mm	14 mm
48 mm	79 mm	6 mm	18 mm	17 mm
50 mm	83 mm	7 mm	21 mm	19 mm

Berechnung Beschlagstiefe



$$T1 = TB - M + 73 \text{ mm}$$

$$E1 = T1 - 73 \text{ mm}$$



	T1	TH	E1
Hawa Concepta 30	≤ 900 mm	1851 - 2300 mm	300 - 827 mm

Berechnungen Gewicht- und Türgrößenverhältnis

Das Maximale Gewicht muss je nach Türgrößenverhältnis angepasst werden.

TH	TB	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900
2300	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	27	26
2250	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	28	27	25
2200	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	27	26	24
2150	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	27	25	24
2100	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	28	26	25	23
2050	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	27	25	24	23
2000	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	26	25	23	22
1950	30	30	30	30	30	30	30	30	29	27	26	24	23	21
1900	30	30	30	30	30	30	30	29	27	25	23	22	21	
1851	30	30	30	30	30	30	30	28	26	24	23	21	20	

Türgewicht in kg | TB = Türbreite in mm | TH = Türhöhe in mm

Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

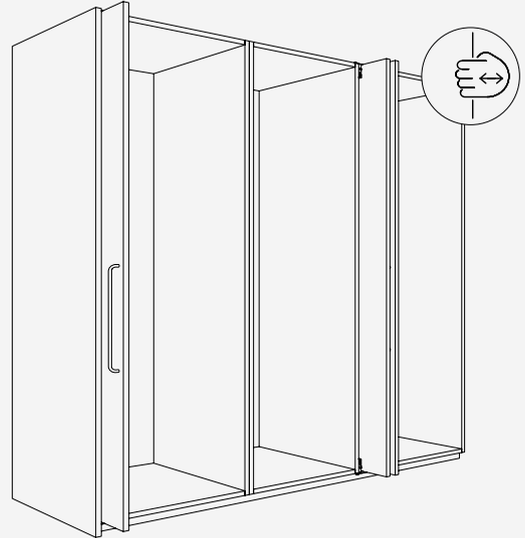
Konfigurieren Sie mit nur wenigen Klicks auf www.concepta.hawa.com

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Beschlag zum Drehen und seitlich Einschieben von Holztüren bis 40 kg. Ermöglicht multifunktionelle Raumgestaltung, gepart mit flächenbündigem Design.

Produkt-Highlights

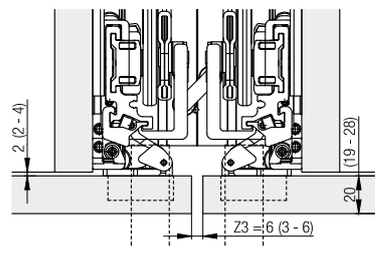
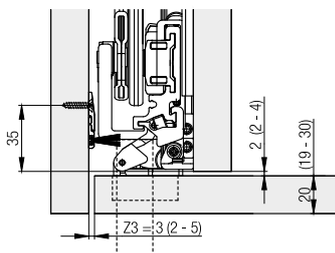
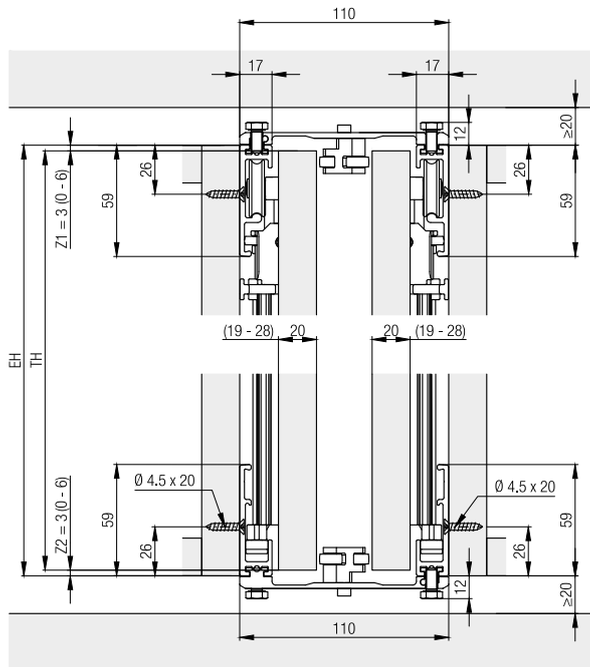
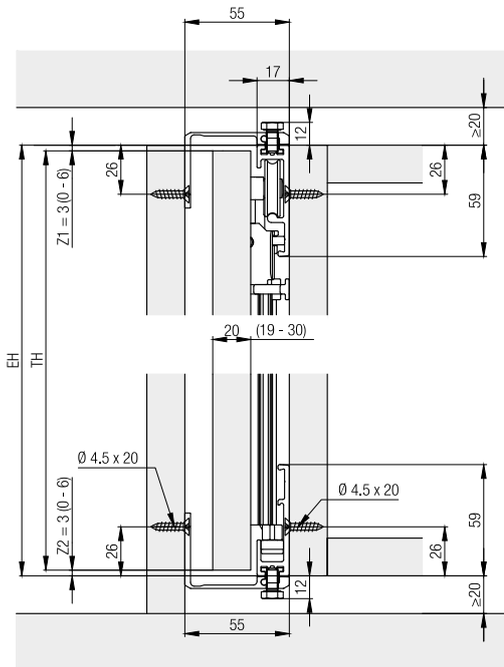
-  **Flexibilität** Ausgesprochen flexible Türmasse für hohen Gestaltungsfreiraum
-  **Komfort** Leichte, ruhige Bedienung durch Dämpfeinzug und Scharnieren mit integrierter Schliessdämpfung



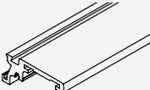
Technische Vorgaben

-  20–40 kg
-  1851–2500 mm
-  300–900 mm
-  19–50 mm

Einbaubeispiele
Türe auf Boden und Deckel aufschlagend

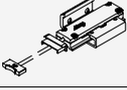
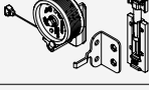


Garnitur für 1 Dreh-Einschiebetüre bis 40 kg

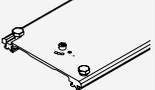
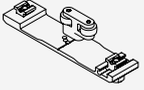
		Nr.			
Hawa Concepta 40, für 1 Türe		27650			
		27650	Nr.		
Garnitur bestehend aus:					
	Holm, 2500 mm, Aluminium, eloxiert			1	22056
	Laufwerk 2-rollig, höhen-einstellbar, mit Torsionsplatte, verzinkt matt			1	24955
	Holmführung, spielfrei, mit Kunststoffrollen			1	25656
	Schere komplett, Stahl, verzinkt			1	22594
	Scherenführung vorne, Aluminium, eloxiert			1	25592
	Scherenführung hinten, Aluminium, eloxiert			1	25596
	Scherenlager hinten, 55 mm, Stahl, verzinkt			1	25855
	Topfscharnier mit Dämpfung, vernickelt, 4 Stück			1	27655
	Schrauben-Set für Topfscharniere, 4x16 mm, Set à 10 Stück			1	25935
	Distanzprofil, 860 mm, gelocht, Kunststoff, schwarz	1	22861		
	Schrauben-Set zu Distanzprofil, PH 4x16 mm, Set à 7 Stück	1	25562		
	Bürstenführung, Kunststoff, schwarz, Set à 3 Stück	1	25815		

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

	Laufschiene, 896 mm, Aluminium, eloxiert, gelocht	1	24528
	Führungsschiene, 896 mm, Aluminium, eloxiert, gelocht	1	24535
	Anschlagabdeckkappe Hawa Concepta, tiefenverstellbar, oben links/unten rechts	1	27657
	Anschlagabdeckkappe Hawa Concepta, tiefenverstellbar, oben rechts/unten links	1	27658
	Abdeckkappen, Edelstahl, 1 Paar	1	24739
	Anschlagdämpfer, mit Haltebügel	1	24660
	Türeinzug 30/40, mit Endlagendämpfung, Kunststoff, schwarz	1	25813
	Endlagendämpfung, mit Abdeckkappen, Kunststoff, schwarz	1	25862
	Schrauben-Set, 4,5x20 mm, Set à 22 Stück	1	22451
	Inbusschlüssel, mit Griff, 3 mm	1	13164
	Montagehilfe, Kunststoff, rot	1	25816

Korpus Verbindungsprofile

		mm	Nr.
	Connector 55 mm, für eine Dreh-Einschiebetüre, Aluminium, eloxiert, 2 Stück	650	25438
	Connector 55 mm, für eine Dreh-Einschiebetüre, Aluminium, eloxiert, 1 Stück	650	23221
		900	23222
	Connector 110 mm, für zwei Dreh-Einschiebetüren, Aluminium, eloxiert, 1 Stück	650	23223
		900	23224
	Connector 110 mm, für zwei Dreh-Einschiebetüren, Aluminium, eloxiert, 1 Stück (für Montage vor fixem Sockel)	26	23225

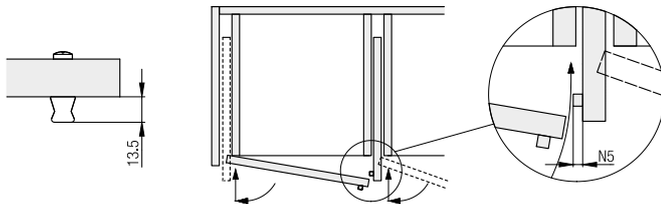
Führungen

		Nr.
	Führung für zwei einliegende Dreh-Einschiebetüren, Aluminium	25680

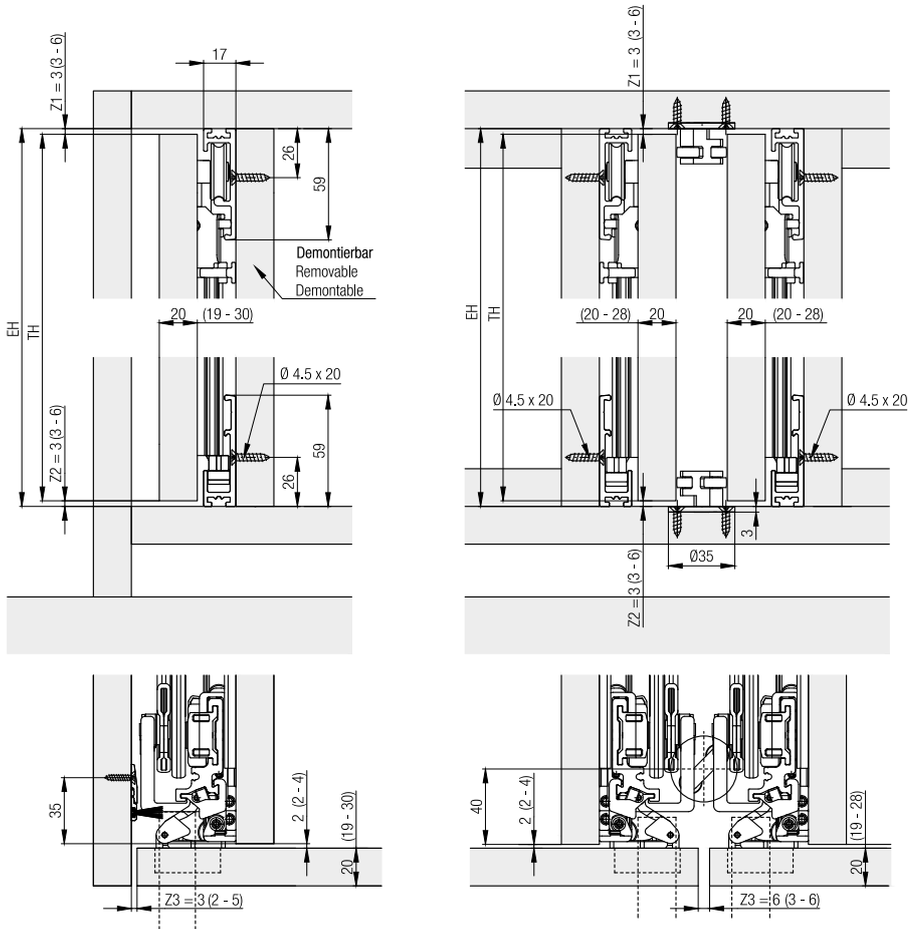
Türgriffe

		mm	Nr.
	Türgriff, Aluminium, eloxiert	400	22692

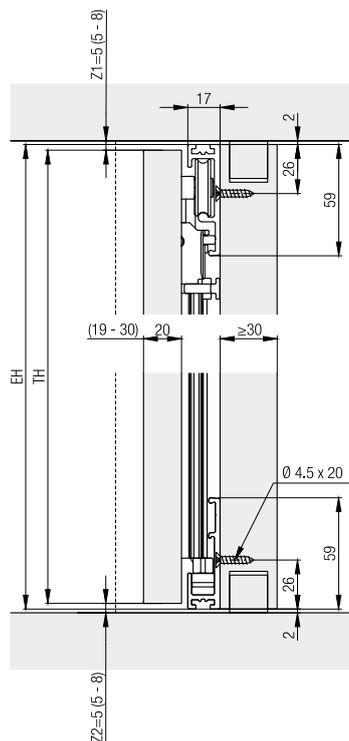
Türgriffhöhe



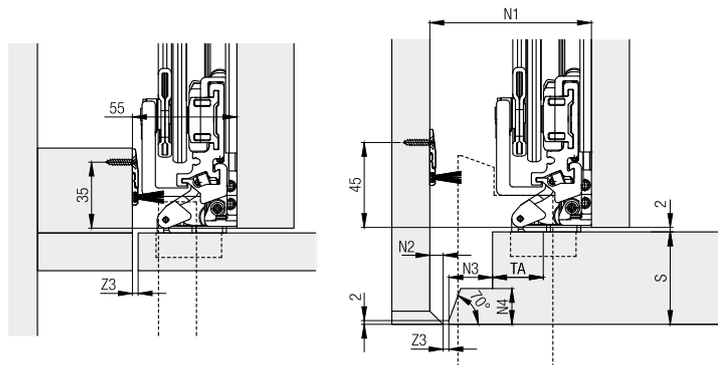
Weitere Einbaubeispiele
Türe einliegend



Türe in Mauernische

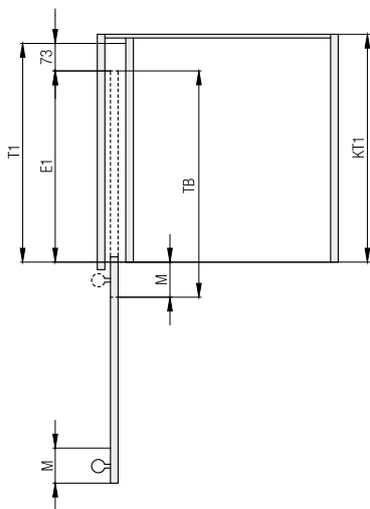


Türdicke 31-50 mm



S	N1	N2	N3	N4
19-30 mm	55 mm	0 mm	0 mm	0 mm
33 mm	58 mm	0 mm	3 mm	3 mm
36 mm	63 mm	2 mm	6 mm	5 mm
39 mm	67 mm	3 mm	9 mm	8 mm
42 mm	70 mm	3 mm	12 mm	11 mm
45 mm	75 mm	5 mm	15 mm	14 mm
48 mm	79 mm	6 mm	18 mm	17 mm
50 mm	83 mm	7 mm	21 mm	19 mm

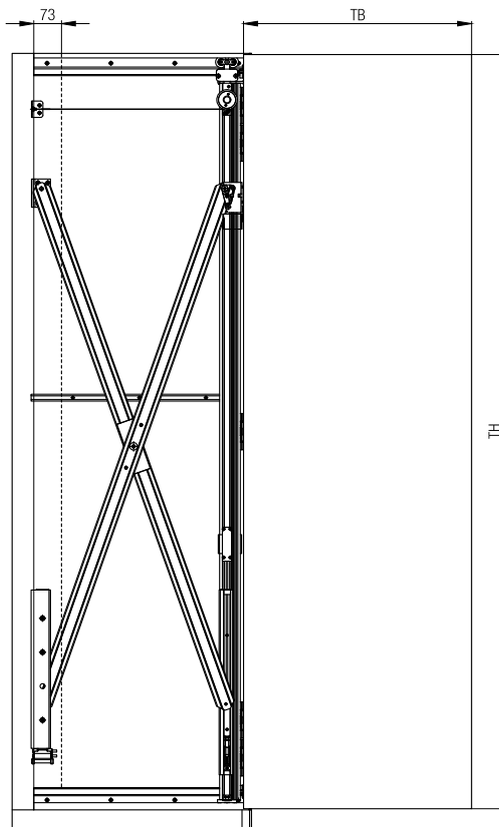
Berechnung Beschlagstiefe



$$T1 = TB - M + 73 \text{ mm}$$

$$E1 = T1 - 73 \text{ mm}$$

	T1	TH	E1
Hawa Concepta 40	≤ 900 mm	1851 - 2500 mm	300 - 827 mm



Berechnungen Gewicht- und Türgrößenverhältnis

Das Maximale Gewicht muss je nach Türgrößenverhältnis angepasst werden.

TH	TB	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900
2500	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	37	34	32	31
2450	40	40	40	40	40	40	40	40	40	39	36	34	32	30
2400	40	40	40	40	40	40	40	40	40	38	35	33	31	29
2350	40	40	40	40	40	40	40	40	40	37	34	32	30	29
2300	40	40	40	40	40	40	40	40	39	36	33	31	30	28
2250	40	40	40	40	40	40	40	40	38	35	33	31	29	27
2200	40	40	40	40	40	40	40	40	37	34	32	30	28	27
2150	40	40	40	40	40	40	40	39	36	33	31	29	27	26
2100	40	40	40	40	40	40	40	38	35	32	31	28	27	25
2050	40	40	40	40	40	40	40	37	34	31	30	28	26	24
2000	40	40	40	40	40	39	36	33	31	29	27	25	24	
1950	40	40	40	40	40	38	35	32	30	28	26	24	23	
1900	40	40	40	40	40	37	34	31	29	27	25	24	22	
1851	40	40	40	40	39	36	33	30	28	26	24	23	22	

Türgewicht in kg | TB = Türbreite in mm | TH = Türhöhe in mm

Zubehör

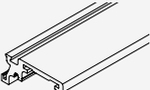
– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Konfigurieren Sie mit nur wenigen Klicks auf www.concepta.hawa.com

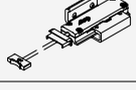
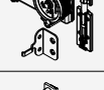
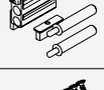
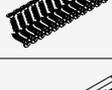
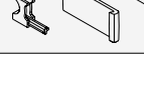
Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Garnitur für 1 Dreh-Einschiebetüre bis 50 kg

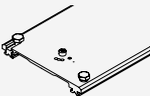
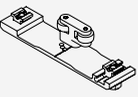
		Nr.			
Hawa Concepta 50, für 1 Türe		27651			
		27651	Nr.		
Garnitur bestehend aus:					
	Holm, 2760 mm, Aluminium, eloxiert			1	22057
	Laufwerk 2-rollig, höhen-einstellbar, mit Torsionsplatte, verzinkt matt			1	24955
	Holmführung, spielfrei, mit Kunststoffrollen			1	25656
	Schere komplett, Stahl, verzinkt			1	22594
	Scherenführung vorne, Aluminium, eloxiert			1	25592
	Scherenführung hinten, Aluminium, eloxiert			1	25596
	Scherenlager hinten, 55 mm, Stahl, verzinkt			1	25855
	Topfscharnier mit Dämpfung, vernickelt, 5 Stück			1	27656
	Schraubenset für Topfscharniere, 4x16 mm, Set à 10 Stück			1	25935
	Distanzprofil, 860 mm, gelocht, Kunststoff, schwarz	1	22861		
	Schraubenset zu Distanzprofil, PH 4x16 mm, Set à 7 Stück	1	25562		
	Bürstenführung, Kunststoff, schwarz, Set à 3 Stück	1	25815		

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

	Laufschiene, 896 mm, Aluminium, eloxiert, gelocht	1	24528
	Führungsschiene, 896 mm, Aluminium, eloxiert, gelocht	1	24535
	Anschlagabdeckkappe Hawa Concepta, tiefenverstellbar, oben links/unten rechts	1	27657
	Anschlagabdeckkappe Hawa Concepta, tiefenverstellbar, oben rechts/unten links	1	27658
	Abdeckkappen, Edelstahl, 1 Paar	1	24739
	Anschlagdämpfer, mit Haltebügel	1	24660
	Türeinzug 25/50, mit Endlagendämpfung, Kunststoff, schwarz	1	25814
	Endlagendämpfung, mit Abdeckkappen, Kunststoff, schwarz	1	25862
	Schraubenset, 4,5x20 mm, Set à 22 Stück	1	22451
	Inbusschlüssel, mit Griff, 3 mm	1	13164
	Montagehilfe, Kunststoff, rot	1	25816

Korpus Verbindungsprofile

		mm	Nr.
	Connector 55 mm, für eine Dreh-Einschiebetüre, Aluminium, eloxiert, 2 Stück	650	25438
	Connector 55 mm, für eine Dreh-Einschiebetüre, Aluminium, eloxiert, 1 Stück	650	23221
		900	23222
	Connector 110 mm, für zwei Dreh-Einschiebetüren, Aluminium, eloxiert, 1 Stück	650	23223
		900	23224
	Connector 110 mm, für zwei Dreh-Einschiebetüren, Aluminium, eloxiert, 1 Stück (für Montage vor fixem Sockel)	26	23225

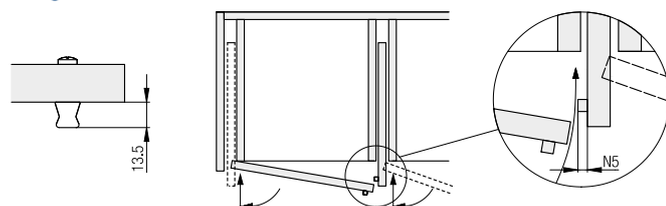
Führungen

		Nr.
	Führung für zwei einliegende Dreh-Einschiebetüren, Aluminium	25680

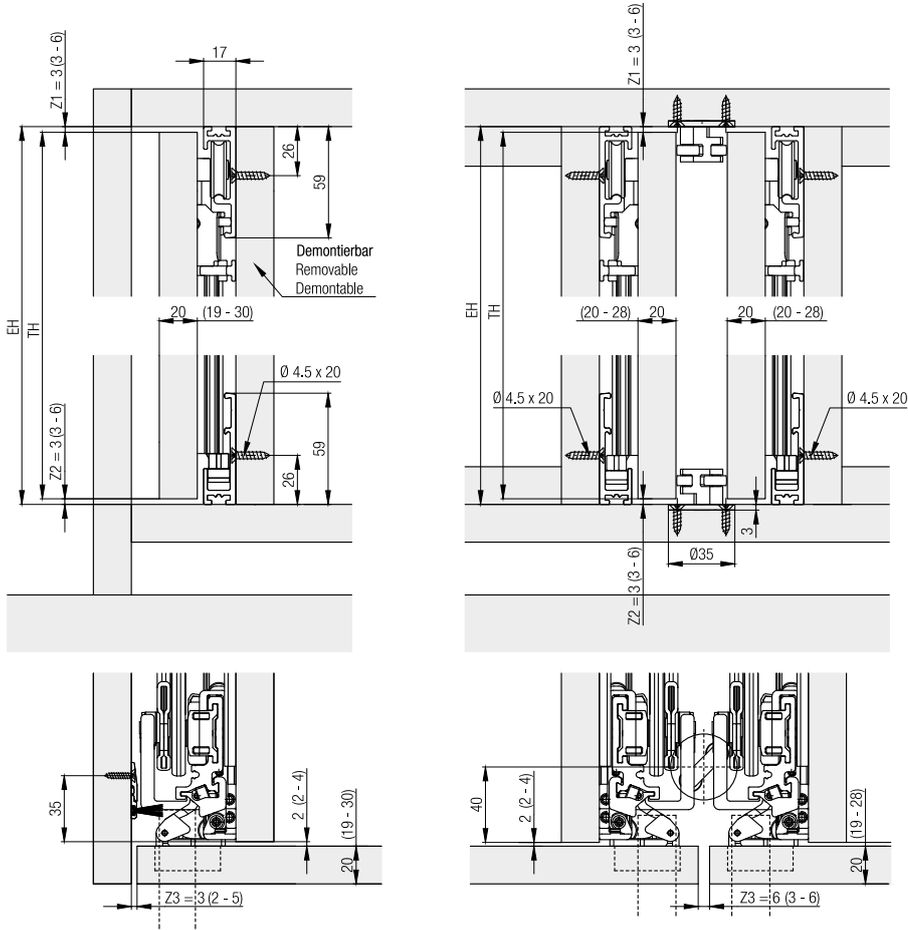
Türgriffe

		mm	Nr.
	Türgriff, Aluminium, eloxiert	400	22692

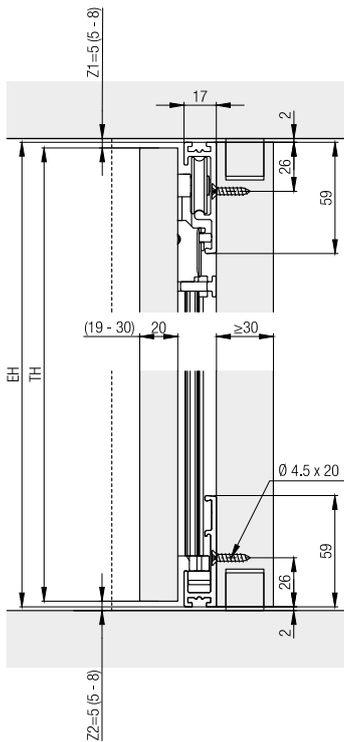
Türgriffhöhe



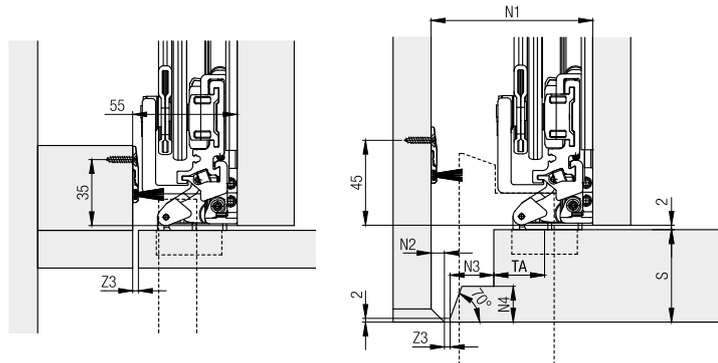
Weitere Einbaubeispiele
Türe einliegend



Türe in Mauernische

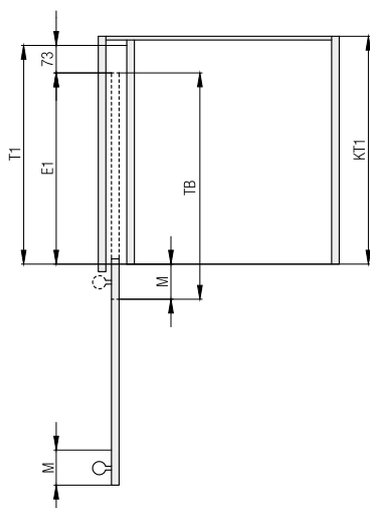


Türdicke 31-50 mm



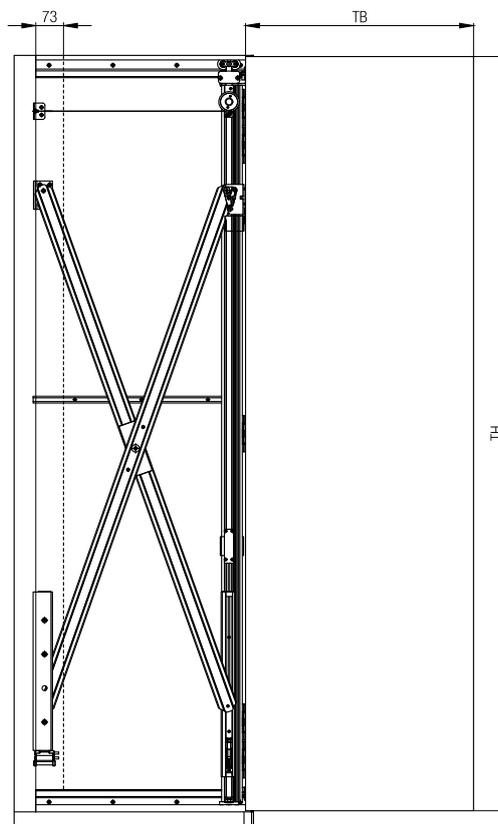
S	N1	N2	N3	N4
19-30 mm	55 mm	0 mm	0 mm	0 mm
33 mm	58 mm	0 mm	3 mm	3 mm
36 mm	63 mm	2 mm	6 mm	5 mm
39 mm	67 mm	3 mm	9 mm	8 mm
42 mm	70 mm	3 mm	12 mm	11 mm
45 mm	75 mm	5 mm	15 mm	14 mm
48 mm	79 mm	6 mm	18 mm	17 mm
50 mm	83 mm	7 mm	21 mm	19 mm

Berechnung Beschlagtiefe



$$T1 = TB - M + 73 \text{ mm}$$

$$E1 = T1 - 73 \text{ mm}$$



	T1	TH	E1
Hawa Concepta 50	≤ 900 mm	2301 - 2850 mm	300 - 827 mm

Berechnungen Gewicht- und Türgrößenverhältnis

Das Maximale Gewicht muss je nach Türgrößenverhältnis angepasst werden.

TH \ TB	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900
2850	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
2800	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
2750	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
2700	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	49
2650	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	48
2600	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	49	48
2550	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	48	47
2500	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	49	48	46
2450	50	50	50	50	50	50	50	50	50	49	48	47	45
2400	50	50	50	50	50	50	50	50	50	48	48	46	45
2350	50	50	50	50	50	50	50	50	49	48	47	45	44
2301	50	50	50	50	50	50	50	49	48	47	46	45	43

Türgewicht in kg | TB = Türbreite in mm | TH = Türhöhe in mm

Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Konfigurieren Sie mit nur wenigen Klicks auf www.concepta.hawa.com

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Hawa Folding Concepta für Dreh-/Falt-Einschiebetüren aus Holz Flächenbündige Möbelfronten falten und verschwinden lassen

Ganze Schrankfronten bis 2800 mm Breite mit einem Handgriff bündig zur Aussenseite verschwinden lassen: kein Problem mit dem Hawa Folding Concepta. Mit diesem durchdachten Beschlagsystem können zwei Türen gefaltet und seitlich eingeschoben werden. Dabei beträgt der Einschubverlust nur gerade 73 mm, die Nischenbreite lediglich 110 mm, und im Raum gewinnen Sie sogar Platz, da die Türen bei geöffneter Front bündig im Möbelkorpus oder der Wandtasche verstaut sind. Und die hochwertige Scherentechnologie von Hawa Sliding Solutions garantiert dabei, dass sich die Türen leicht und leise bewegen, ohne je zu verkanten. Auch die Augen dürfen sich mitfreuen: am einheitlichen Fugenbild, das er Ihnen geschlossen bietet – auch in Kombination mit Hawa Concepta. Und beim offenen Möbel an den eleganten, schwarz oder farblos eloxierten Aluminiumprofilen.



Einsatzbereich

Variable, multifunktionale Raumnutzung, beispielsweise für Home-Offices, die hinter Türen verschwinden, Schrankfronten, die eine Küche verbergen, oder Waschküchen und Vorratsräume, die als begehbare Schränke konzipiert sind.

Systemvorteile

-  **Flexibilität** **Einfach konfektionierbar** für unterschiedlichste Türmasse
Kombinierbar mit Hawa Concepta für zwei-, drei- und viertürige Fronten ohne Mittelwände
-  **Produktivität** **Effiziente Montage**, denn alle Komponenten werden aufgeschraubt
-  **Komfort** **Keine Behinderung** durch vorstehende Türen
 Mit einem Handgriff **ganze Schrankfronten falten und einschieben**
-  **Ästhetik** Elegante **flächenbündige, raumhohe und begehbare** Konstruktionsvarianten möglich, auch schwarz eloxiert erhältlich

Technische Vorgaben

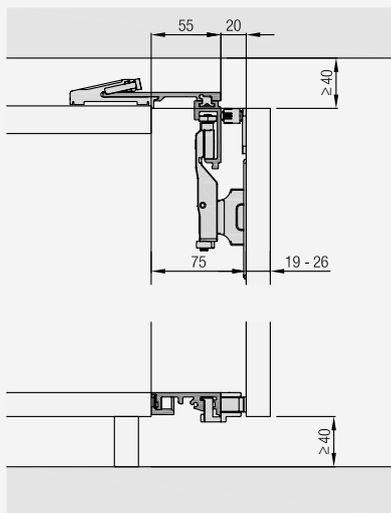
	max.	25 kg
		1250 – 2600 mm
		300 – 700 mm
		19 – 26 mm

Gut zu wissen (Zubehör)

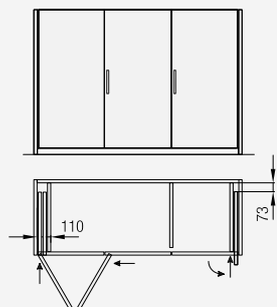
- Ausrichtbeschlag für Türen
- Verstärkungsprofil für Stabilität
- Bodenprofil-Set
- Türgriff erforderlich

Einbaubeispiele

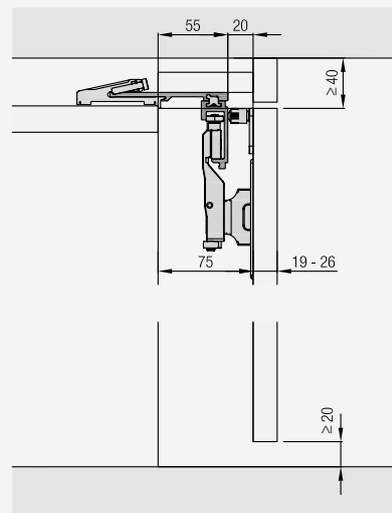
Hawa Folding Concepta 25



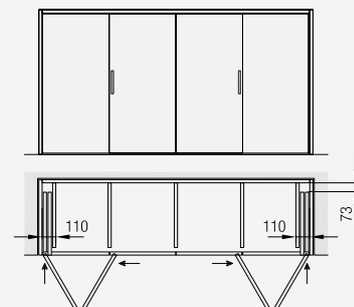
Vorliegende Schrankfronten in Kombination mit Hawa Concepta



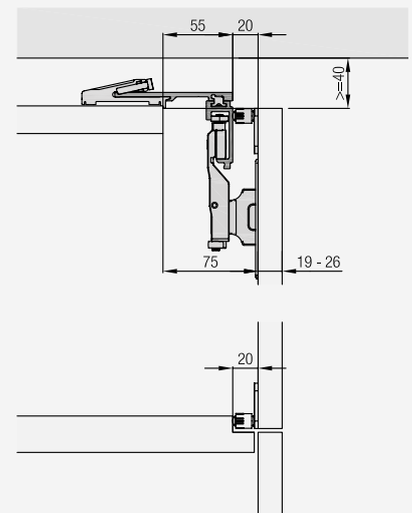
Hawa Folding Concepta 25



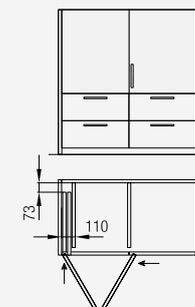
Nischenabdeckung ohne Möbelboden



Hawa Folding Concepta 25



Halbhohe Variante ab Arbeitsplatte



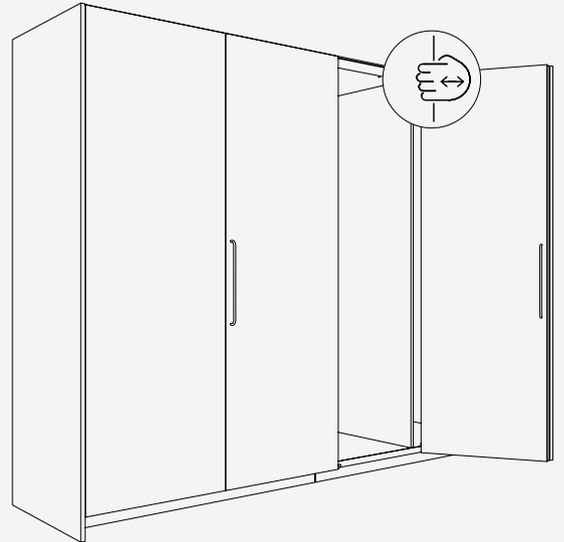
Beschlag zum Drehen, Falten und seitlich Einschieben von Holztüren bis 25 kg pro Türe. Ermöglicht multifunktionelle Raumgestaltung, gepaart mit flächenbündigem Design.

Produkt-Highlights

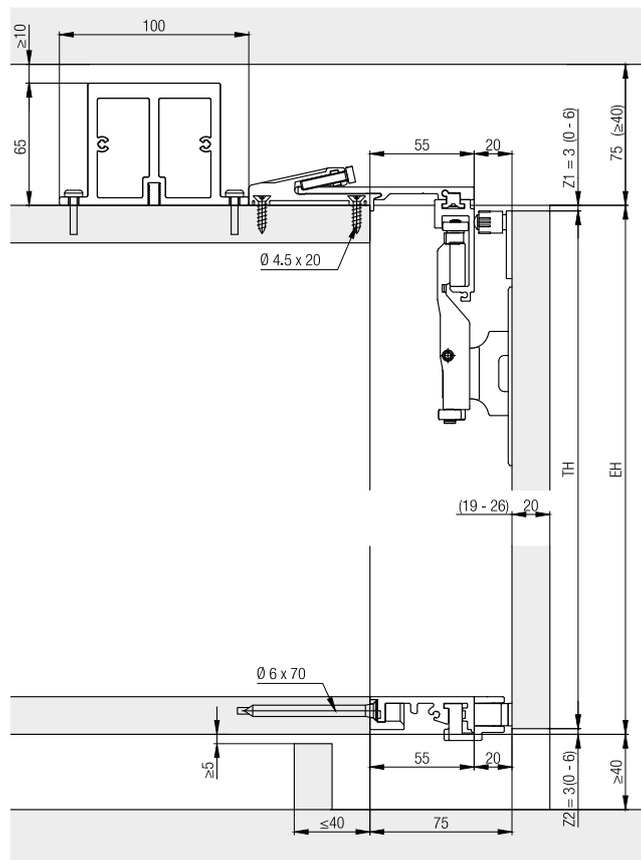
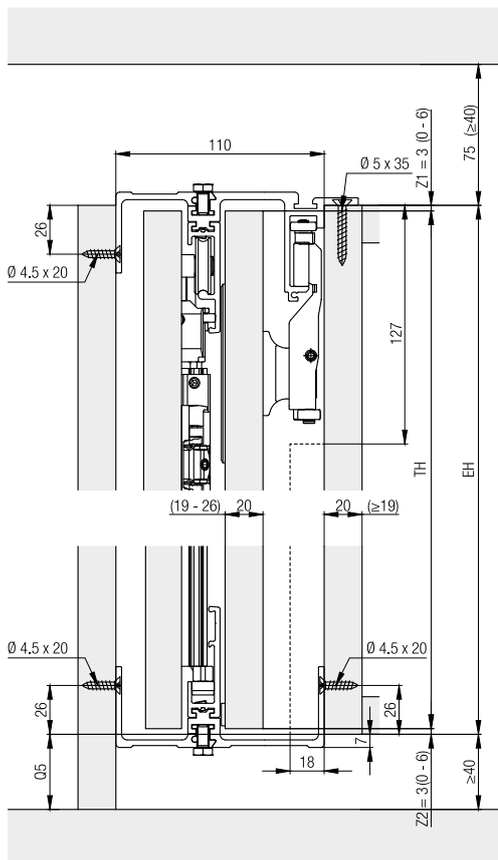
-  **Komfort** Spielend leichtes Falten und Einschieben der gesamten Möbelfront mit einer Hand
-  **Ästhetik** Unterstützt die Trends im modernen Innenausbau zu flächenbündigen, raumhohen und begehbaren Lösungen

Technische Vorgaben

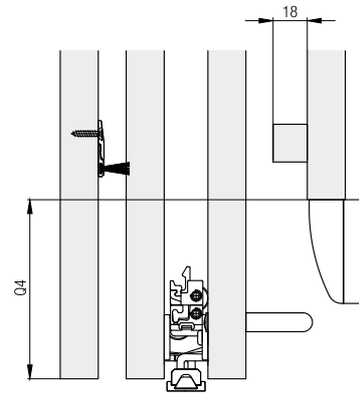
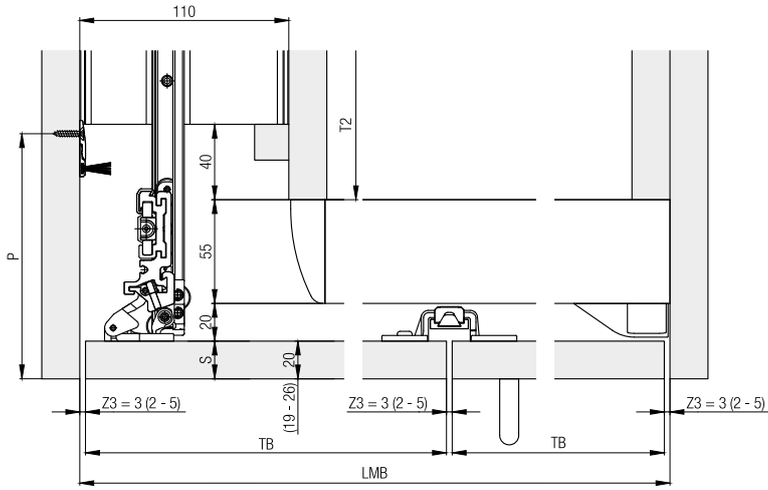
-  max. 25 kg
-  1250–2600 mm
-  300–700 mm
-  19–26 mm



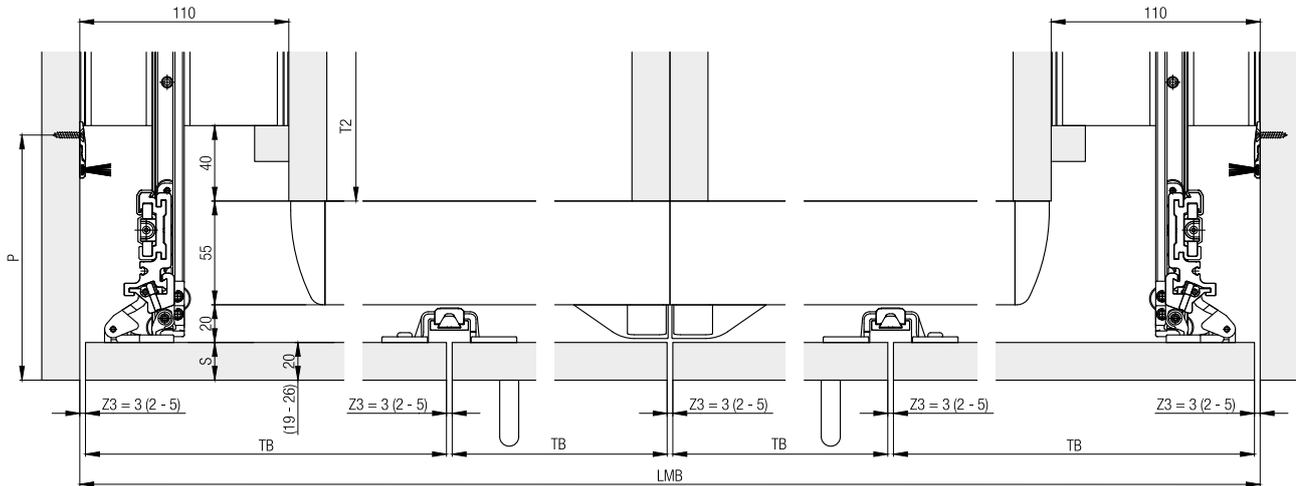
Einbaubeispiele
Vorliegende Schrankfronten mit Bodenprofil, 2- und 4-türig



Anlagen mit Bodenprofil, 2- und 4-türig

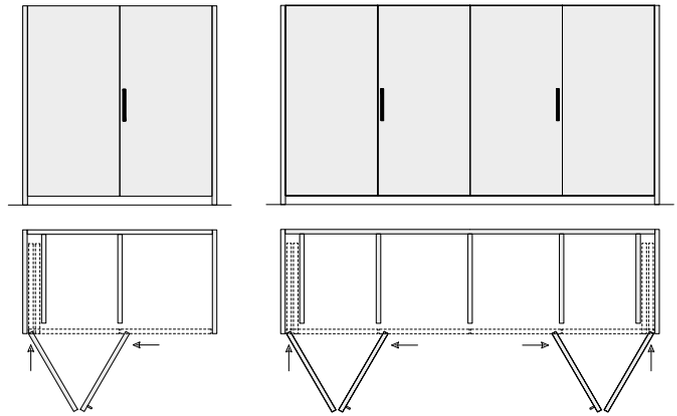


$P = S + 110 \text{ mm}$



Garnitur für 1 Falttür-Paar, Türhöhe 1250 bis 1850 mm

	Nr.
Hawa Folding Concepta 25, links, Aluminium, eloxiert, für 1 Falttür-Paar	27636
Hawa Folding Concepta 25, rechts, Aluminium, eloxiert, für 1 Falttür-Paar	27637
Hawa Folding Concepta 25, links, Aluminium, schwarz eloxiert, für 1 Falttür-Paar	27640
Hawa Folding Concepta 25, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert, für 1 Falttür-Paar	27641



Garnitur bestehend aus:

	27636	27637	27640	27641	Nr.
Schere komplett 900 mm, Stahl, verzinkt	1	1	1	1	24087
Laufwerk, 2-rollig, höhen-einstellbar, verzinkt matt	1	1	1	1	24686
Laufwerk, 1-rollig zu Falttüren, vernickelt	1	1	1	1	24054
Aufhängetopf, matt vernickelt	1	1	1	1	23409
Topfscharnier mit Dämpfung, vernickelt, 3 Stück	1	1	1	1	27654
Mitteltopfscharnier, Stahl, matt vernickelt, 3 Stück	1	1	1	1	24088
Schrauben-Set für Topfscharniere, PH 4x16 mm	1	1	1	1	25936
Scherenlager hinten, links, Stahl, verzinkt	1		1		24117
Scherenführung hinten, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	25600
Scherenführung vorne, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	25592
Holm, 1800 mm, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	22055

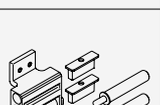
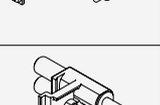
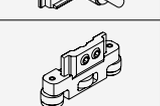
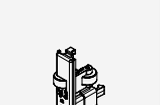
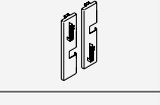
Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

Connector Verbindungsprofil, unten links/oben rechts, 500 mm, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	24170
Connector Verbindungsprofil, unten rechts/oben links, 500 mm, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	24171
Connector Innenseite, unten links, 645 mm, Aluminium, eloxiert	1		1		24021
Connector Innenseite, oben links, 645 mm, Aluminium, eloxiert	1		1		24107
Connector Aussenseite, unten links/oben rechts, 645 mm, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	24027
Connector Aussenseite, unten rechts/oben links, 645 mm, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	24028

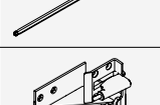
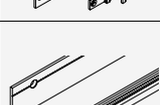
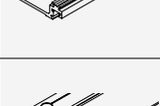
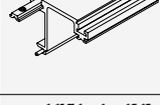
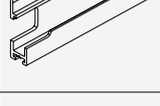
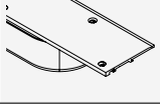
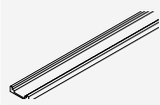
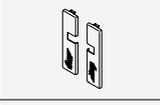
Fortsetzung Tabelle auf nächster Seite

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Seite

	Laufschiene, links, 748 mm, Aluminium, eloxiert	1		1			24744
	Führungsschiene, links, 748 mm, Aluminium, eloxiert	1		1			24746
	Laufschiene, mit Bogenstück, links, 1420 mm, Aluminium, eloxiert	1					24070
	Adapter zu Laufschiene, Kunststoff, anthrazit, 4 Stück	1	1	1	1		23645
	Bürstenführung, Kunststoff, schwarz, Set à 3 Stück	1	1	1	1		25815
	Abdeckblende zu Türfuge, 1870 mm, Aluminium, eloxiert	1	1				23540
	Endlagendämpfung, mit Abdeckkappen, Kunststoff, schwarz	1	1	1	1		25887
	Drehtürdämpfer, Kunststoff, anthrazit	1	1	1	1		24063
	Holmführung, spielfrei, mit Kunststoffrollen	1	1	1	1		25656
	Anschlagabdeckkappe, Hawa Folding Concepta, tiefenverstellbar, oben links/ unten rechts	1	1	1	1		27659
	Anschlagabdeckkappe, Hawa Folding Concepta, tiefenverstellbar, oben rechts/ unten links	1	1	1	1		27660
	Abdeckkappen, Edelstahl, 1 Paar	1	1				24739
	Anschlagpuffer verstellbar, Kunststoff, anthrazit	1	1	1	1		23562

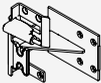
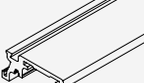
Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

	Befestigungsteile zu Abdeckblende für Türfuge, Set à 3 Stück	1	1	1	1		23990
	Schraubenset, 4.5x20 mm, 40 Stück	1	1	1	1		24032
	Schraubenset, 5x35 mm, 4 Stück	1	1	1	1		24111
	Inbusschlüssel, mit Griff, 3 mm	1	1	1	1		13164
	Scherenlager hinten, rechts, Stahl, verzinkt		1		1		24097
	Connector Innenseite, unten rechts, 645 mm, Aluminium, eloxiert		1		1		24022
	Connector Innenseite, oben rechts, 645 mm, Aluminium, eloxiert		1		1		24108
	Laufschiene, rechts, 748 mm, Aluminium, eloxiert		1		1		24745
	Führungsschiene, rechts, 748 mm, Aluminium, eloxiert		1		1		24747
	Laufschiene, mit Bogenstück rechts, Aluminium, eloxiert		1				24071
	Laufschiene, mit Bogenstück links, 1420 mm, Aluminium, schwarz eloxiert			1			25484
	Abdeckblende zu Türfuge, 1870 mm, Aluminium, schwarz eloxiert			1	1		25567
	Abdeckkappen, Edelstahl, schwarz, 1 Paar			1	1		25865
	Laufschiene, mit Bogenstück, rechts, 1420 mm, Aluminium, schwarz eloxiert				1		25485

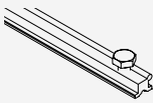
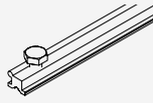
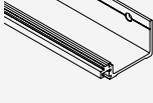
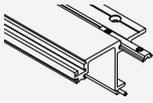
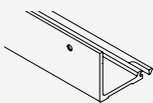
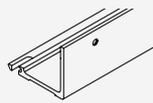
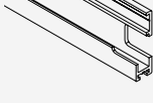
Garnitur für 1 Falttür-Paar, Türhöhe 1851 bis 2600 mm

	Nr.
Hawa Folding Concepta 25, links, Aluminium, eloxiert, für 1 Falttür-Paar	27638
Hawa Folding Concepta 25, rechts, Aluminium, eloxiert, für 1 Falttür-Paar	27639
Hawa Folding Concepta 25, links, Aluminium, schwarz eloxiert, für 1 Falttür-Paar	27642
Hawa Folding Concepta 25, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert, für 1 Falttür-Paar	27643

Garnitur bestehend aus:		27638	27639	27642	27643	Nr.
	Schere komplett, 1500 mm, Stahl, verzinkt	1	1	1	1	22594
	Laufwerk, 2-rolilig, höhen-einstellbar, verzinkt matt	1	1	1	1	24686
	Laufwerk, 1-rolilig zu Falttüren, vernickelt	1	1	1	1	24054
	Aufhängetopf, matt vernickelt	1	1	1	1	23409
	Topfscharnier mit Dämpfung, vernickelt, 4 Stück	1	1	1	1	27655
	Mitteltopfscharnier, Stahl, matt vernickelt, Set à 4 Stück	1	1	1	1	24218
	Schrauben-Set für Topfscharniere, PH 4x16 mm	1	1	1	1	25936
	Scherenlager hinten, links, Stahl, verzinkt	1		1		24117
	Scherenführung hinten, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	25600
	Scherenführung vorne, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	25592
	Holm, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	22056

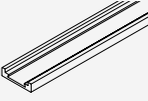
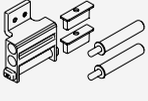
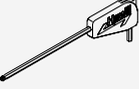
Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

	Connector Verbindungsprofil, unten links/oben rechts, 500 mm, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	24170
	Connector Verbindungsprofil, unten rechts/oben links, 500 mm, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	24171
	Connector Innenseite, unten links, 645 mm, Aluminium, eloxiert	1		1		24021
	Connector Innenseite, oben links, 645 mm, Aluminium, eloxiert	1		1		24107
	Connector Aussenseite, unten links/oben rechts, 645 mm, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	24027
	Connector Aussenseite, unten rechts/oben links, 645 mm, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	24028
	Laufschiene, links, 748 mm, Aluminium, eloxiert	1		1		24744
	Führungsschiene, links, 748 mm, Aluminium, eloxiert	1		1		24746
	Laufschiene, mit Bogenstück, links, 1420 mm, Aluminium, eloxiert	1				24070
	Adapter zu Laufschiene, Kunststoff, anthrazit, 4 Stück	1	1	1	1	23645
	Bürstenführung, Kunststoff, schwarz, Set à 3 Stück	1	1	1	1	25815

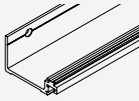
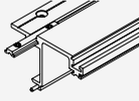
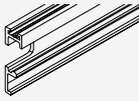
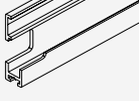
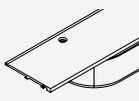
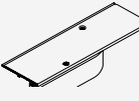
Fortsetzung Tabelle auf nächster Seite

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Seite

	Abdeckblende zu Türfuge, Aluminium, eloxiert	1	1				23541
	Endlagendämpfung, mit Abdeckkappen, Kunststoff, schwarz	1	1	1	1		25887
	Drehtürdämpfer, Kunststoff, anthrazit	1	1	1	1		24063
	Holmführung, spielfrei, mit Kunststoffrollen	1	1	1	1		25656
	Anschlagabdeckkappe, Hawa Folding Concepta, tiefenverstellbar, oben links/unten rechts	1	1	1	1		27659
	Anschlagabdeckkappe, Hawa Folding Concepta, tiefenverstellbar, oben rechts/unten links	1	1	1	1		27660
	Abdeckkappen, Edelstahl, 1 Paar	1	1				24739
	Anschlagpuffer verstellbar, Kunststoff, anthrazit	1	1	1	1		23562
	Befestigungsteile zu Abdeckblende für Türfuge, Set à 4 Stück	1	1	1	1		24306
	Schrauben-Set, 4,5x20 mm, 40 Stück	1	1	1	1		24032
	Schrauben-Set, 5x35 mm, 4 Stück	1	1	1	1		24111
	Inbusschlüssel, mit Griff, 3 mm	1	1	1	1		13164
	Scherenlager hinten, rechts, Stahl, verzinkt		1		1		24097

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

	Connector Innenseite, unten rechts, 645 mm, Aluminium, eloxiert		1		1		24022
	Connector Innenseite, oben rechts, 645 mm, Aluminium, eloxiert		1		1		24108
	Laufschiene, rechts, 748 mm, Aluminium, eloxiert		1		1		24745
	Führungsschiene, rechts, 748 mm, Aluminium, eloxiert		1		1		24747
	Laufschiene, mit Bogenstück rechts, Aluminium, eloxiert		1				24071
	Laufschiene, mit Bogenstück links, 1420 mm, Aluminium, schwarz eloxiert			1			25484
	Abdeckblende zu Türfuge, 2620 mm, Aluminium, schwarz eloxiert			1	1		25504
	Abdeckkappen, Edelstahl, schwarz, 1 Paar			1	1		25865
	Laufschiene, mit Bogenstück rechts, 1420 mm, Aluminium, schwarz eloxiert				1		25485

Bodenprofile

		mm	Nr.
	Bodenprofil-Set, Aluminium, eloxiert	1'300	24004
	Bodenprofil-Set, Aluminium, schwarz eloxiert	1'300	25479

Verstärkungsprofile

		mm	Nr.
	Verstärkungsprofil, mit Verbindungsplatte zu Laufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2'600	24322
	Verstärkungsprofil, ohne Verbindungsplatte, Aluminium, eloxiert, gelocht	nach Mass	24281

Schliesskloben zu Drehstangenschloss TERZA
Geeignet für handelsübliche Möbel-Drehstangenschlösser mit 8 mm Profilstangendurchmesser.

		Nr.
	Schliesskloben und Haltebügel zu Drehstangenschloss, 2 Stück für 1 Falttürpaar	24005

Zubehör

		Nr.
	Verbindungsplatte zu Laufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	24321
	Zentrierteil magnetisch, mit Bohrlehre, Aluminium, eloxiert	24006
	Mittelfugenabdeckung zu Laufschiene, Aluminium, eloxiert	27781
	Mittelfugenabdeckung zu Laufschiene, Aluminium, schwarz eloxiert	27782

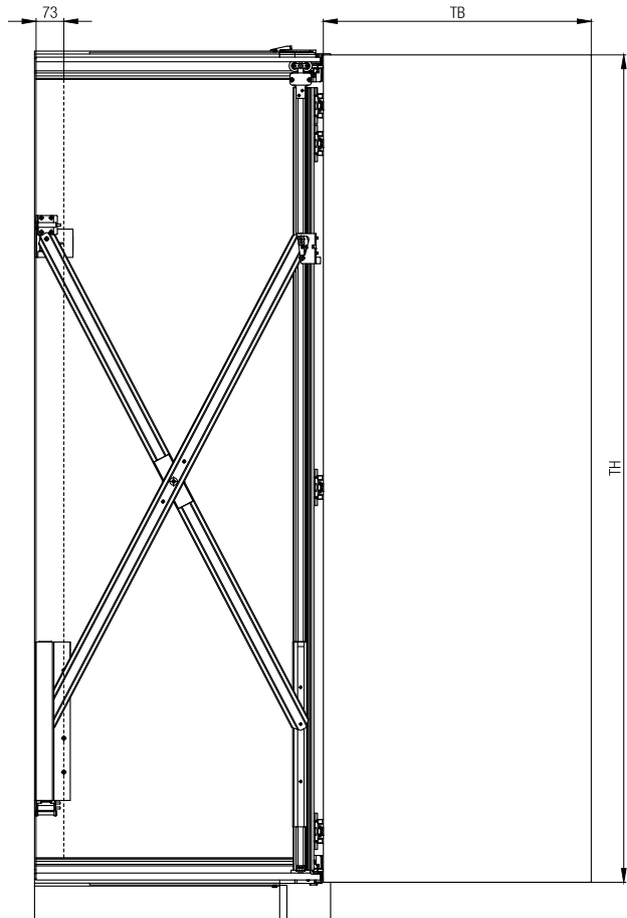
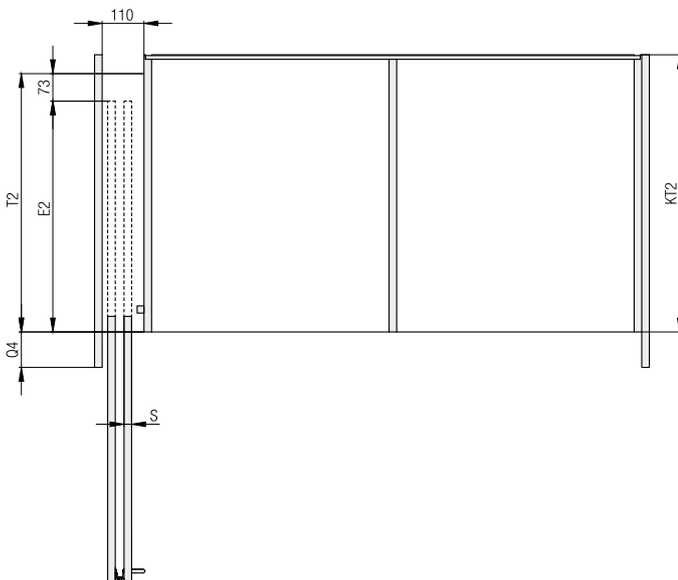
Berechnungen Beschlagstiefe

$$T2 = TB + 73 \text{ mm} - Q4$$

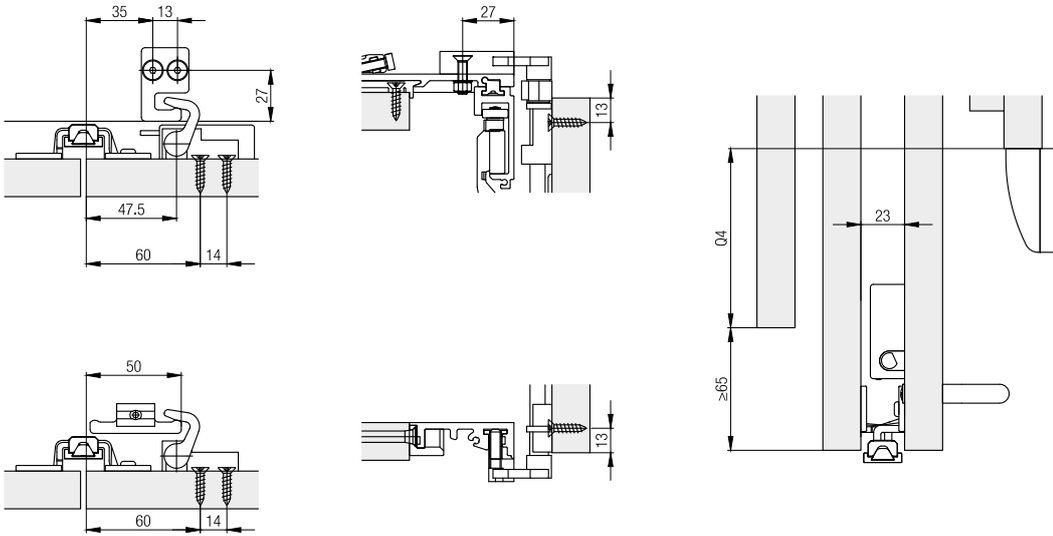
$$E2 = T2 - 73 \text{ mm}$$

$$Q4 = 75 \text{ mm} + S$$

T2	TH	E2
≤ 680 mm	1250 - 1850 mm	≤ 607 mm
≤ 680 mm	1851 - 2600 mm	≤ 607 mm

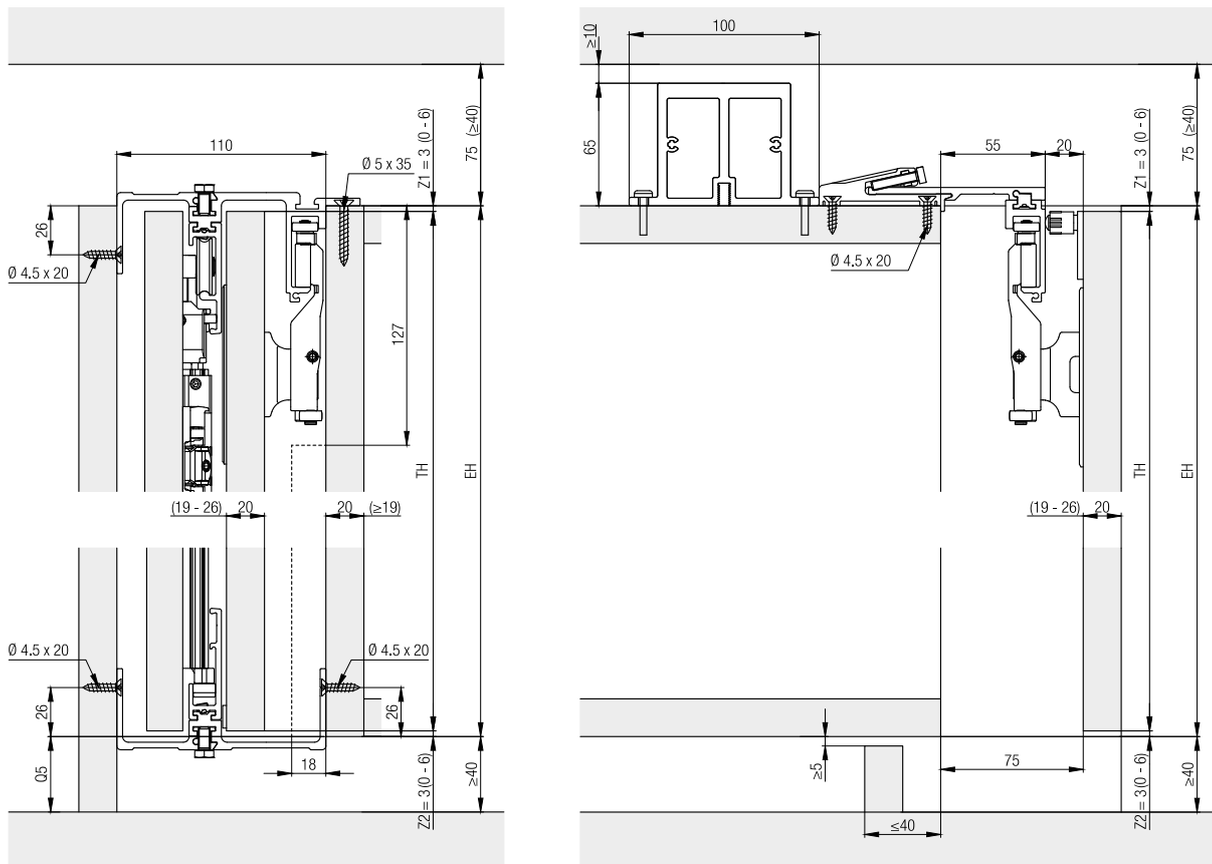


Einbaudetails Drehstangenschloss

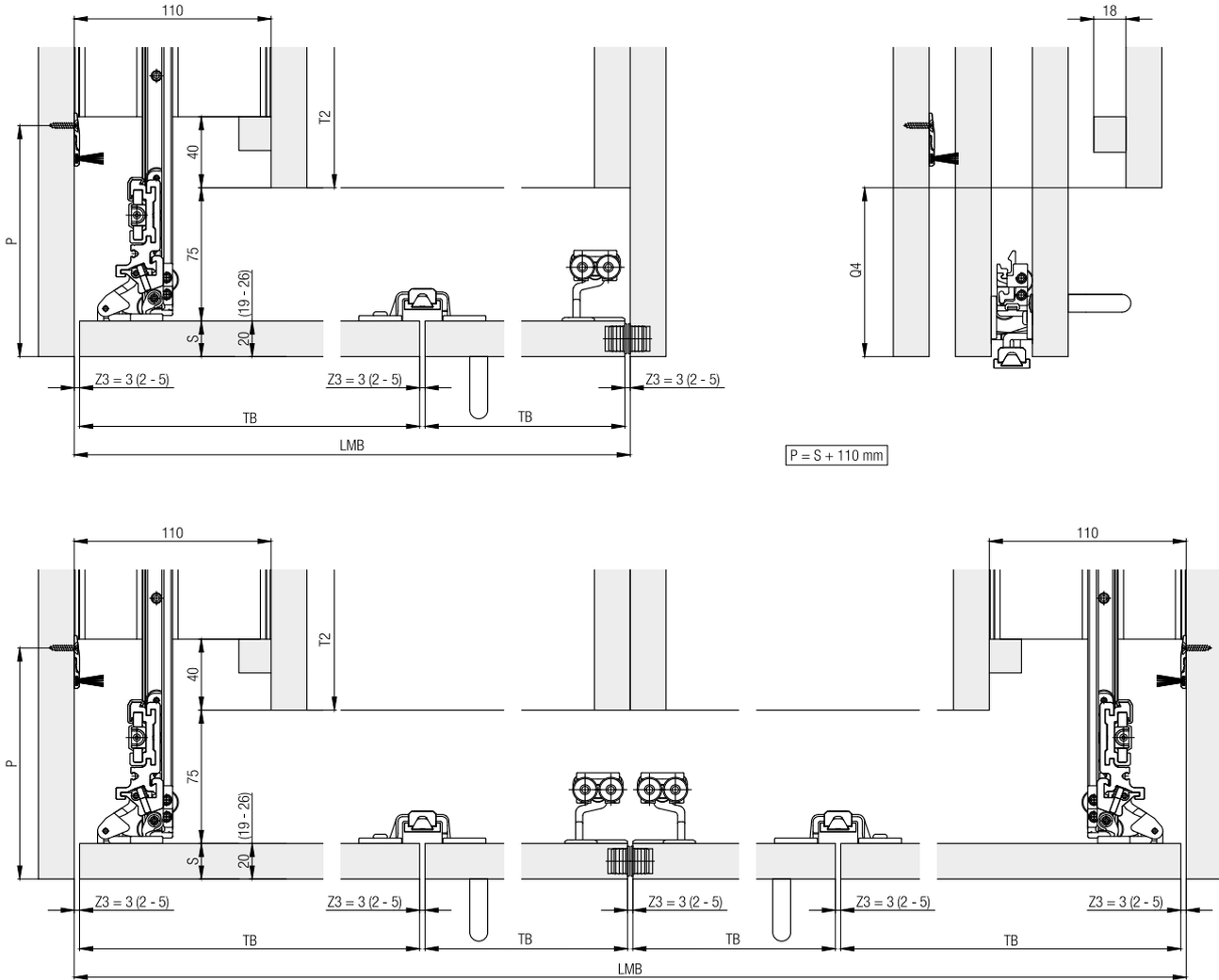


Weitere Einbaubeispiele

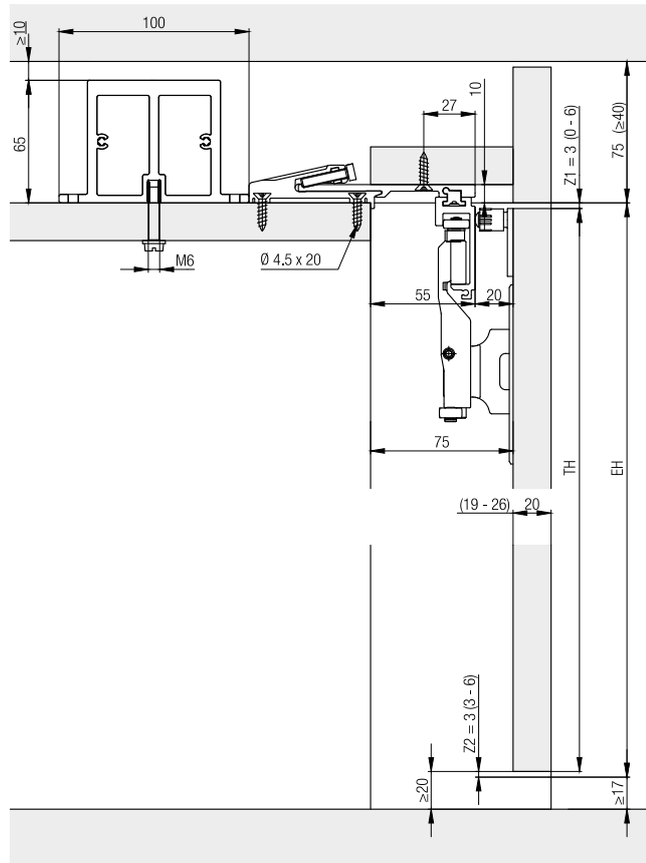
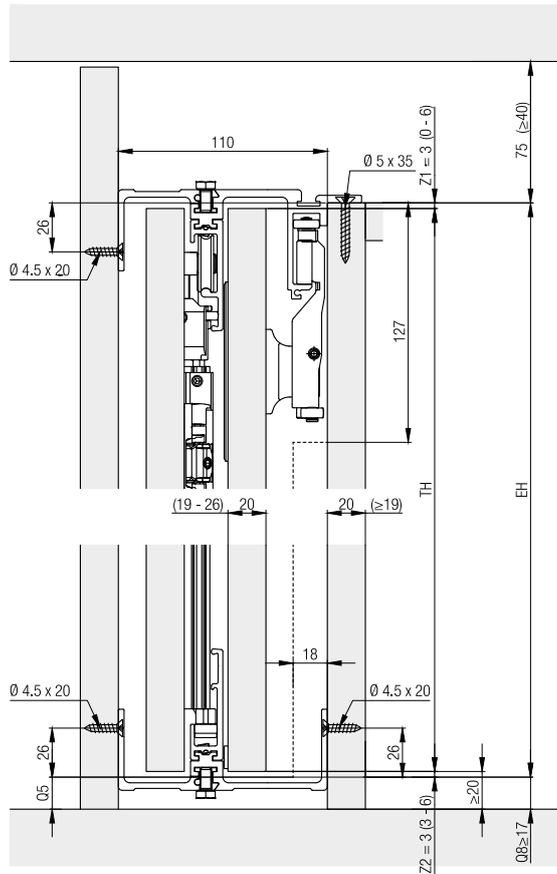
Vorliegende Schrankfronten ohne Bodenprofil, 2- und 4-türig



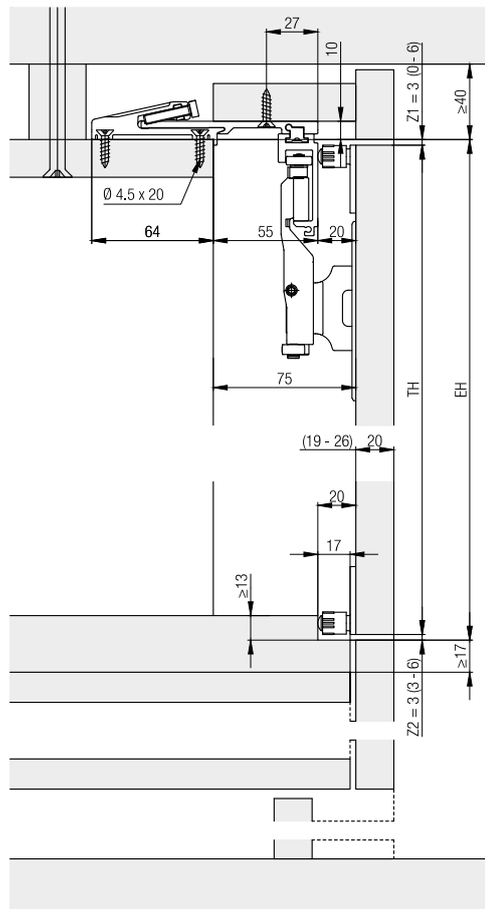
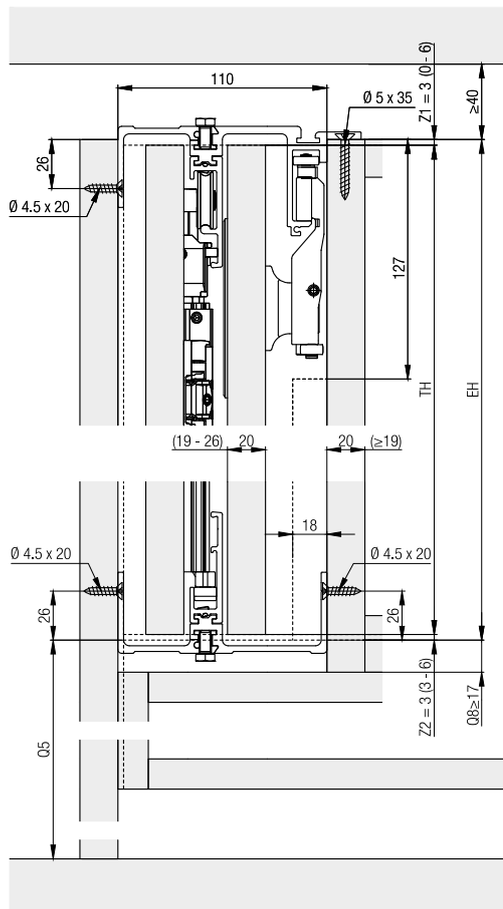
Anlagen ohne Bodenprofil, 2- und 4-türig



Schrankfronten raumhoch, 2- und 4-türig

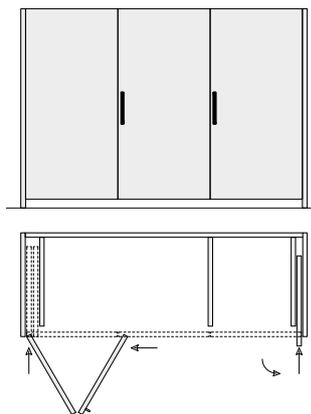


Schrankfronten Oberbau, 2- und 4-türig



**Garnitur für 3-türige Anlagen in Kombination mit
Hawa Concepta 30/40/50, Türhöhe 1851 bis 2600 mm**

	Nr.
Hawa Folding Concepta 25, links, Aluminium, eloxiert, für 3-türige Anlagen	27644
Hawa Folding Concepta 25, rechts, Aluminium, eloxiert, für 3-türige Anlagen	27645
Hawa Folding Concepta 25, links, Aluminium, schwarz eloxiert, für 3-türige Anlagen	27646
Hawa Folding Concepta 25, rechts, Aluminium, schwarz eloxiert, für 3-türige Anlagen	27647



Garnitur bestehend aus:		27644	27645	27646	27647	Nr.
	Schere komplett, 1500 mm, Stahl, verzinkt	1	1	1	1	22594
	Laufwerk, 2-rollig, höhen-einstellbar, verzinkt matt	1	1	1	1	24686
	Laufwerk, 1-rollig zu Falttüren, vernickelt	1	1	1	1	24054
	Aufhängetopf, matt vernickelt	1	1	1	1	23409
	Topfscharnier mit Dämpfung, vernickelt, 4 Stück	1	1	1	1	27655
	Mitteltopfscharnier, Stahl, matt vernickelt, Set à 4 Stück	1	1	1	1	24218
	Schrauben-Set für Topfscharniere, PH 4x16 mm	1	1	1	1	25936
	Scherenlager hinten, links, Stahl, verzinkt	1		1		24117
	Scherenführung hinten, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	25600
	Scherenführung vorne, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	25592
	Holm, 2500 mm, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	22056

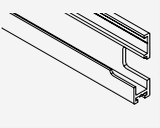
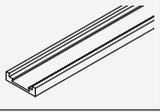
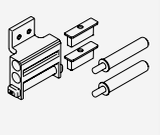
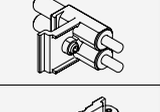
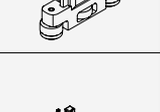
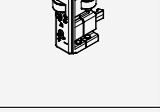
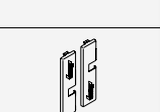
Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

	Connector Verbindungsprofil, unten links/oben rechts, 500 mm, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	24170
	Connector Verbindungsprofil, unten rechts/oben links, 500 mm, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	24171
	Connector Innenseite, unten links, 645 mm, Aluminium, eloxiert	1		1		24021
	Connector Innenseite, oben links, 645 mm, Aluminium, eloxiert	1		1		24107
	Connector Aussenseite, unten links/oben rechts, 645 mm, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	24027
	Connector Aussenseite, unten rechts/oben links, 645 mm, Aluminium, eloxiert	1	1	1	1	24028
	Laufschiene, links, 748 mm, Aluminium, eloxiert	1		1		24744

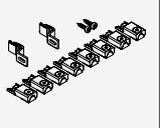
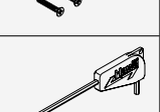
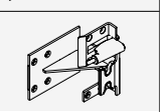
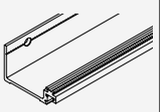
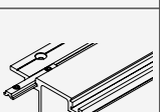
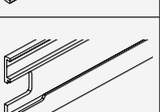
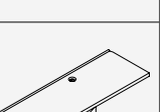
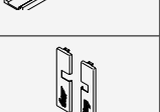
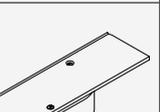
Fortsetzung Tabelle auf nächster Seite

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Seite

	Führungsschiene, links, 748 mm, Aluminium, eloxiert	1	1			24746
	Laufschiene, mit Bogenstück links, 2120 mm, Aluminium, eloxiert	1				24913
	Adapter zu Laufschiene, Kunststoff, anthrazit, 6 Stück, für Schrankbreite 1421-2120 mm	1	1	1	1	24870
	Bürstenführung, Kunststoff, schwarz, Set à 3 Stück	1	1	1		25815
	Abdeckblende zu Türfuge, Aluminium, eloxiert	1	1			23541
	Endlagendämpfung, mit Abdeckkappen, Kunststoff, schwarz	1	1	1	1	25887
	Drehtürdämpfer, Kunststoff, anthrazit	1	1	1	1	24063
	Holmführung, spielfrei, mit Kunststoffrollen	1	1	1	1	25656
	Anschlagabdeckkappe, Hawa Folding Concepta, tiefenverstellbar, oben links/unten rechts	1	1	1	1	27659
	Anschlagabdeckkappe, Hawa Folding Concepta, tiefenverstellbar, oben rechts/unten links	1	1	1	1	27660
	Abdeckkappen, Edelstahl, 1 Paar	1	1			24739
	Anschlagpuffer verstellbar, Kunststoff, anthrazit	2	2	2	2	23562

Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

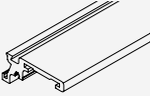
Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

	Befestigungsteile zu Abdeckblende für Türfuge, Set à 4 Stück	1	1	1	1	24306
	Schraubenset, 4.5x20 mm, 40 Stück	1	1	1	1	24032
	Schraubenset, 5x35 mm, 4 Stück	1	1	1	1	24111
	Inbusschlüssel, mit Griff, 3 mm	1	1	1	1	13164
	Scherenlager hinten, rechts, Stahl, verzinkt		1		1	24097
	Connector Innenseite, unten rechts, 645 mm, Aluminium, eloxiert		1		1	24022
	Connector Innenseite, oben rechts, 645 mm, Aluminium, eloxiert		1		1	24108
	Laufschiene, rechts, 748 mm, Aluminium, eloxiert		1		1	24745
	Führungsschiene, rechts, 748 mm, Aluminium, eloxiert		1		1	24747
	Laufschiene, mit Bogenstück rechts, 2120 mm, Aluminium, eloxiert		1			24914
	Laufschiene, mit Bogenstück links, 2120 mm, Aluminium, schwarz eloxiert				1	25486
	Abdeckblende zu Türfuge, 2620 mm, Aluminium, schwarz eloxiert				1	25504
	Abdeckkappen, Edelstahl, schwarz, 1 Paar				2	25865
	Laufschiene, mit Bogenstück rechts, 2120 mm, Aluminium, schwarz eloxiert				1	25487

**Für 3-türige Schränke zusätzlich 1 Garnitur
Hawa Concepta 30, 40 oder 50 bestellen.**

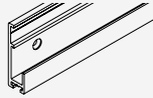
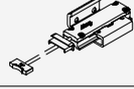
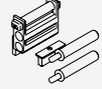
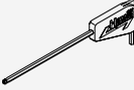
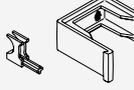
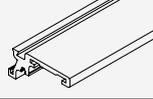
	Nr.
Hawa Concepta 30, für 1 Türe	27649
Hawa Concepta 40, für 1 Türe	27650
Hawa Concepta 50, für 1 Türe	27651

Garnitur bestehend aus:

		27649	27650	27651	Nr.
	Holm, Aluminium, eloxiert	1			24699
	Holmführung, spielfrei, mit Kunststoffrollen	2	1	1	25656
	Torsionsplatte	1			27704
	Schere komplett, Stahl verzinkt	1			22593
	Scherenführung vorne, Aluminium, eloxiert	1	1	1	25592
	Scherenführung hinten, Aluminium, eloxiert	1	1	1	25596
	Scherenlager hinten, 55 mm, Stahl, verzinkt	1	1	1	25855
	Topfscharnier mit Dämpfung, vernickelt, 3 Stück	1			27654
	Schraubenset für Topfscharniere, 4x16 mm, Set à 10 Stück	1	1	1	25935
	Distanzprofil, 860 mm, gelocht, Kunststoff, schwarz	1	1	1	22861
	Schraubenset zu Distanzprofil, PH 4x16 mm, Set à 7 Stück	1	1	1	25562
	Bürstenführung, Kunststoff, schwarz, Set à 3 Stück	1	1	1	25815

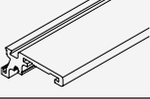
Fortsetzung Tabelle auf nächster Spalte

Fortsetzung Tabelle von vorheriger Spalte

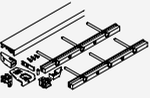
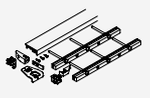
	Anschlag-abdeckkappe Hawa Concepta, tiefenverstellbar, oben links/ unten rechts	1	1	1	27657
	Anschlag-abdeckkappe Hawa Concepta, tiefenverstellbar, oben rechts/ unten links	1	1	1	27658
	Abdeckkappen, Edelstahl, 1 Paar	1	1	1	24739
	Führungsschiene, 896 mm, Aluminium, eloxiert, gelocht	2	1	1	24535
	Anschlagdämpfer, mit Haltebügel	1	1	1	24660
	Türeinzug 30/40, mit Endlagendämpfung, Kunststoff, schwarz	1	1		25813
	Endlagendämpfung, mit Abdeckkappen, Kunststoff, schwarz	1	1	1	25862
	Schraubenset, 4,5x20 mm, Set à 22 Stück	1	1	1	22451
	Inbusschlüssel, mit Griff, 3 mm	1	1	1	13164
	Montagehilfe, Kunststoff, rot	1	1	1	25816
	Holm, Aluminium, eloxiert		1		22056
	Laufwerk 2-rollig, höhenverstellbar, mit Torsionsplatte, verzinkt matt		1	1	24955
	Schere komplett, 1500 mm, Stahl, verzinkt		1	1	22594
	Topfscharnier mit Dämpfung, vernickelt, 4 Stück		1		27655

Fortsetzung Tabelle auf nächster Seite

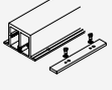
Fortsetzung Tabelle von vorheriger Seite

	Laufschiene, 896 mm, Aluminium, eloxiert, gelocht	1	1	24528
	Holm Aluminium, farblos eloxiert		1	22057
	Topfscharnier mit Dämpfung, vernickelt, 5 Stück		1	27656
	Türeinzug 25/50, mit Endlagendämpfung, Kunststoff, schwarz		1	25814

Bodenprofile

	mm	Nr.
	2'000	25481
	2'000	25480

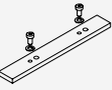
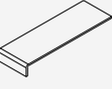
Verstärkungsprofile

	mm	Nr.
	2'600	24322
	nach Mass	24281

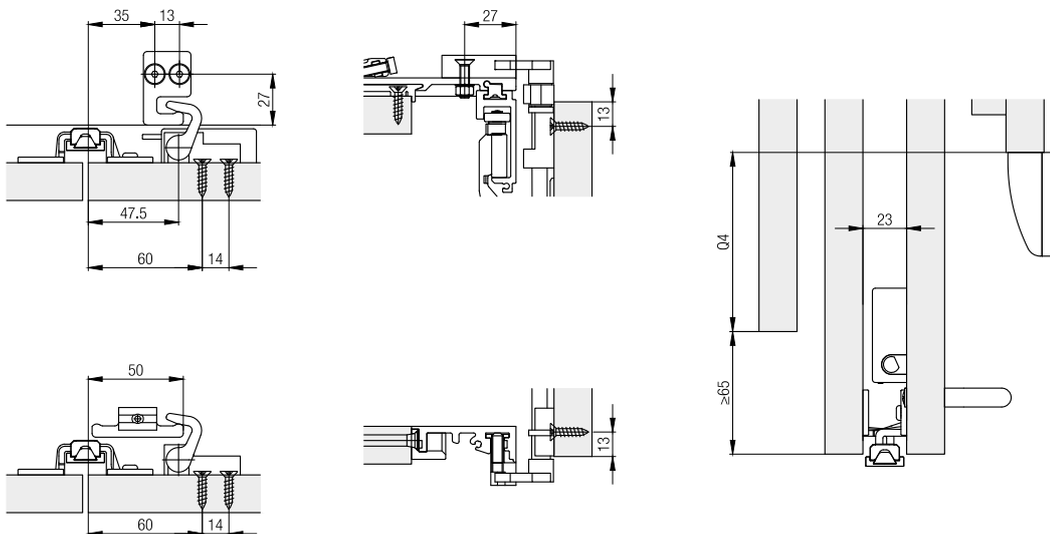
Schliesskloben zu Drehstangenschloss TERZA
Geeignet für handelsübliche Möbel-Drehstangenschlösser mit 8 mm Profilstangendurchmesser.

	Nr.	
	Schliesskloben und Haltebügel zu Drehstangenschloss, 2 Stück für 1 Falttürpaar	24005

Zubehör

	Nr.	
	Verbindungsplatte zu Laufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	24321
	Zentrierteil magnetisch, mit Bohrlehre, Aluminium, eloxiert	24006
	Mittelfugenabdeckung zu Laufschiene, Aluminium, eloxiert	27781
	Mittelfugenabdeckung zu Laufschiene, Aluminium, schwarz eloxiert	27782

Einbaudetails Stangenschloss



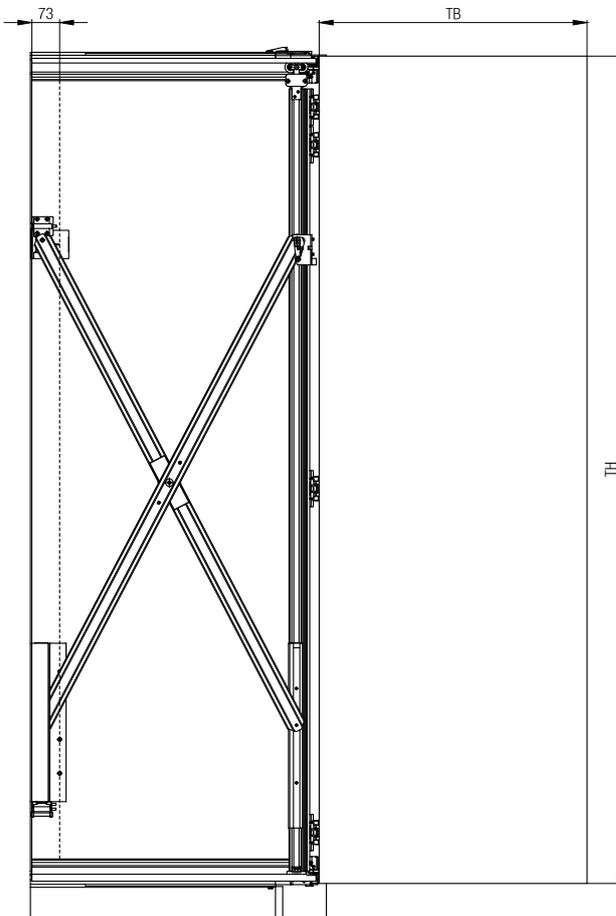
Berechnungen Beschlagstiefe

$T2 = TB + 73 \text{ mm} - Q4$
$E2 = T2 - 73 \text{ mm}$
$Q4 = 75 \text{ mm} + S$

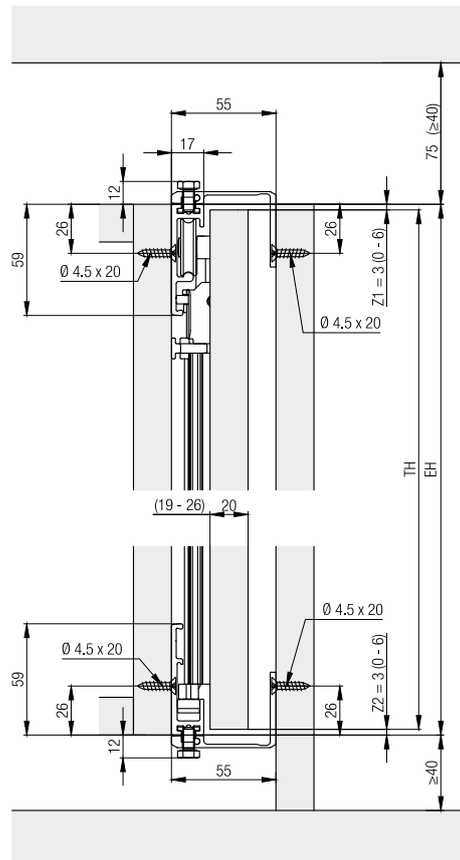
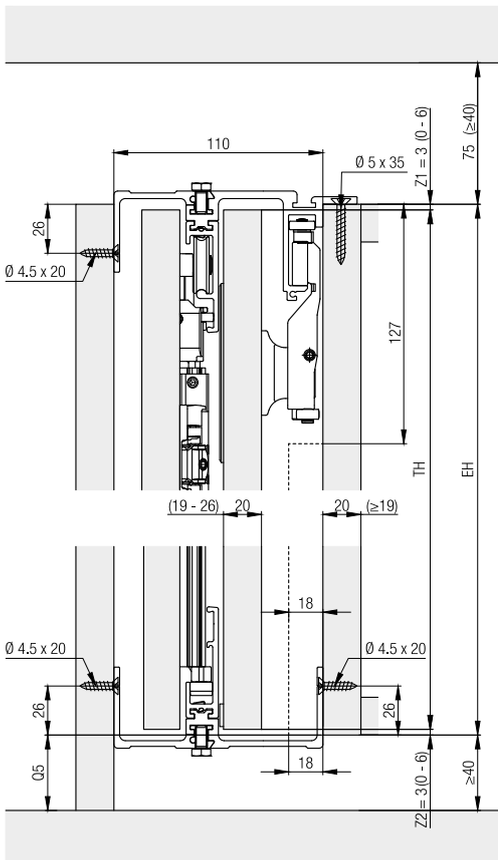
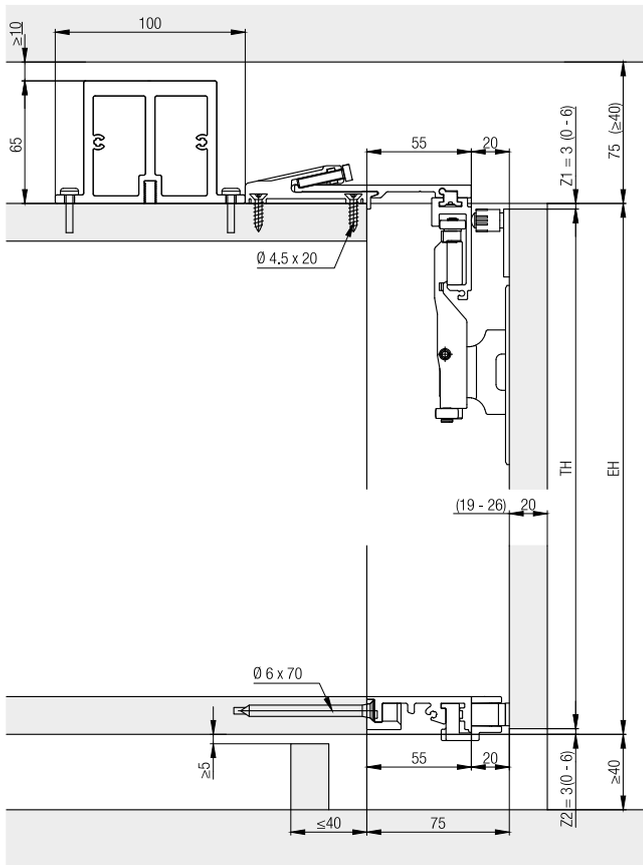
T2	TH	E2
$\leq 680 \text{ mm}$	1851 - 2600 mm	$\leq 607 \text{ mm}$

$T1 = TB - M + 73 \text{ mm}$
$E1 = T1 - 73 \text{ mm}$

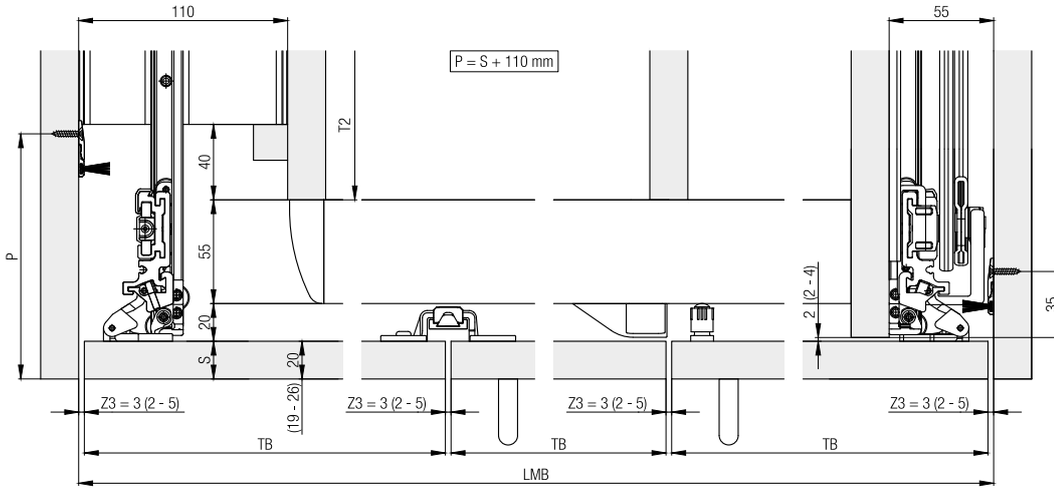
	T1	TH	E1
Hawa Concepta 30	$\leq 900 \text{ mm}$	1851 - 2300 mm	300 - 827 mm
Hawa Concepta 40	$\leq 900 \text{ mm}$	1851 - 2500 mm	300 - 827 mm
Hawa Concepta 50	$\leq 900 \text{ mm}$	2301 - 2850 mm	300 - 827 mm



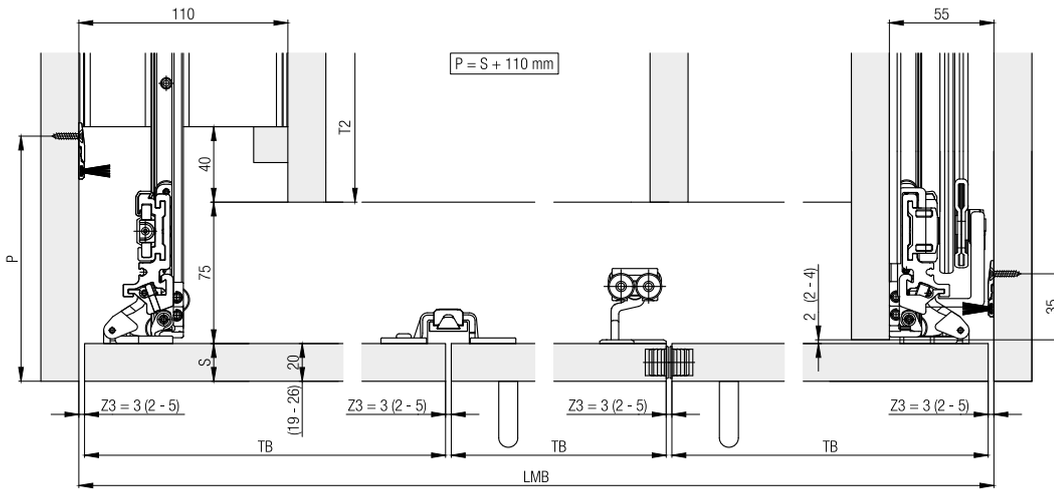
Weitere Einbaubeispiele
Vorliegende Schrankfronten mit Bodenprofil, 3-türig



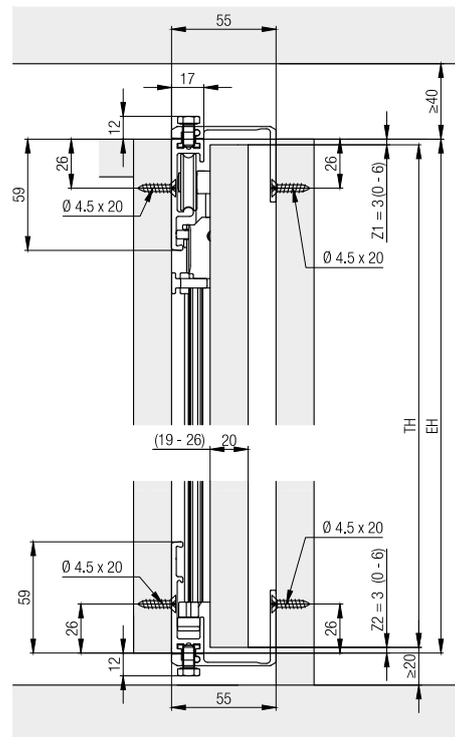
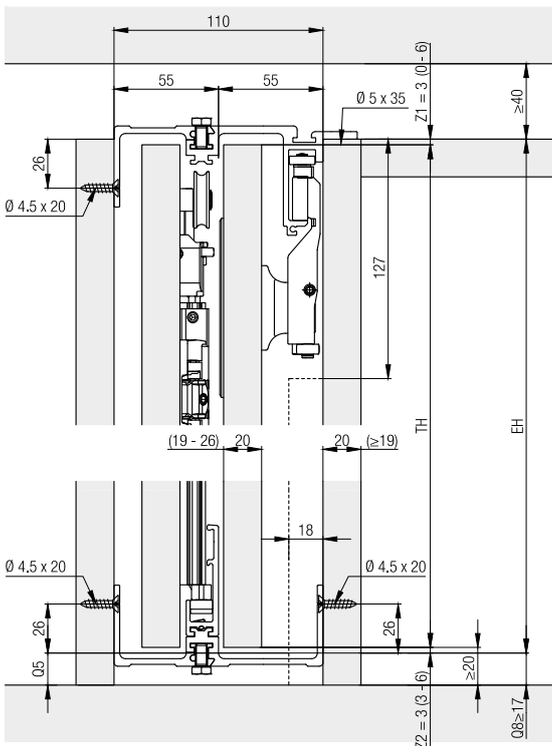
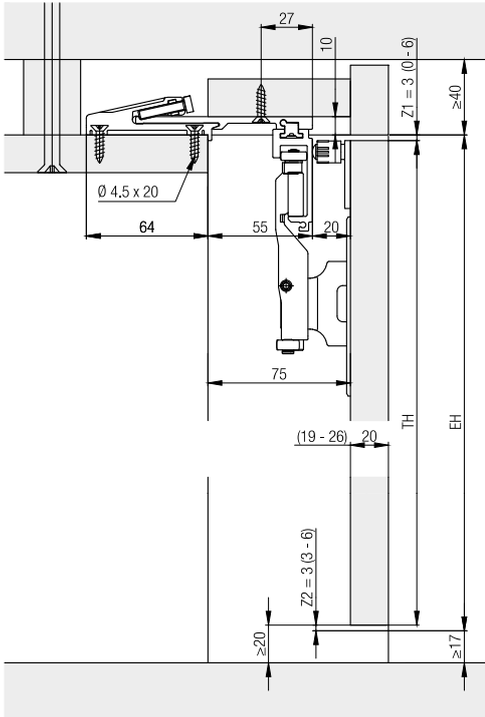
Anlagen mit Bodenprofil, 3-türig



Anlagen ohne Bodenprofil, 3-türig



Schrankfronten raumhoch ohne Bodenprofil, 3-türig



Zubehör

– Ausrichtbeschlag ab Seite 315

Planung/Ausführung

Konfigurieren Sie mit nur wenigen Klicks auf www.foldingconcepta.hawa.com

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Herstellungsbedingt können bei Laufschiene leichte Farbdifferenzen auftreten.



Alles für mehr Offenheit und Transparenz

Lösungen für Glasanwendungen

Die natürliche Ästhetik des Werkstoffs Glas, kombiniert mit der durchdachten Funktionalität unserer Schiebetechnologie: Das ist ein brillantes Erfolgsrezept, das Freiräume sowohl im Möbel als auch für seine Planer und Verarbeiter schafft. Und innovative Konstruktionen mit Glas nicht nur ermöglicht, sondern immer wieder neu dazu inspiriert.



Schiebetüren aus Glas

Modernes Wohnen tendiert zur Reduktion und damit steigen die funktionalen und gestalterischen Ansprüche an jedes einzelne Möbel. Schiebetüren aus Glas nehmen diese Herausforderung an: Sie werten Konstruktionen optisch auf, erlauben spannende Material-Kombinationen und setzen in jeder Umgebung interessante Akzente. Die vielseitige Palette an wegweisenden Beschlaglösungen von Hawa Sliding Solutions bringt all diese Vorzüge mit besten Laufeigenschaften, filigranem Design und innovativer Technologie perfekt zur Geltung.



Entdecken Sie unsere Beschlaglösungen für Schiebetüren aus Glas ab **Seite 278**

Hawa Clipo für Schiebetüren aus Glas

Ästhetik und Funktionalität in perfekter Harmonie

Die gleichen Qualitäten, die den Hawa Clipo für Schiebetüren aus Holz prädestinieren, bringt er auch im Umgang mit Glas perfekt zur Geltung. Ob Vitrine im Ladenbau oder Design-Hochschrank im Wohnbereich, ob eine oder zwei Glastüren, ob 16, 26 oder 36 kg Türgewicht: Der Hawa Clipo kommt Ihren Vorstellungen mit der genau passenden Beschlagversion entgegen. Auch bei der Montage finden Sie die ideale Variante – dank cleverer Befestigungsmöglichkeiten kann auf die Glasbearbeitung verzichtet werden. Die Kombination von Glastüre mit Festverglasung lässt sich ebenfalls problemlos realisieren. Für hohen Komfort und tiefe Dezibelwerte beim Schieben sorgt das Qualitätslaufwerk im Verbund mit optimierten Bodenführungen. Und optisch nimmt die Technik Rücksicht auf die Transparenz des Materials: So ist beispielsweise die beidseitige Dämpfung mit Selbstenzug und Zuhaltung unsichtbar in die Laufschiene integriert.



Einsatzbereich

In Privat-, Geschäfts- und Verkaufsräumen, beispielsweise für Vitrinen in Ausstellungen, Abtrennung am Empfangsschalter, Oberschränke in Küchen, Beistellmöbel im öffentlichen oder privaten Raum und vieles mehr.

Systemvorteile

-  **Flexibilität** **Vielfältige Design- und Montagevarianten**, auch dank Kombination der Beschlagteile
-  **Produktivität** **Einfache Montage** mit werkzeugloser Cliptechnik und komfortabler Höhenjustierung
-  **Komfort** **Ruhiger, leichter Lauf**
In Laufschiene integrierte, **unsichtbare Dämpfung**
-  **Ästhetik** Filigranes Erscheinungsbild mit **schlichten Aluprofilen**

Technische Vorgaben

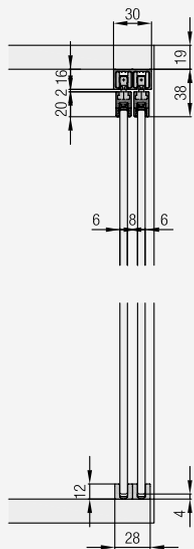
-  max. 16/26/36 kg
-  max. 2000 mm
-  max. 1000 mm
-  4–8 mm

Gut zu wissen (Zubehör)

- Diverse Griffe
- Dämpfeinzugsystem

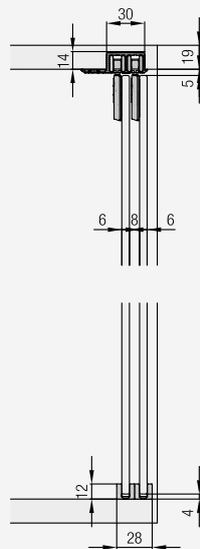
Einbaubeispiele

Hawa Clipo 16 GPK IS



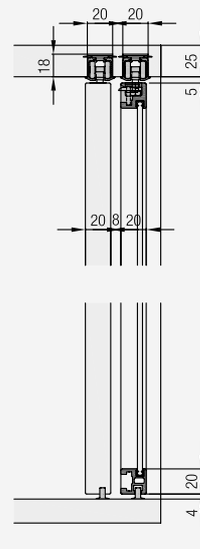
Sortiment
Hawa Clipo 16 GPK IS
Hawa Clipo 36 GPK IS

Hawa Clipo 16 GK IS



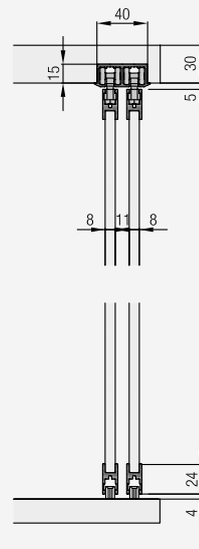
Hawa Clipo 16 GK IS
Hawa Clipo 16 GS IS

Hawa Clipo 26 GR IS



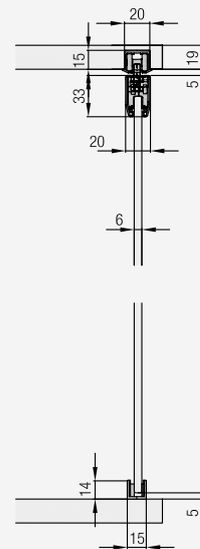
Hawa Clipo 26 GR IS

Hawa Clipo 36 GPPK IS



Hawa Clipo 36 GPPK IS
Hawa Clipo 36 GPPK IS

Hawa Clipo 36 G IS



Hawa Clipo 36 G IS

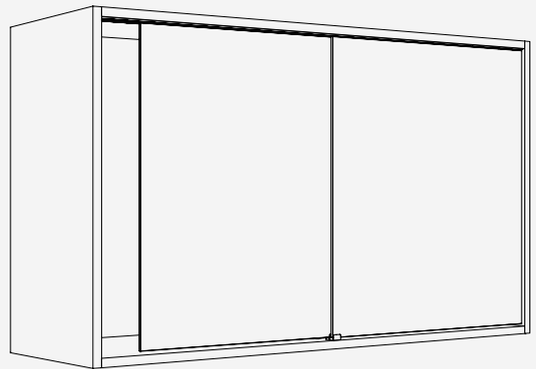
Beschlag für 2 oben laufende Glastüren bis 16 kg, mit aufgeschraubter oder eingetreteter Laufschiene. Mit Dämpfeinzug. Design Inside.

Produkt-Highlights

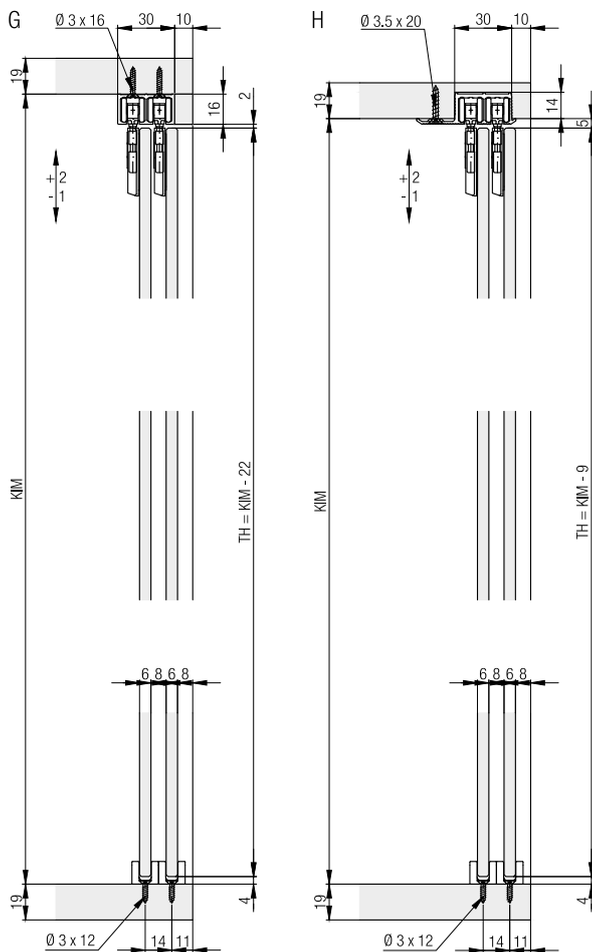
-  **Komfort** Leichter, flüsterleiser Lauf mit Comfort Rolle und Einzugsdämpfung für unterschiedliche Türgewichte
-  **Produktivität** Rationelle Klebefestigung der Aufhängung ohne Glasbearbeitung

Technische Vorgaben

-  max. 16 kg
-  max. 1400 mm
-  max. 1000 mm
-  6–6.35 mm



Einbaubeispiele

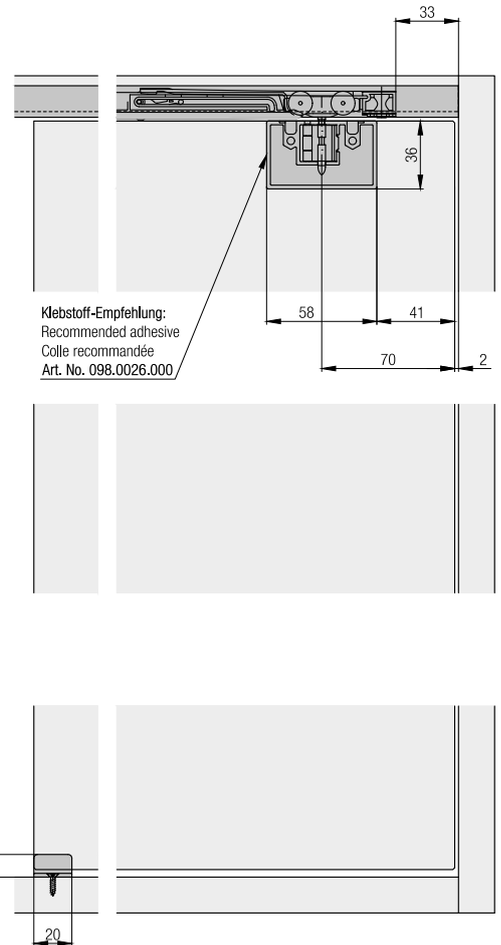


Wichtig/Important/Important

Beschlag einsetzbar mit ESG Floatglas, ESG Satinato, ESG mit keramischem Siebdruck, Doppelspiegel oder VSG Gläser. (ESG = Einscheibensicherheitsglas / VSG = Verbundsicherheitsglas)

Fitting can be used in combination with ESG float glass, ESG satinato glass, ESG with ceramic screen printing, double mirror or laminated glass. (ESG = tempered safety glass)

Ferrure utilisable avec vitre flottée de sécurité ESG, vitre de sécurité ESG Satinato, vitre de sécurité ESG avec sérigraphie céramique, mirror double ou vitres feuilletées. (ESG = verre de sécurité trempé)



Garnitur für 2 Glastüren bis 16 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 16 GK IS, für 2 Türen	053.3313.071

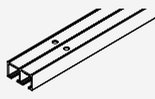
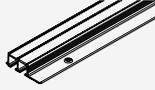
Garnitur bestehend aus:

		053.3313.071	Nr.
	Laufwerk	4	053.0297.171
	Stopper Hawa Clipo 16/ Hawa Regal 16 C, Kunststoff, grau	2	053.3215.071
	Befestigungsplatte, zum Kleben, Zamak	4	053.3311.071
	Türmitnehmer, Kunststoff, grau	1	053.3075.071
	Linsenkopfschraube, M3x6 mm, Stahl, verzinkt	1	600.0000.679
	Sechskantmutter M3, Stahl, verzinkt	1	600.0000.680
	Bodenführung, Kunststoff, grau	2	053.3253.001
	Senk-Spanplattenschraube, 3x12 mm, Stahl, verzinkt	2	766.5030.112

Klebstoff

	Nr.	
	Kleber Penloc GTI	098.0026.000

Laufschienen

		mm	Nr.
	G: Doppellaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3247.250
		3'500	053.3247.350
		6'000	053.3247.600
	H: Doppellaufschiene, Aluminium, gelocht	2'500	053.3248.250
		3'500	053.3248.350
		6'000	053.3248.600

Dämpfeinzug bis 8/16 kg

	Nr.
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 8 kg	053.3332.071
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 16 kg	053.3332.072

Garnitur bestehend aus:

		053.3332.071	053.3332.072	Nr.
	Dämpfer, bis 8 kg	2		053.3330.071
	Auslösezunge, mit Stopper	2	2	053.3331.071
	Linsenkopfschraube, 2.2x8 mm, Stahl, verzinkt	2	2	600.0000.482
	Dämpfer, bis 16 kg		2	053.3330.072

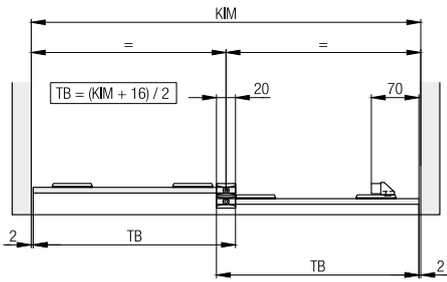
Griffe

	Nr.	
	Griff, zum Kleben, 64 mm, Kunststoff, mattverchromt, Set à 2 Stück	053.3323.971
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 2 Stück	053.3091.982
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 50 Stück	053.3091.983
	Muschel-Griff, zum Kleben, 40 mm, Aluminium, eloxiert	053.3158.901

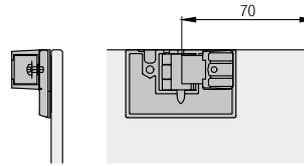
Zubehör

	Nr.	
	Schienenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

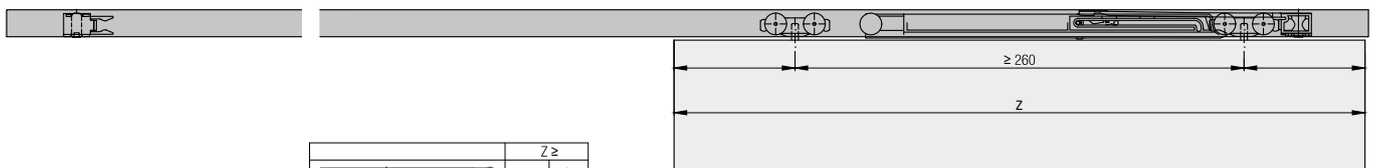
Berechnungen



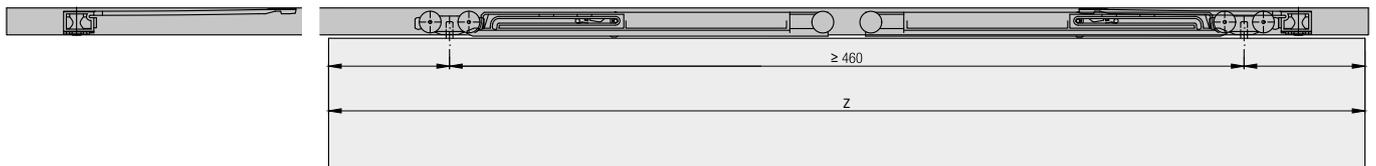
Türmitnehmer



Dämpfeinzug



	Z \geq	
	1	2
Hawa Clipo 16 H IS	400	600
Hawa Clipo 16 H MS	438	638
Hawa Clipo 16 H FS	438	638
Hawa Clipo 16 HM IS	400	600
Hawa Clipo 16 GK IS	400	600
Hawa Clipo 16 GS IS	400	600
Hawa Clipo 16 GPK IS	400	600
Hawa Clipo 16 GPPK IS	400	600



Zubehör

– Glasempfehlungen ab Seite 330

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

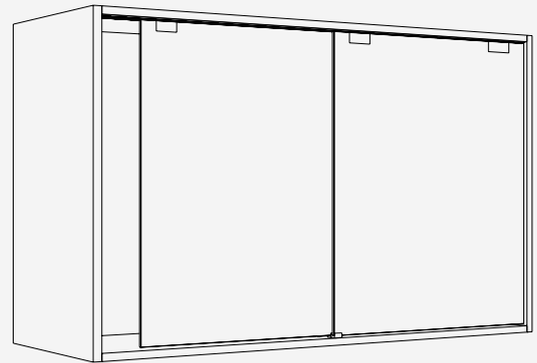
Beschlag für 2 oben laufende Glastüren bis 16 kg, mit aufgeschraubter oder eingetreteter Laufschiene. Mit Dämpfeinzug. Design Inside.

Produkt-Highlights

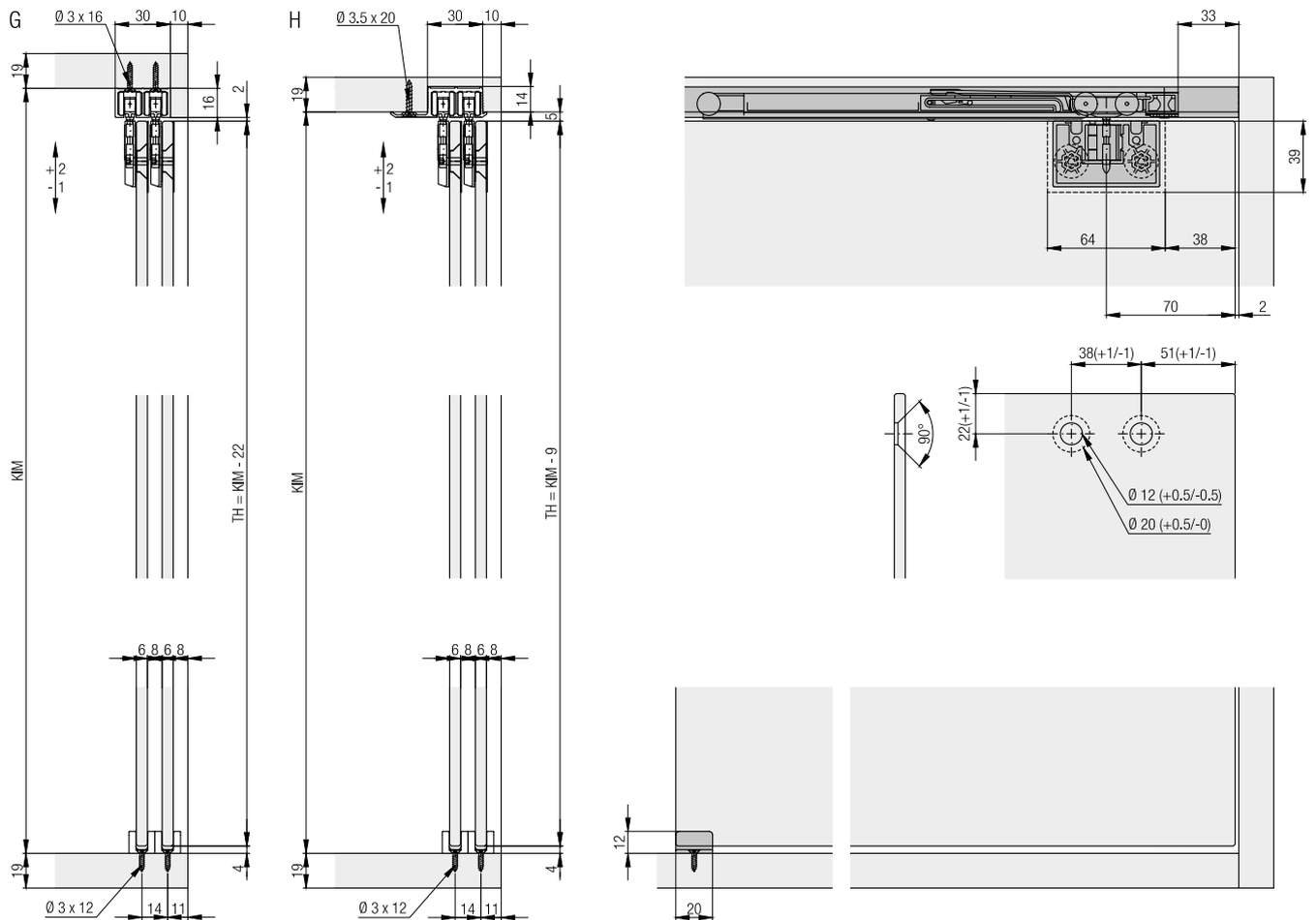
-  **Komfort** Leichter, flüsterleiser Lauf mit Comfort Rolle und Einzugsdämpfung für unterschiedliche Türgewichte
-  **Produktivität** Keine Nut im Boden und unsichtbare Technik

Technische Vorgaben

-  max. 16 kg
-  max. 1400 mm
-  max. 1000 mm
-  6-6.35 mm



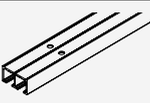
Einbaubeispiele



Garnitur für 2 Glastüren bis 16 kg, mit Höhenjustierung

		Nr.			
Hawa Clipo 16 GS IS, für 2 Türen		053.3314.071			
		053.3314.071	Nr.		
	Laufwerk			4	053.0297.171
	Stopper Hawa Clipo 16/ Hawa Regal 16 C, Kunst- stoff, grau			2	053.3215.071
	Befestigungsplatte, zum Schrauben, Zamak			4	053.3311.072
	Ausgleichsteil, Kunststoff			8	053.3312.071
	Linsenkopfschraube, M4x8 mm, Stahl, verzinkt			8	600.0000.677
	Blende			4	053.3319.171
	Türmitnehmer, Kunststoff, grau			1	053.3075.071
	Linsenkopfschraube, M3x6 mm, Stahl, verzinkt			1	600.0000.679
	Sechskantmutter M3, Stahl, verzinkt			1	600.0000.680
	Bodenführung, Kunststoff, grau			2	053.3253.001
	Senk-Spanplattenschraube, 3x12 mm, Stahl, verzinkt	2	766.5030.112		

Laufschienen

		mm	Nr.
	G: Doppelaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3247.250
		3'500	053.3247.350
		6'000	053.3247.600
	H: Doppelaufschiene, Aluminium, gelocht	2'500	053.3248.250
		3'500	053.3248.350
		6'000	053.3248.600

Dämpfeinzug bis 8/16 kg

		Nr.					
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 8 kg		053.3332.071					
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 16 kg		053.3332.072					
		053.3332.071	053.3332.072	Nr.			
	Dämpfer, bis 8 kg				2	053.3330.071	
	Auslösezunge, mit Stopper				2	2	053.3331.071
	Linsenkopfschraube, 2.2x8 mm, Stahl, verzinkt				2	2	600.0000.482
	Dämpfer, bis 16 kg					2	053.3330.072

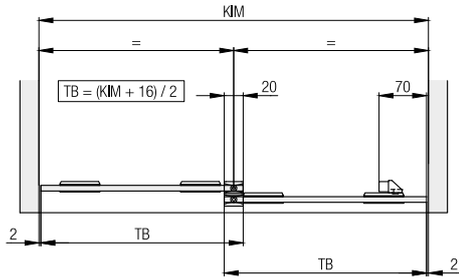
Garnitur bestehend aus:
Griffe

		Nr.	
	Griff, zum Kleben, 64 mm, Kunststoff, mattverchromt, Set à 2 Stück	053.3323.971	
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 2 Stück	053.3091.982	
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 50 Stück	053.3091.983	
	Muschel-Griff, zum Kleben, 40 mm, Aluminium, eloxiert	053.3158.901	

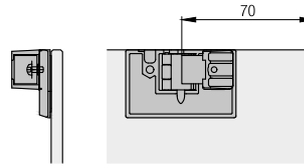
Zubehör

		Nr.
	Schienenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

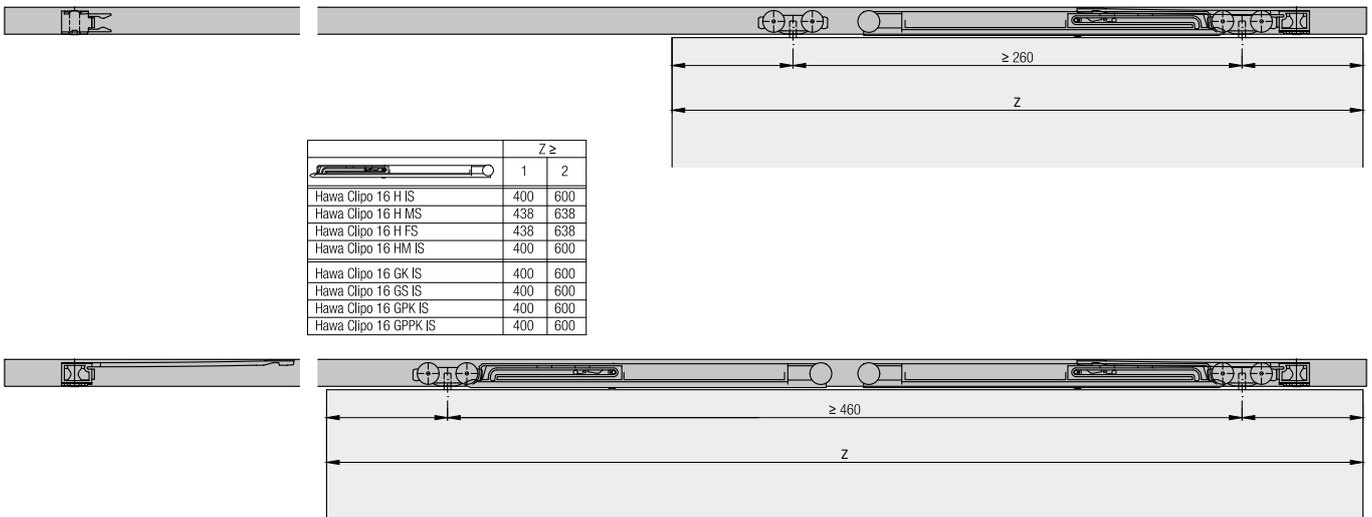
Berechnungen



Türmitnehmer



Dämpfeinzug



Zubehör

– Glasempfehlungen ab Seite 330

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

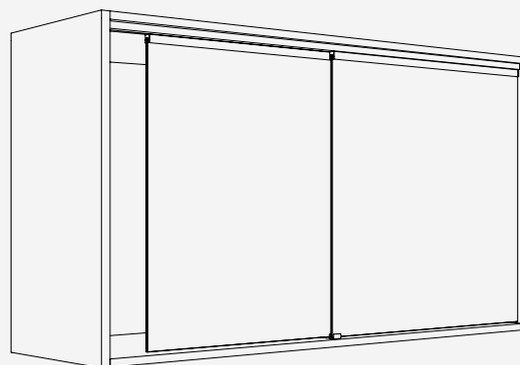
Beschlag für 2 oben laufende Glastüren bis 16 kg, mit aufgeschraubter oder eingetreteter Laufschiene. Mit Dämpfeinzug. Design Inside.

Produkt-Highlights

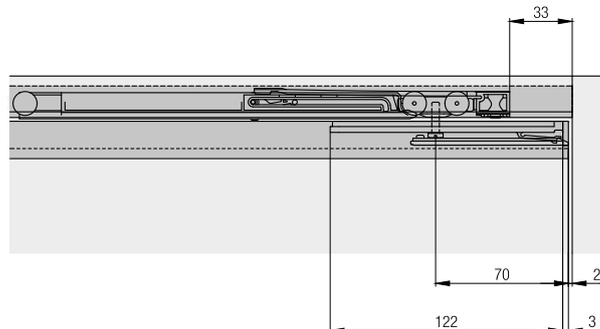
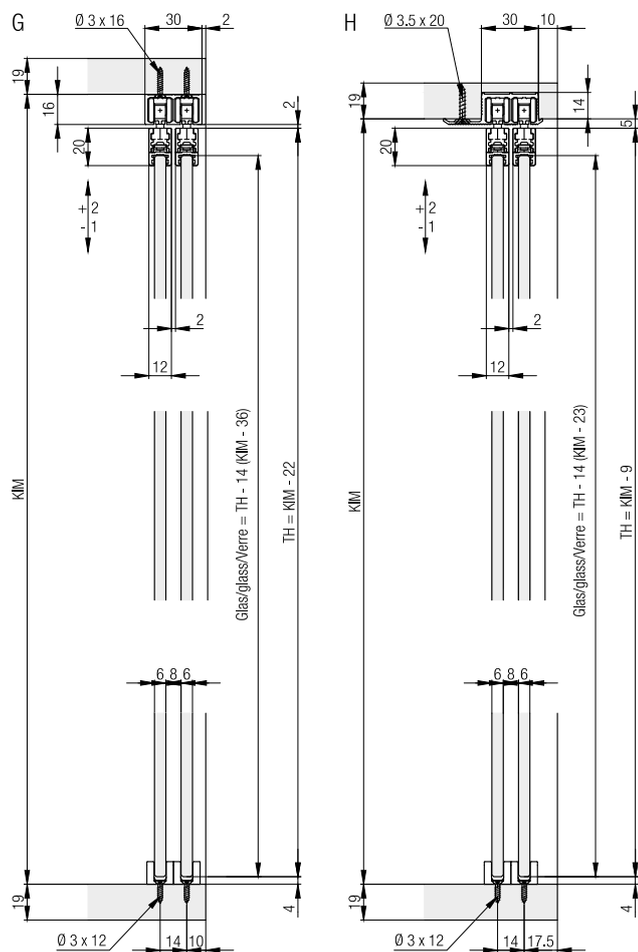
-  **Komfort** Leichter, flüsterleiser Lauf mit Comfort Rolle und Einzugsdämpfung für unterschiedliche Türgewichte
-  **Ästhetik** Durchgängiges filigranes Glasbefestigungsprofil

Technische Vorgaben

-  max. 16 kg
-  max. 1400 mm
-  max. 1000 mm
-  6–6.35 mm



Einbaubeispiele

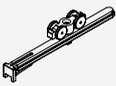


Klebstoff-Empfehlungen für Glas:
Recommended adhesive for glass:
Colle recommandée pour verre:

- CERESIT 3B Silikon
- 3M Scotch Weld DP
- Ergo, 6520



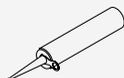
Garnitur für 2 Glastüren bis 16 kg, mit Höhenjustierung

		Nr.	
Hawa Clipo 16 GPK IS, für 2 Türen		053.3264.071	
		053.3264.071	Nr.
Garnitur bestehend aus:			
	Laufwerk Hawa Clipo 16, mit Halter und Schraube	4	053.3224.071
	Stopper Hawa Clipo 16/ Hawa Regal 16 C, Kunststoff, grau	2	053.3215.071
	Gehäuse, Kunststoff, anthrazit	4	053.3252.071
	Türmitnehmer, Kunststoff, grau	1	053.3075.071
	Gewindefurchende Linsenschraube, M3x6 mm, Stahl, verzinkt	1	600.0000.488
	Bodenführung, Kunststoff, grau	2	053.3253.001
	Senk-Spanplattenschraube, 3x12 mm, Stahl, verzinkt	2	766.5030.112

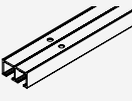
Trag- und Glashalteprofile

		mm	Nr.
	Glasfixierungsprofil, zum Kleben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3250.250
		3'500	053.3250.350
		6'000	053.3250.600

Klebstoff

		Nr.
	Klebstoff Ceresit 3B Silikon, 310 ml	098.0027.000

Laufschienen

		mm	Nr.
	G: Doppellaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3247.250
		3'500	053.3247.350
		6'000	053.3247.600
	H: Doppellaufschiene, Aluminium, gelocht	2'500	053.3248.250
		3'500	053.3248.350
		6'000	053.3248.600

Dämpfeinzug bis 8/16 kg

		Nr.	
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 8 kg		053.3332.071	
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 16 kg		053.3332.072	
		053.3332.071	053.3332.072
		Nr.	
Garnitur bestehend aus:			
	Dämpfer, bis 8 kg	2	053.3330.071
	Auslösezunge, mit Stopper	2	053.3331.071
	Linsenkopfschraube, 2.2x8 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.482
	Dämpfer, bis 16 kg	2	053.3330.072

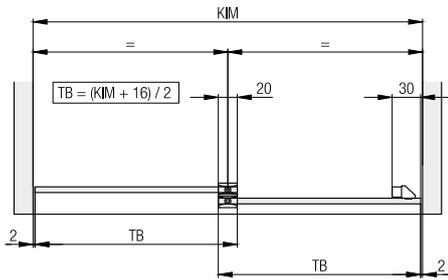
Griffe

		Nr.
	Griff, zum Kleben, 64 mm, Kunststoff, mattverchromt, Set à 2 Stück	053.3323.971
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 2 Stück	053.3091.982
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 50 Stück	053.3091.983
	Muschel-Griff, zum Kleben, 40 mm, Aluminium, eloxiert	053.3158.901

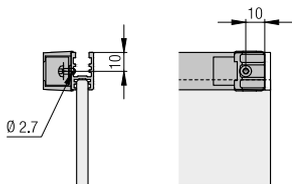
Zubehör

		Nr.
	Schiennenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

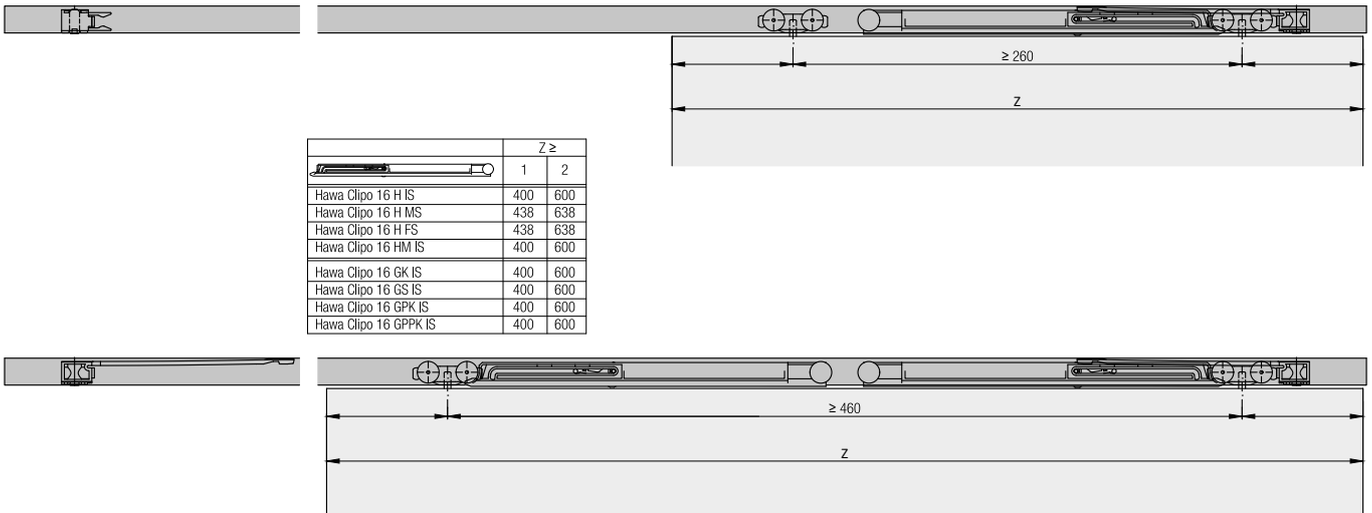
Berechnungen



Türmitnehmer



Dämpfeinzug



Zubehör

– Glasempfehlungen ab Seite 330

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Beschlag für 2 oben laufende Glastüren bis 16 kg, mit aufgeschraubter oder eingetreteter Laufschiene. Mit Dämpfeinzug. Design Inside.

Produkt-Highlights



Komfort

Leichter, flüsterleiser Lauf mit Comfort Rolle und Einzugsdämpfung für unterschiedliche Türgewichte



Produktivität

Einfache Montage mit werkzeugloser Cliptechnik und komfortabler Höhenjustierung

Technische Vorgaben



max. 16 kg



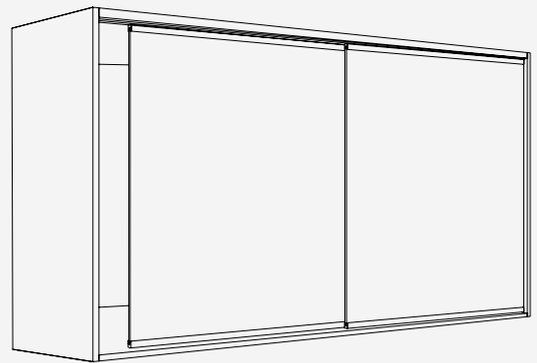
max. 1400 mm



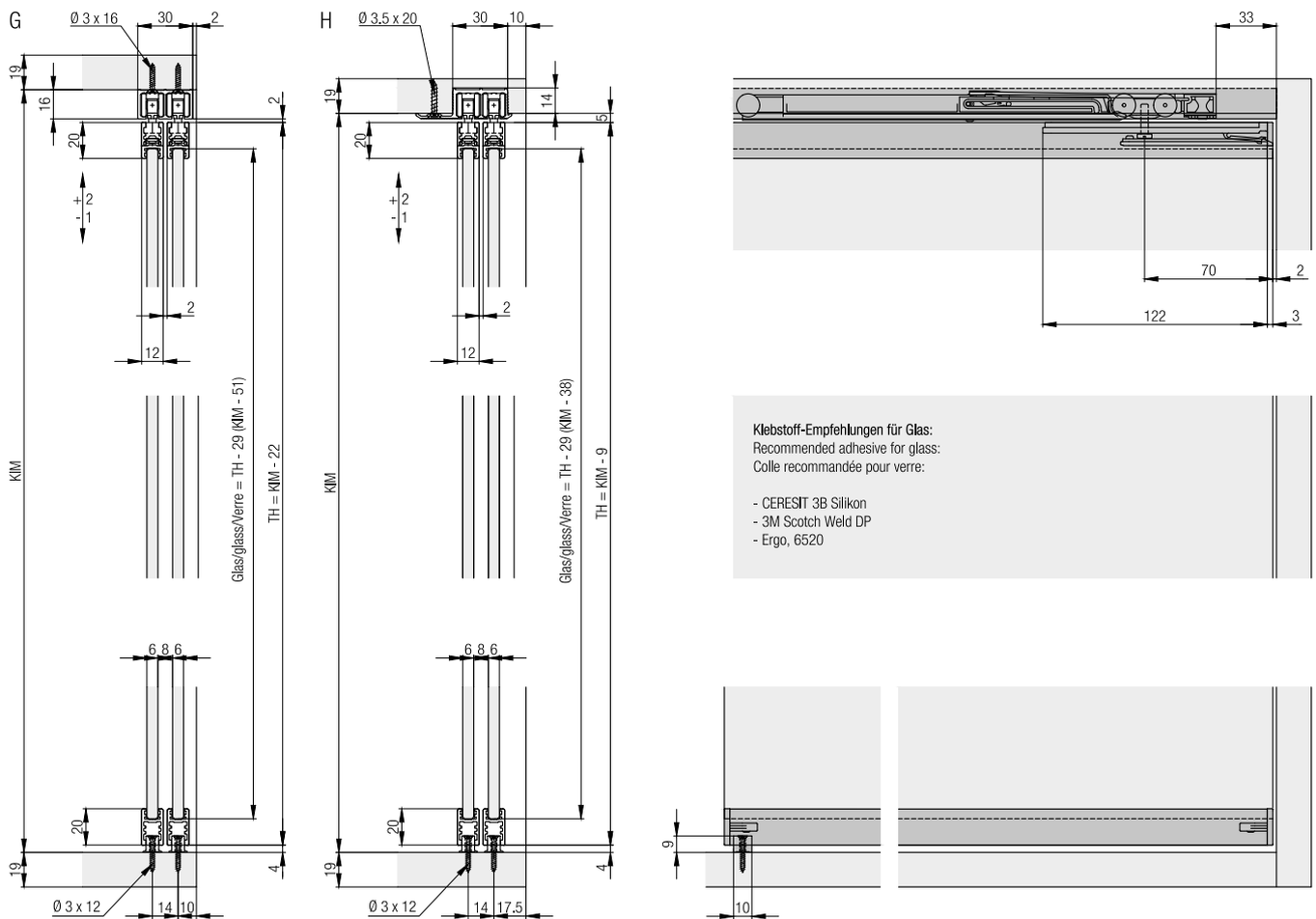
max. 1000 mm



6–6.35 mm



Einbaubeispiele



Garnitur für 2 Glastüren bis 16 kg, mit Höhenjustierung

		Nr.			
Hawa Clipo 16 GPPK IS, für 2 Türen		053.3265.071			
		053.3265.071	Nr.		
Garnitur bestehend aus:					
	Laufwerk Hawa Clipo 16, mit Halter und Schraube			4	053.3224.071
	Stopper Hawa Clipo 16/ Hawa Regal 16 C, Kunststoff, grau			2	053.3215.071
	Gehäuse, Kunststoff, anthrazit			4	053.3252.071
	Türmitnehmer, Kunststoff, grau			1	053.3075.071
	Gewindefurchende Linsenschraube, M3x6 mm, Stahl, verzinkt			1	600.0000.488
	Abdeckung, Kunststoff, grau			4	053.3255.071
	Bodenführung, Kunststoff grau			2	053.3254.001
	Pan-Head Spanplatten-schraube, 3x20 mm, Stahl, verzinkt	2	766.5030.117		

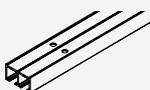
Trag- und Glashalteprofile

		mm	Nr.
	Glasfixierungsprofil, zum Kleben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3250.250
		3'500	053.3250.350
		6'000	053.3250.600

Klebstoff

		Nr.
	Klebstoff Ceredit 3B Silikon, 310 ml	098.0027.000

Laufschienen

		mm	Nr.
	G: Doppellauf-schiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3247.250
		3'500	053.3247.350
		6'000	053.3247.600
	H: Doppellauf-schiene, Aluminium, gelocht	2'500	053.3248.250
		3'500	053.3248.350
		6'000	053.3248.600

Dämpfeinzug bis 8/16 kg

		Nr.
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 8 kg		053.3332.071
Dämpfeinzug Hawa Clipo 16/Hawa Regal C 16, bis 16 kg		053.3332.072

Garnitur bestehend aus:

		053.3332.071	053.3332.072	Nr.
	Dämpfer, bis 8 kg	2		053.3330.071
	Auslösezunge, mit Stopper	2	2	053.3331.071
	Linsenkopfschraube, 2.2x8 mm, Stahl, verzinkt	2	2	600.0000.482
	Dämpfer, bis 16 kg		2	053.3330.072

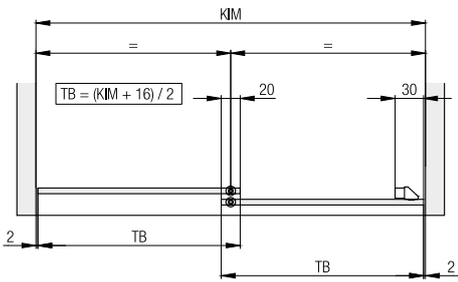
Griffe

		Nr.
	Griff, zum Kleben, 64 mm, Kunststoff, mattverchromt, Set à 2 Stück	053.3323.971
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 2 Stück	053.3091.982
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 50 Stück	053.3091.983
	Muschel-Griff, zum Kleben, 40 mm, Aluminium, eloxiert	053.3158.901

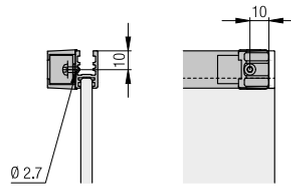
Zubehör

		Nr.
	Schienerreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

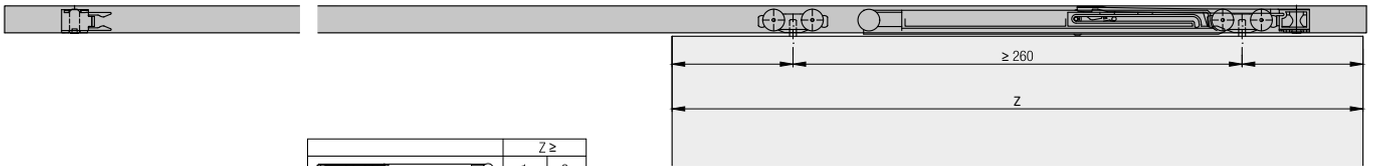
Berechnungen



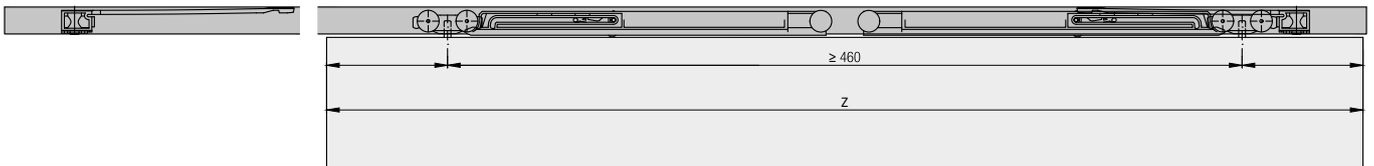
Türmitnehmer



Dämpfeinzug



	Z ≥	
	1	2
Hawa Clipo 16 H IS	400	600
Hawa Clipo 16 H MS	438	638
Hawa Clipo 16 H FS	438	638
Hawa Clipo 16 HM IS	400	600
Hawa Clipo 16 GK IS	400	600
Hawa Clipo 16 GS IS	400	600
Hawa Clipo 16 GPK IS	400	600
Hawa Clipo 16 GPPK IS	400	600



Zubehör

– Glasempfehlungen ab Seite 330

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

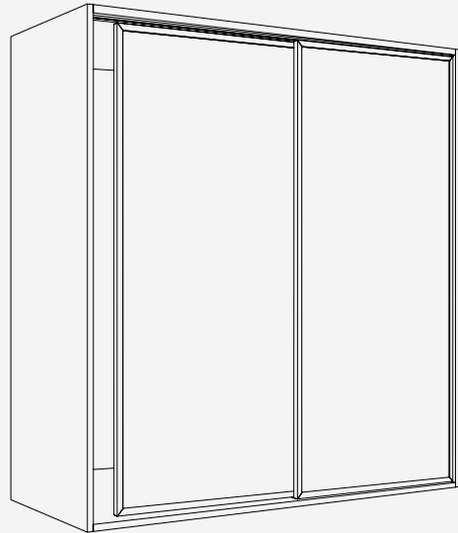
Beschlag für 2 oben laufende Glastüren mit Alu-Rahmen bis 26 kg, mit eingetuteter Laufschiene. Mit Dämpfeinzug. Design Inside.

Produkt-Highlights

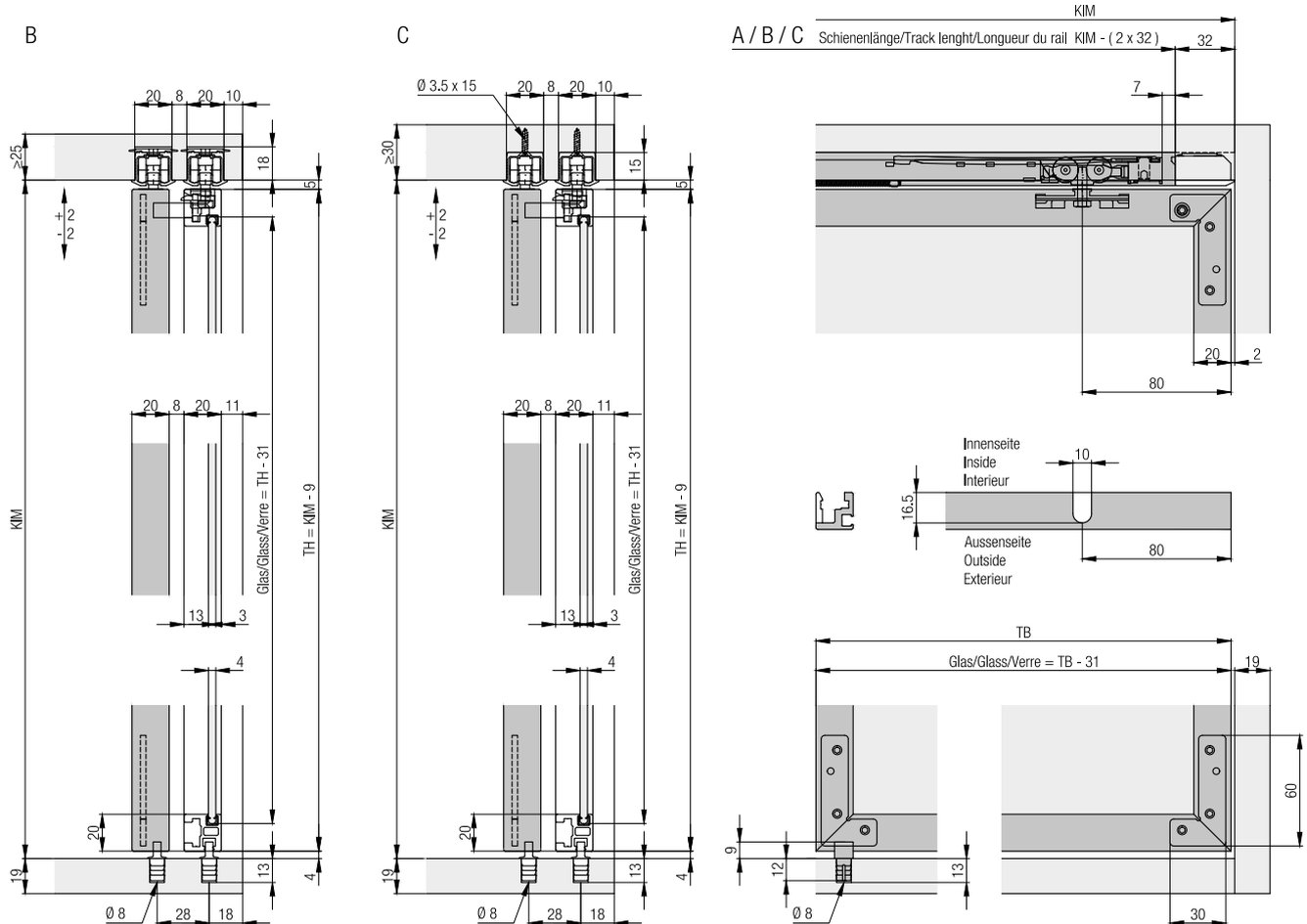
-  **Komfort** Ruhiger, leichter Lauf und Einzugsdämpfung für unterschiedliche Türgewichte
-  **Produktivität** Keine Nut im Boden und unsichtbare Technik

Technische Vorgaben

-  max. 26 kg
-  max. 2000 mm
-  max. 800 mm
-  4 mm
Rahmen: 20 mm



Einbaubeispiele



Garnitur für 2 Glastüren bis 26 kg, mit Höhenjustierung

		Nr.			
Hawa Clipo 26 GR IS, für 2 Türen		053.3360.071			
		053.3360.071	Nr.		
	Laufwerk			4	053.3345.071
	Stopper, Kunststoff, grau			4	057.3148.071
	Eckwinkel links H, Stahl, verzinkt			4	040.3054.171
	Eckwinkel rechts, Stahl, verzinkt			4	040.3054.172
	Türmitnehmer			1	053.3350.071
	Bodenführung Hawa Clipo 16 H, Kunststoff, anthrazit			2	053.3214.001

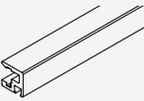
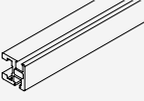
Garnitur bestehend aus:

Schieneendstück-Set zu Einfachlaufschienen

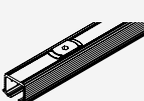
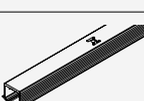
		Nr.				
Schieneendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück		053.3354.071				
Schieneendstück, Drehriegel, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück		053.3355.051				
		053.3354.071	053.3355.051	Nr.		
	Schieneendstück, zum Schrauben, Kunststoff				2	053.0334.001
	Spanplattenschraube, 4x12 mm, Stahl, verzinkt				2	600.0000.704
	Schieneendstück, mit Drehriegel, Kunststoff				2	053.3351.071

Garnitur bestehend aus:

Glas-Rahmenprofile

		mm	Nr.
	Glas-Rahmenprofil, oben/seitlich, Aluminium, eloxiert	2'500	040.3045.250
		3'500	040.3045.350
		6'000	040.3045.600
	Glas-Rahmenprofil, unten, Aluminium, eloxiert	2'500	040.3046.250
		3'500	040.3046.350
		6'000	040.3046.600
	Dichtungsprofil, Kunststoff, grau	2'500	040.3061.250

Laufschienen

		mm	Nr.
	A: Einfachlaufschiene, zum Kleben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3324.250
		3'500	053.3324.350
		6'000	053.3324.600
	B: Einfachlaufschiene, Drehriegel, Aluminium, eloxiert (nicht für Hartholz/MDF)	2'500	053.3327.250
		3'500	053.3327.350
		6'000	053.3327.600
	C: Einfachlaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3325.250
		3'500	053.3325.350
		6'000	053.3325.600

Dämpfeinzug

		Nr.
Dämpfeinzug, bis 26 kg		057.3173.072
Dämpfeinzug, bis 15 kg		057.3173.073

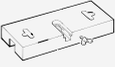
Garnitur bestehend aus:

		057.3173.072	057.3173.073	Nr.
	Dämpfeinzug, bis 26 kg	2		
	Auslösezunge Dämpfeinzug	2	2	057.0194.001
	Gewindefurchende Linsenschraube, M2.5x5 mm, Stahl, verzinkt	2	2	600.0000.764
	Dämpfeinzug, bis 15 kg		2	057.3170.073

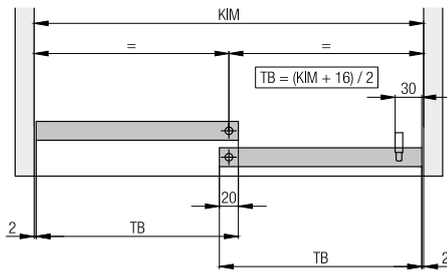
Griffe

		Nr.
	Griff, zum Kleben, 64 mm, Kunststoff, mattverchromt, Set à 2 Stück	053.3323.971
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 2 Stück	053.3091.982
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 50 Stück	053.3091.983
	Muschel-Griff, zum Kleben, 40 mm, Aluminium, eloxiert	053.3158.901

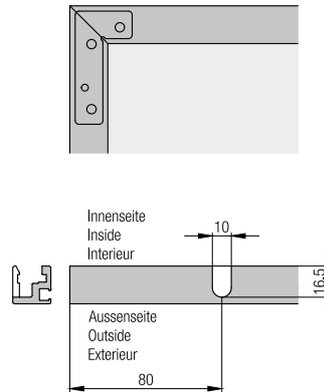
Zubehör

		Nr.
	Frässhablone Hawa Clipo 26 GR/ Hawa Regal C 26 GR	040.3160.071
	Schienenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

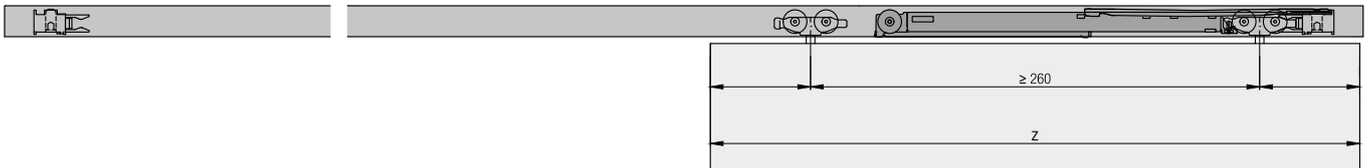
Berechnungen



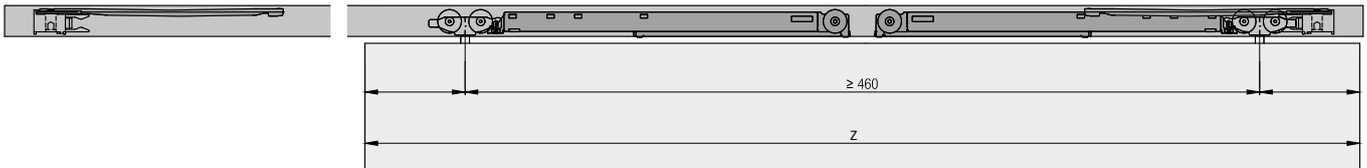
Bearbeitung Rahmen



Dämpfeinzug



	Z >=	
	1	2
Hawa Porta 40 H	420	620
Hawa Porta 40 GE	376	576
Hawa Clipo 26 H IS	420	620
Hawa Clipo 26 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 H IS	420	620
Hawa Clipo 36 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 HM IS	420	620
Hawa Clipo 26 GR IS	420	620
Hawa Clipo 36 G IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPK IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPPK IS	420	620
Hawa Regal C 26 HM IS	420	620
Hawa Regal C 26 GR IS	400	600



Zubehör

– Glasempfehlungen ab Seite 330

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Beschlag für 1-2 oben laufende Glastüren bis 36 kg, mit aufgeschraubter oder eingetuteter Laufschiene. Mit Dämpfeinzug. Design Inside.

Produkt-Highlights



Komfort

Ruhiger, leichter Lauf und Einzugsdämpfung für unterschiedliche Türgewichte



Produktivität

Einfache Montage mit werkzeugloser Cliptechnik und komfortabler Höhenjustierung

Technische Vorgaben



max. 36 kg



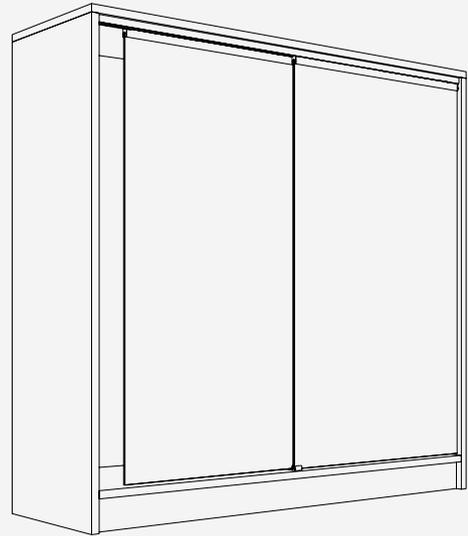
max. 2000 mm



max. 1000 mm

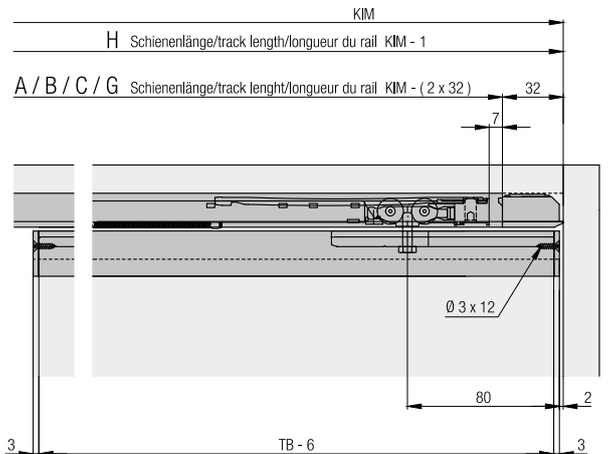
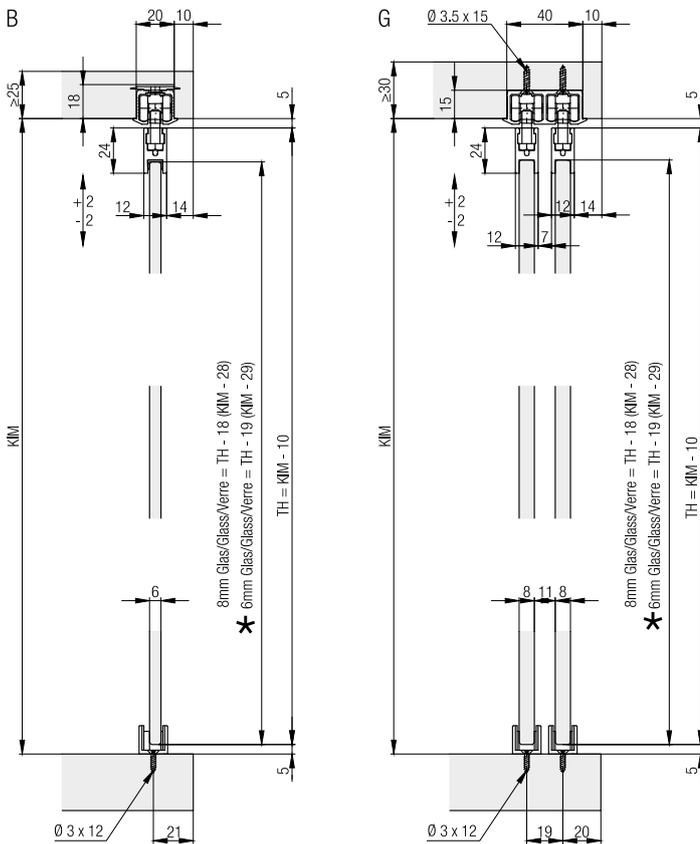


6-8 mm



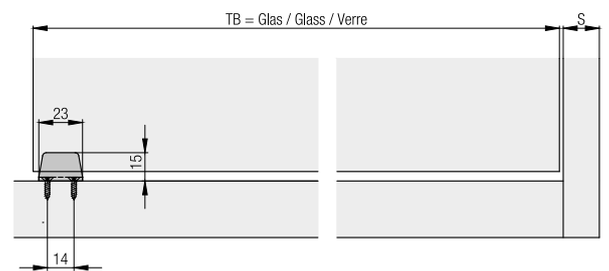
Einbaubeispiele

- ★ Zentrierhilfe für 6mm Glas
Centering help for 6mm glass
Aide de centrage pour verre 6mm



Klebstoff-Empfehlungen für Glas:
Recommended adhesive for glass:
Colle recommandée pour verre:

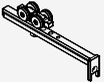
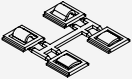
- CEREST 3B Silikon
- 3M Scotch Weld DP
- Ergo, 6520



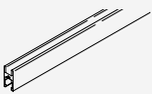
Garnitur für 1 Glastüre bis 36 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 36 GPK, für 1 Türe	053.3361.071

Garnitur bestehend aus:

		053.3361.071	Nr.
	Laufwerk	2	053.3344.071
	Senk-Spanplattenschraube, 3x12 mm, Stahl, verzinkt, schwarz	2	600.0000.703
	Stopper, Kunststoff, grau	2	057.3148.071
	Zentrierhilfe, für 6 mm Glas	2	053.3139.001
	Bodenführung Glas, spielfrei, verchromt, matt	1	053.3097.901
	Gleiter Bodenführung, Kunststoff, anthrazit, Set à 4 Stück	1	053.0146.001
	Senk-Spanplattenschraube, 3x12 mm, Stahl, verzinkt	2	766.5030.112

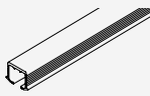
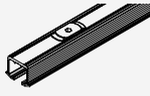
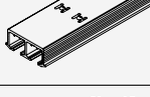
Trag- und Glashalteprofile

	mm	Nr.
	2'500	053.3072.250
	3'500	053.3072.350
	6'000	053.3072.600

Klebstoff

	Nr.
	Klebstoff Cerisit 3B Silikon, 310 ml 098.0027.000

Laufschiene

		mm	Nr.
	A: Einfachlaufschiene, zum Kleben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3324.250
		3'500	053.3324.350
		6'000	053.3324.600
	B: Einfachlaufschiene, Drehriegel, Aluminium, eloxiert (nicht für Hartholz/MDF)	2'500	053.3327.250
		3'500	053.3327.350
		6'000	053.3327.600
	C: Einfachlaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3325.250
		3'500	053.3325.350
		6'000	053.3325.600
	G: Doppellaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3342.250
		3'500	053.3342.350
		6'000	053.3342.600
	H: Einfachlaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3326.250
		3'500	053.3326.350
		6'000	053.3326.600

Schieneendstück-Set zu Einfachlaufschiene

	Nr.
Schieneendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück	053.3354.071
Schieneendstück, Drehriegel, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück	053.3355.051

		053.3354.071	053.3355.051	Nr.
	Schieneendstück, zum Schrauben, Kunststoff	2		053.0334.001
	Spanplattenschraube, 4x12 mm, Stahl, verzinkt	2		600.0000.704
	Schieneendstück, mit Drehriegel, Kunststoff		2	053.3351.071

Schienenendstück-Set zu Doppelaufschienen

	Nr.
Schienenendstück, Doppelaufschiene, Drehriegel, grau, Set à 2 Stück	053.3362.051
Schienenendstück, Doppelaufschiene, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück	053.3365.071

Garnitur bestehend aus:

		053.3362.051	053.3365.071	Nr.
 Schienenendstück, Doppelaufschiene, mit Drehriegel, Kunststoff	2			053.3352.071
 Schienenendstück, Doppelaufschiene, zum Schrauben, Kunststoff			2	053.0335.001
 Spanplattenschraube, 4x12 mm, Stahl, verzinkt			4	600.0000.704

Dämpfeinzug

	Nr.
Dämpfeinzug, bis 40 kg	057.3173.071
Dämpfeinzug, bis 26 kg	057.3173.072
Dämpfeinzug, bis 15 kg	057.3173.073

Garnitur bestehend aus:

		057.3173.071	057.3173.072	057.3173.073	Nr.
 Dämpfeinzug, bis 40 kg	2				057.3170.071
 Auslösezunge Dämpfeinzug	2	2	2		057.0194.001
 Gewindefurchende Linsenschraube, M2.5x5 mm, Stahl, verzinkt	2	2	2		600.0000.764
 Dämpfeinzug, bis 26 kg			2		057.3170.072
 Dämpfeinzug, bis 15 kg				2	057.3170.073

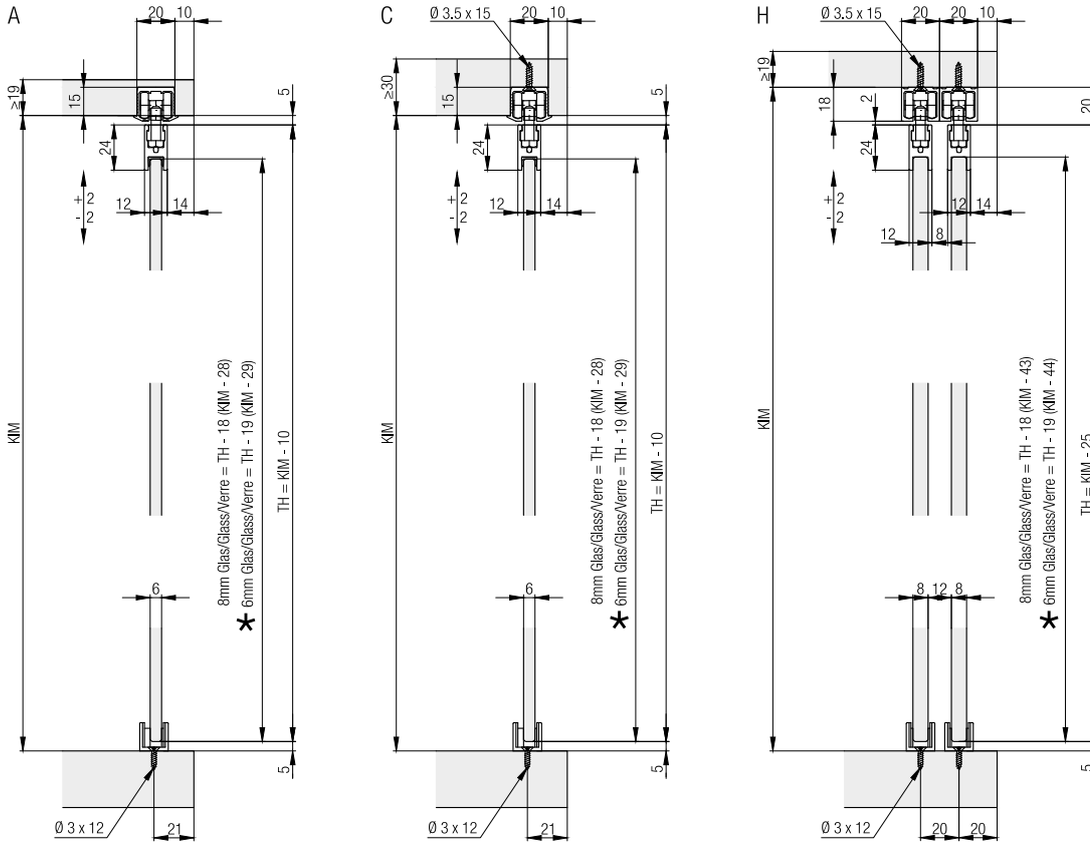
Griffe

		Nr.
 Griff, zum Kleben, 64 mm, Kunststoff, mattverchromt, Set à 2 Stück		053.3323.971
 Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 2 Stück	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 2 Stück	053.3091.982
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 50 Stück	053.3091.983
 Muschel-Griff, zum Kleben, 40 mm, Aluminium, eloxiert		053.3158.901

Zubehör

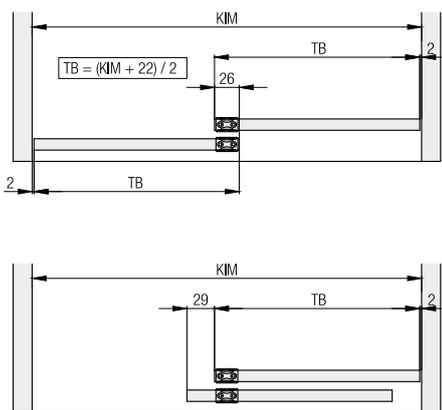
	Nr.
 Schienenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

Weitere Einbaubeispiele



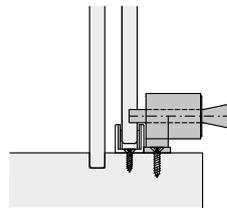
* Zentrierhilfe für 6mm Glas
 Centering help for 6mm glass
 Aide de centrage pour verre 6mm

Berechnungen

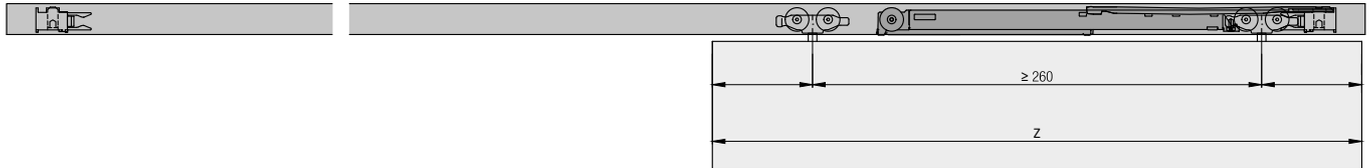


Schliess-Systeme

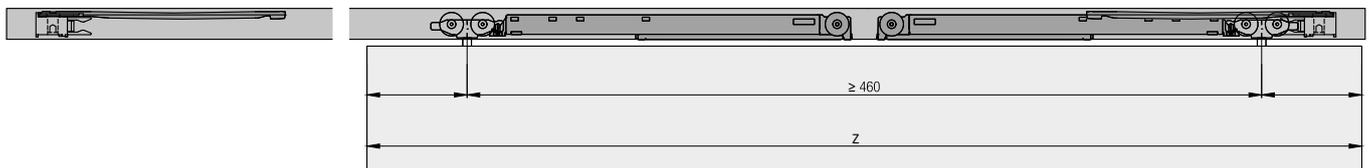
Details ab Seite 264



Dämpfeinzug



	Z ≥	
	1	2
Hawa Porta 40 H	420	620
Hawa Porta 40 GE	376	576
Hawa Clipo 26 H IS	420	620
Hawa Clipo 26 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 H IS	420	620
Hawa Clipo 36 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 HM IS	420	620
Hawa Clipo 26 GR IS	420	620
Hawa Clipo 36 G IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPK IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPPK IS	420	620
Hawa Regal C 26 HM IS	420	620
Hawa Regal C 26 GR IS	400	600



Zubehör

- Schliess-Systeme ab Seite 322
- Glasempfehlungen ab Seite 330

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Beschlag für 2 oben laufende Glastüren bis 36 kg, mit aufgeschraubter oder eingetuteter Laufschiene. Mit Dämpfeinzug. Design Inside.

Produkt-Highlights



Komfort

Ruhiger, leichter Lauf und Einzugsdämpfung für unterschiedliche Türgewichte



Produktivität

Keine Nut im Boden und unsichtbare Technik

Technische Vorgaben



max. 36 kg



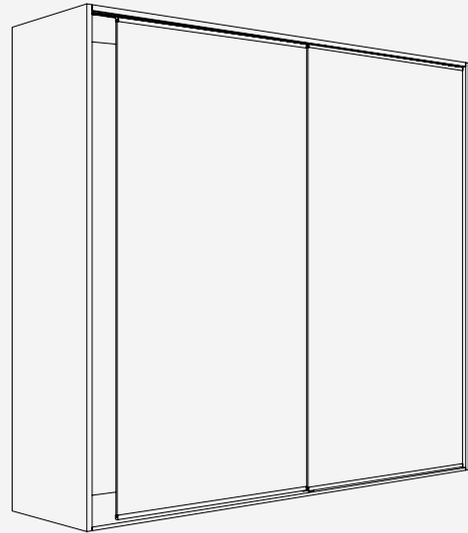
max. 2000 mm



max. 1000 mm

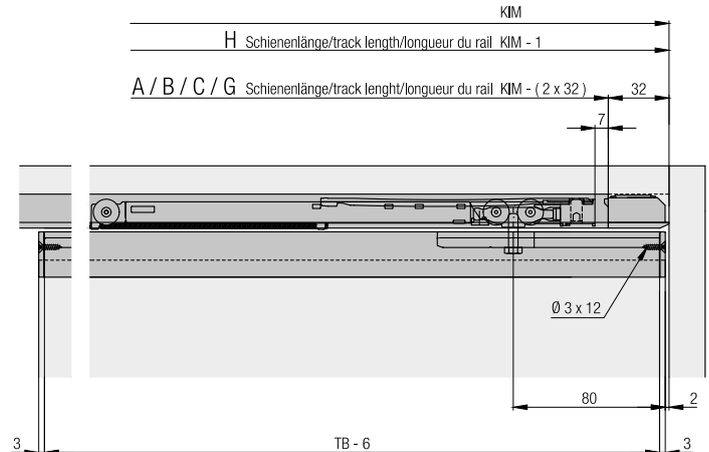
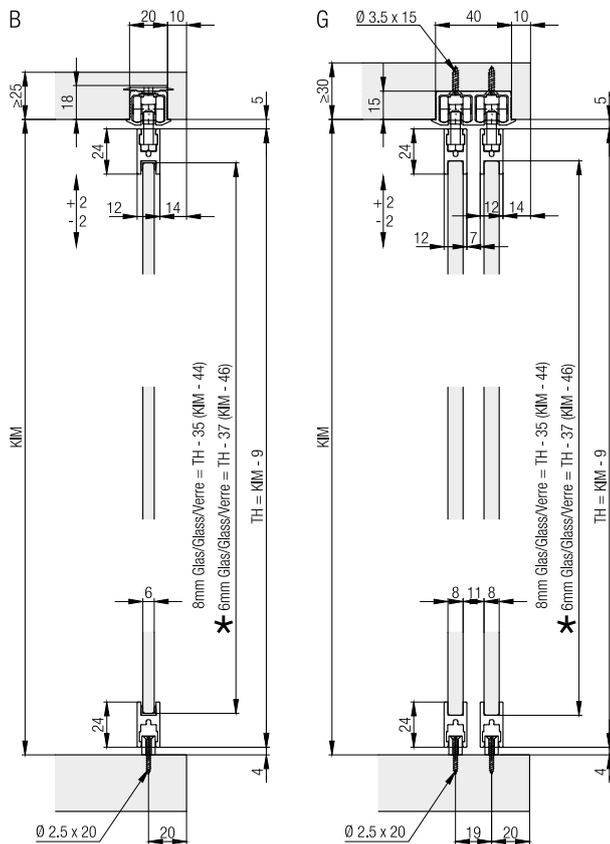


6–8 mm



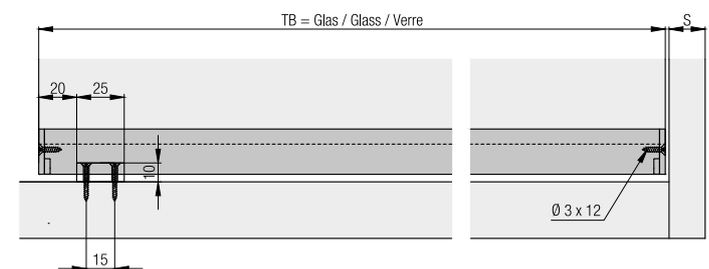
Einbaubeispiele

- ★ Zentrierhilfe für 6mm Glas
Centering help for 6mm glass
Aide de centrage pour verre 6mm



Klebstoff-Empfehlungen für Glas:
Recommended adhesive for glass:
Colle recommandée pour verre:

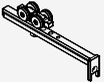
- CERESIT 3B Silikon
- 3M Scotch Weld DP
- Ergo, 6520



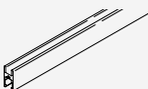
Garnitur für 1 Glastüre bis 36 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 36 GPPK, für 1 Türe	053.3361.072

Garnitur bestehend aus:

		053.3361.072	Nr.
	Laufwerk	2	053.3344.071
	Senk-Spanplattenschraube, 3x12 mm, Stahl, verzinkt, schwarz	5	600.0000.703
	Stopper, Kunststoff, grau	2	057.3148.071
	Zentrierhilfe, für 6 mm Glas	8	053.3139.001
	Abdeckung	3	053.0329.001
	Bodenführung	1	053.0333.001
	Senk-Spanplattenschraube 2.5x20 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.705

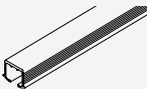
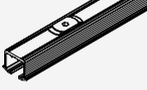
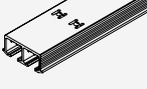
Trag- und Glashalteprofile

		mm	Nr.
	Glasfixierungsprofil, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3072.250
		3'500	053.3072.350
		6'000	053.3072.600

Klebstoff

		Nr.
	Klebstoff Ceresit 3B Silikon, 310 ml	098.0027.000

Laufschiene

		mm	Nr.
	A: Einfachlaufschiene, zum Kleben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3324.250
		3'500	053.3324.350
		6'000	053.3324.600
	B: Einfachlaufschiene, Drehriegel, Aluminium, eloxiert (nicht für Hartholz/MDF)	2'500	053.3327.250
		3'500	053.3327.350
		6'000	053.3327.600
	C: Einfachlaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3325.250
		3'500	053.3325.350
		6'000	053.3325.600
	D: Doppellaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3342.250
		3'500	053.3342.350
		6'000	053.3342.600
	H: Einfachlaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3326.250
		3'500	053.3326.350
		6'000	053.3326.600

Schieneendstück-Set zu Einfachlaufschiene

		Nr.
Schieneendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück		053.3354.071
Schieneendstück, Drehriegel, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück		053.3355.051

Garnitur bestehend aus:

		053.3354.071	053.3355.051	Nr.
	Schieneendstück, zum Schrauben, Kunststoff	2		053.0334.001
	Spanplattenschraube, 4x12 mm, Stahl, verzinkt	2		600.0000.704
	Schieneendstück, mit Drehriegel, Kunststoff		2	053.3351.071

Schienenendstück-Set zu Doppelaufschienen

	Nr.
Schienenendstück, Doppelaufschiene, Drehriegel, grau, Set à 2 Stück	053.3362.051
Schienenendstück, Doppelaufschiene, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück	053.3365.071

Garnitur bestehend aus:

		053.3362.051	053.3365.071	Nr.
	Schienenendstück, Doppelaufschiene, mit Drehriegel, Kunststoff	2		053.3352.071
	Schienenendstück, Doppelaufschiene, zum Kleben, Kunststoff		2	053.0335.001
	Spanplattenschraube, 4x12 mm, Stahl, verzinkt		4	600.0000.704

Dämpfeinzug

	Nr.
Dämpfeinzug, bis 40 kg	057.3173.071
Dämpfeinzug, bis 26 kg	057.3173.072
Dämpfeinzug, bis 15 kg	057.3173.073

Garnitur bestehend aus:

		057.3173.071	057.3173.072	057.3173.073	Nr.
	Dämpfeinzug, bis 40 kg	2			057.3170.071
	Auslösezunge Dämpfeinzug	2	2	2	057.0194.001
	Gewindefurchende Linsenschraube, M2.5x5 mm, Stahl, verzinkt	2	2	2	600.0000.764
	Dämpfeinzug, bis 26 kg		2		057.3170.072
	Dämpfeinzug, bis 15 kg			2	057.3170.073

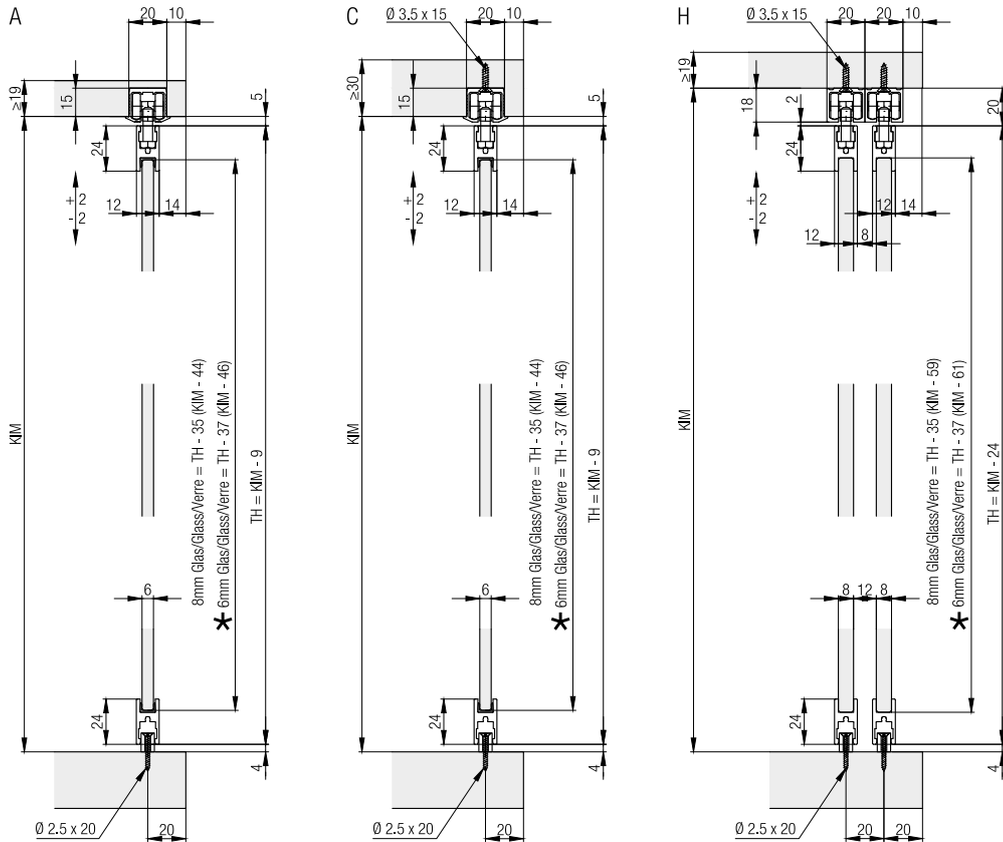
Griffe

		Nr.
	Griff, zum Kleben, 64 mm, Kunststoff, mattverchromt, Set à 2 Stück	053.3323.971
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 2 Stück	053.3091.982
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 50 Stück	053.3091.983
	Muschel-Griff, zum Kleben, 40 mm, Aluminium, eloxiert	053.3158.901

Zubehör

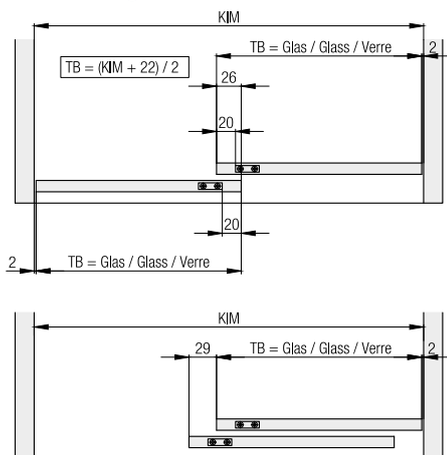
	Nr.	
	Schienenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

Weitere Einbaubeispiele



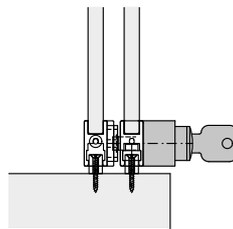
* Zentrierhilfe für 6mm Glas
 Centering help for 6mm glass
 Aide de centrage pour verre 6mm

Berechnungen

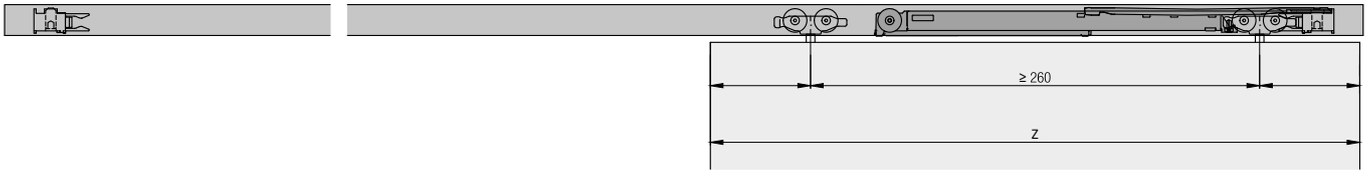


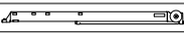
Schliess-Systeme

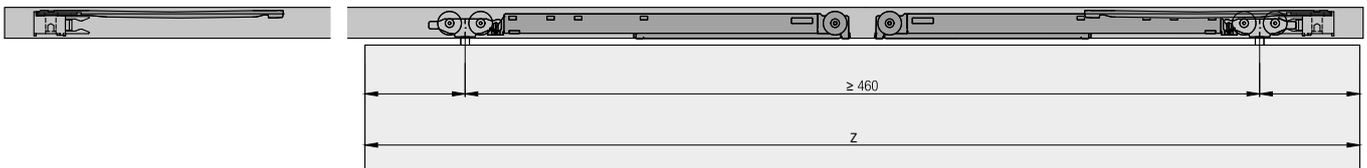
Details ab Seite 264



Dämpfeinzug



	Z ≥	
	1	2
		
Hawa Porta 40 H	420	620
Hawa Porta 40 GE	376	576
Hawa Clipo 26 H IS	420	620
Hawa Clipo 26 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 H IS	420	620
Hawa Clipo 36 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 HM IS	420	620
Hawa Clipo 26 GR IS	420	620
Hawa Clipo 36 G IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPK IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPPK IS	420	620
Hawa Regal C 26 HM IS	420	620
Hawa Regal C 26 GR IS	400	600



Zubehör

- Schliess-Systeme ab Seite 322
- Glasempfehlungen ab Seite 330

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

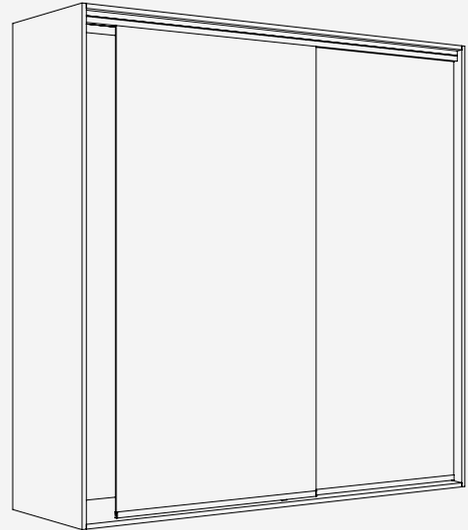
Beschlag für 1 oben laufende Glastüren bis 36 kg, mit aufgeschraubter Laufschiene. Mit Festglashalterung. Mit Dämpfeinzug. Design Inside.

Produkt-Highlights

-  **Komfort** Ruhiger, leichter Lauf und Einzugsdämpfung für unterschiedliche Türgewichte
-  **Produktivität** Keine Nut im Boden und unsichtbare Technik

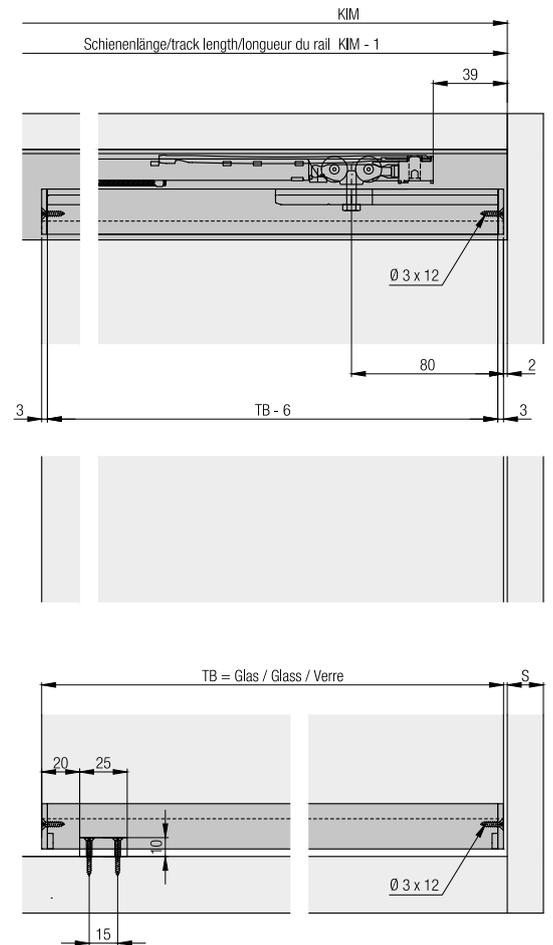
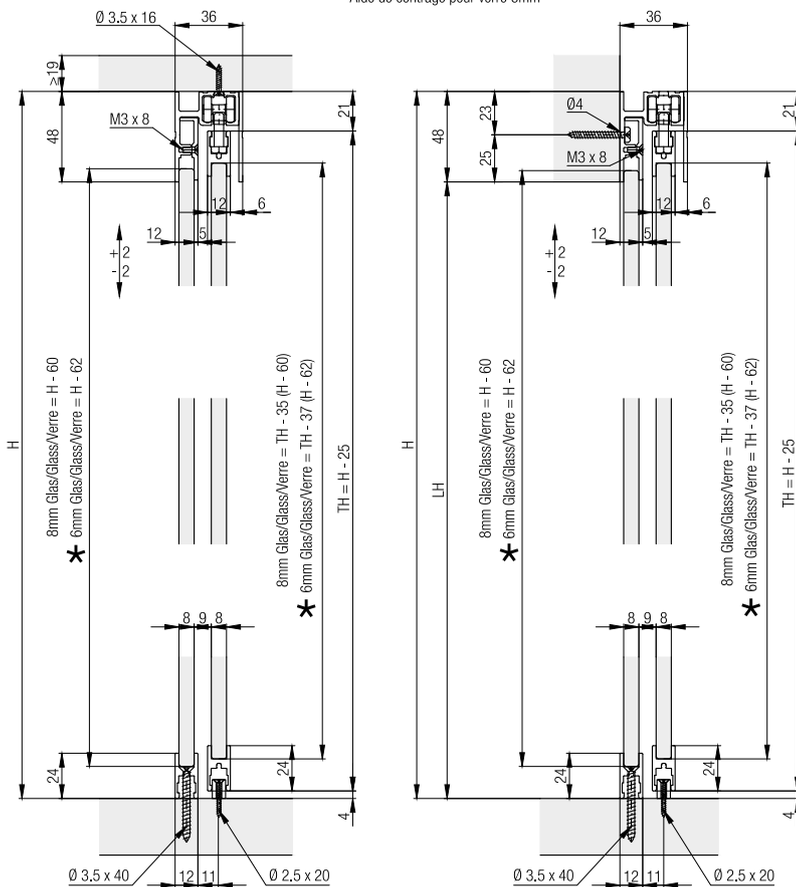
Technische Vorgaben

-  max. 36 kg
-  max. 2000 mm
-  max. 1000 mm
-  6–8 mm



Einbaubeispiele

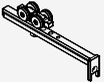
★ Zentrierhilfe für 6mm Glas
Centering help for 6mm glass
Aide de centrage pour verre 6mm



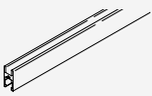
Garnitur für 1 Glastüre bis 36 kg, mit Höhenjustierung

	Nr.
Hawa Clipo 36 GPPK, für 1 Türe	053.3361.072

Garnitur bestehend aus:

		053.3361.072	Nr.
	Laufwerk	2	053.3344.071
	Senk-Spanplattenschraube, 3x12 mm, Stahl, verzinkt, schwarz	5	600.0000.703
	Stopper, Kunststoff, grau	2	057.3148.071
	Zentrierhilfe, für 6 mm Glas	8	053.3139.001
	Abdeckung	3	053.0329.001
	Bodenführung	1	053.0333.001
	Senk-Spanplattenschraube 2.5x20 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.705

Trag- und Glashalteprofile

	mm	Nr.
	2'500	053.3072.250
	3'500	053.3072.350
	6'000	053.3072.600

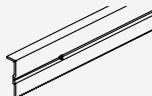
Klebstoff

	Nr.
 Klebstoff Ceresit 3B Silikon, 310 ml	098.0027.000

Laufschienen

	mm	Nr.
 Laufschiene, mit Blende, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3338.250

Festglashalteprofile

	mm	Nr.
 Festglashalterprofil, Aluminium, eloxiert, gelocht	2'500	053.3071.250

Blenden

	mm	Nr.
 Blende, Aluminium, eloxiert (Doppelklebeband verwenden)	2'500	053.3075.250

Dämpfeinzug

	Nr.
Dämpfeinzug, bis 40 kg	057.3173.071
Dämpfeinzug, bis 26 kg	057.3173.072
Dämpfeinzug, bis 15 kg	057.3173.073

Garnitur bestehend aus:

	057.3173.071	057.3173.072	057.3173.073	Nr.
 Dämpfeinzug, bis 40 kg	2			057.3170.071
 Auslösezunge Dämpfeinzug	2	2	2	057.0194.001
 Gewindefurchende Linsenschraube, M2.5x5 mm, Stahl, verzinkt	2	2	2	600.0000.764
 Dämpfeinzug, bis 26 kg		2		057.3170.072
 Dämpfeinzug, bis 15 kg			2	057.3170.073

Griffe

		Nr.
	Griff, zum Kleben, 64 mm, Kunststoff, mattverchromt, Set à 2 Stück	053.3323.971
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 2 Stück	053.3091.982
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 50 Stück	053.3091.983
	Muschel-Griff, zum Kleben, 40 mm, Aluminium, eloxiert	053.3158.901

Schrauben-Set

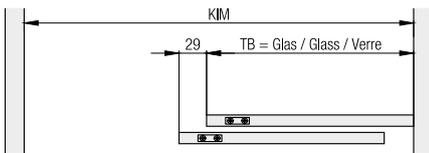
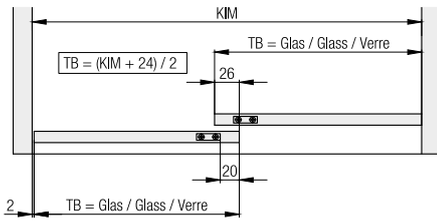
		Nr.
Befestigungsschrauben zu Festglashalteprofil Hawa Clipo 36, Set à 50 Stück		098.0007.101

		098.0007.101	Nr.
Garnitur bestehend aus:			
	Gewindefurchende Linsen-kopfschraube, M3x8 mm, Stahl, verzinkt	50	762.7007.100

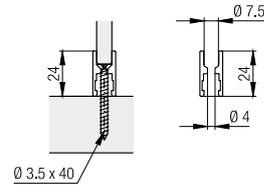
Zubehör

		Nr.
	Schienenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

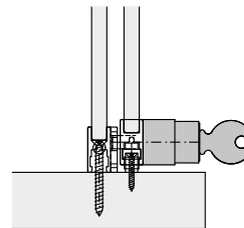
Berechnungen



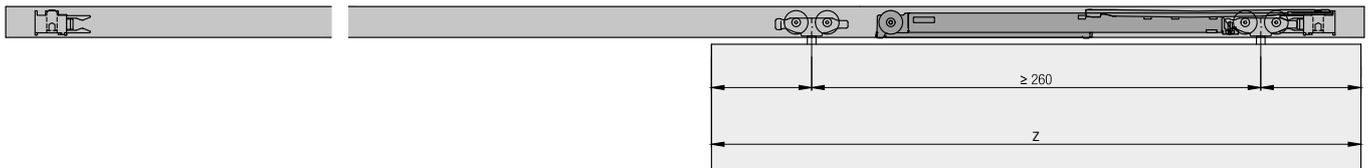
Befestigung Trag- und Glashalteprofil am Boden



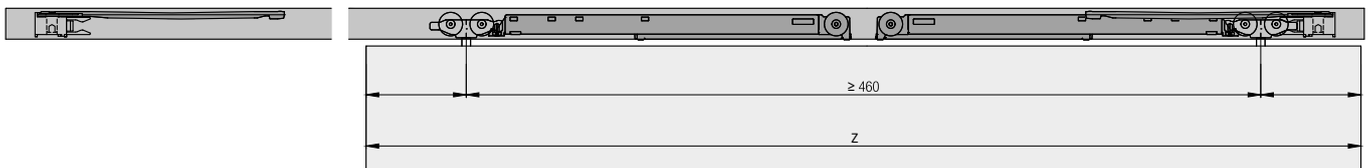
Schliess-Systeme
Details ab Seite 264



Dämpfeinzug



	Z ≥	
	1	2
Hawa Porta 40 H	420	620
Hawa Porta 40 GE	376	576
Hawa Clipo 26 H IS	420	620
Hawa Clipo 26 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 H IS	420	620
Hawa Clipo 36 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 HM IS	420	620
Hawa Clipo 26 GR IS	420	620
Hawa Clipo 36 G IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPK IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPPK IS	420	620
Hawa Regal C 26 HM IS	420	620
Hawa Regal C 26 GR IS	400	600



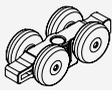
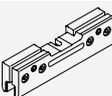
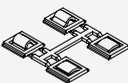
Zubehör

- Schliess-Systeme ab Seite 322
- Glasempfehlungen ab Seite 330

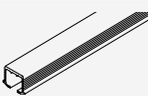
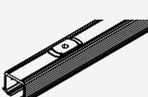
Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Garnitur für 1 Glastüre bis 36 kg, mit Höhenjustierung

		Nr.	
Hawa Clipo 36 G IS, für 1 Türe		053.3363.071	
		053.3363.071	Nr.
Garnitur bestehend aus:			
	Laufwerk, Gleitlager, Rollen, Kunststoff, weiss	2	057.3149.071
	Stopper, Kunststoff, grau	2	057.3148.071
	Sechskantschraube, M5x18 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.646
	Sicherungsmutter, M5, Stahl, verzinkt	2	600.0000.459
	Klemmschuh, Zinkdruckguss, Aluminium, Glasdicke 6–8 mm	2	053.3161.071
	Bodenführung Glas, spielfrei, verchromt, matt	1	053.3097.901
	Gleiter Bodenführung, Kunststoff, grau, Set à 4 Stück	1	053.0146.001
	Senk-Spanplattenschraube, 3x12 mm, Stahl, verzinkt	2	766.5030.112

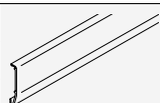
Laufschiene

		mm	Nr.
	A: Einfachlaufschiene, zum Kleben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3324.250
		3'500	053.3324.350
		6'000	053.3324.600
	B: Einfachlaufschiene, Drehriegel, Aluminium, eloxiert (nicht für Hartholz/MDF)	2'500	053.3327.250
		3'500	053.3327.350
		6'000	053.3327.600
	C: Einfachlaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3325.250
		3'500	053.3325.350
		6'000	053.3325.600
	H: Einfachlaufschiene, zum Schrauben, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3326.250
		3'500	053.3326.350
		6'000	053.3326.600

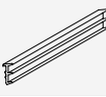
Schieneendstück-Set zu Einfachlaufschiene

		Nr.	
Schieneendstück, zum Schrauben, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück		053.3354.071	
Schieneendstück, Drehriegel, Kunststoff, grau, Set à 2 Stück		053.3355.051	
		053.3354.071	053.3355.051
		Nr.	
Garnitur bestehend aus:			
	Schieneendstück, zum Schrauben, Kunststoff	2	053.0334.001
	Spanplattenschraube, 4x12 mm, Stahl, verzinkt	2	600.0000.704
	Schieneendstück, mit Drehriegel, Kunststoff	2	053.3351.071

Blenden

		mm	Nr.
	Clip-Blende zu Klemmschuh, Aluminium, eloxiert	2'500	053.3168.250
		3'500	053.3168.350
		6'000	053.3168.600

Endkappen-Set

		Nr.	
Endkappen-Set		053.3163.072	
		053.3163.072	Nr.
Garnitur bestehend aus:			
	Abdeckkappe, Kunststoff, anthrazit	2	053.3169.001
	Clip zu Blende, Kunststoff, grau	4	057.3060.001
	Dichtungsprofil, 60 mm, Kunststoff, schwarz	2	057.3072.002

Dämpfeinzug

	Nr.
Dämpfeinzug, bis 40 kg	057.3173.071
Dämpfeinzug, bis 26 kg	057.3173.072
Dämpfeinzug, bis 15 kg	057.3173.073

Garnitur bestehend aus:		057.3173.071	057.3173.072	057.3173.073	Nr.
	Dämpfeinzug, bis 40 kg	2			057.3170.071
	Auslösezunge Dämpfeinzug	2	2	2	057.0194.001
	Gewindefurchende Linsenschraube, M2.5x5 mm, Stahl, verzinkt	2	2	2	600.0000.764
	Dämpfeinzug, bis 26 kg		2		057.3170.072
	Dämpfeinzug, bis 15 kg			2	057.3170.073

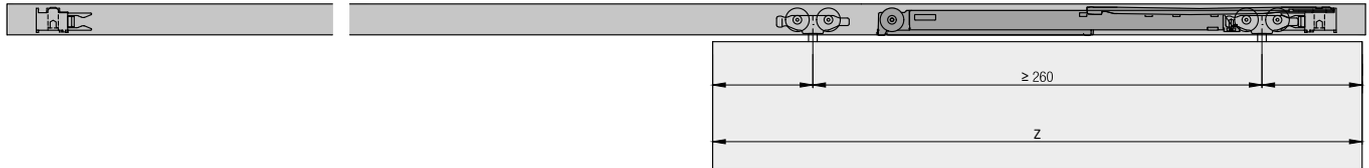
Griffe

		Nr.
	Griff, zum Kleben, 64 mm, Kunststoff, mattverchromt, Set à 2 Stück	053.3323.971
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 2 Stück	053.3091.982
	Muschel-Griff, zum Kleben, 30 mm, Aluminium, eloxiert, Set à 50 Stück	053.3091.983
	Muschel-Griff, zum Kleben, 40 mm, Aluminium, eloxiert	053.3158.901

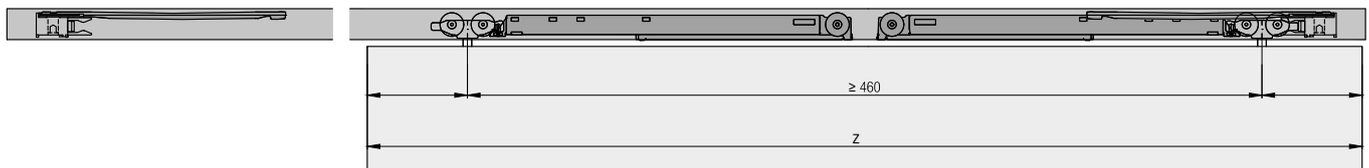
Zubehör

		Nr.
	Schienenreiniger, Kunststoff, rot	040.3142.071

Dämpfeinzug



	Z ≥	
	1	2
Hawa Porta 40 H	420	620
Hawa Porta 40 GE	376	576
Hawa Clipo 26 H IS	420	620
Hawa Clipo 26 H MS	458	658
Hawa Clipo 26 H IS	420	620
Hawa Clipo 26 H MS	458	658
Hawa Clipo 36 HM IS	420	620
Hawa Clipo 26 GR IS	420	620
Hawa Clipo 36 G IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPK IS	420	620
Hawa Clipo 36 GPPK IS	420	620
Hawa Regal C 26 HM IS	420	620
Hawa Regal C 26 GR IS	400	600



Zubehör

– Glasempfehlungen ab Seite 330

Planung/Ausführung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Ausrichtbeschlag zur Stabilisierung von Holztüren ab 1215 bis 2850 mm Höhe. (Für Hartholz nicht geeignet)

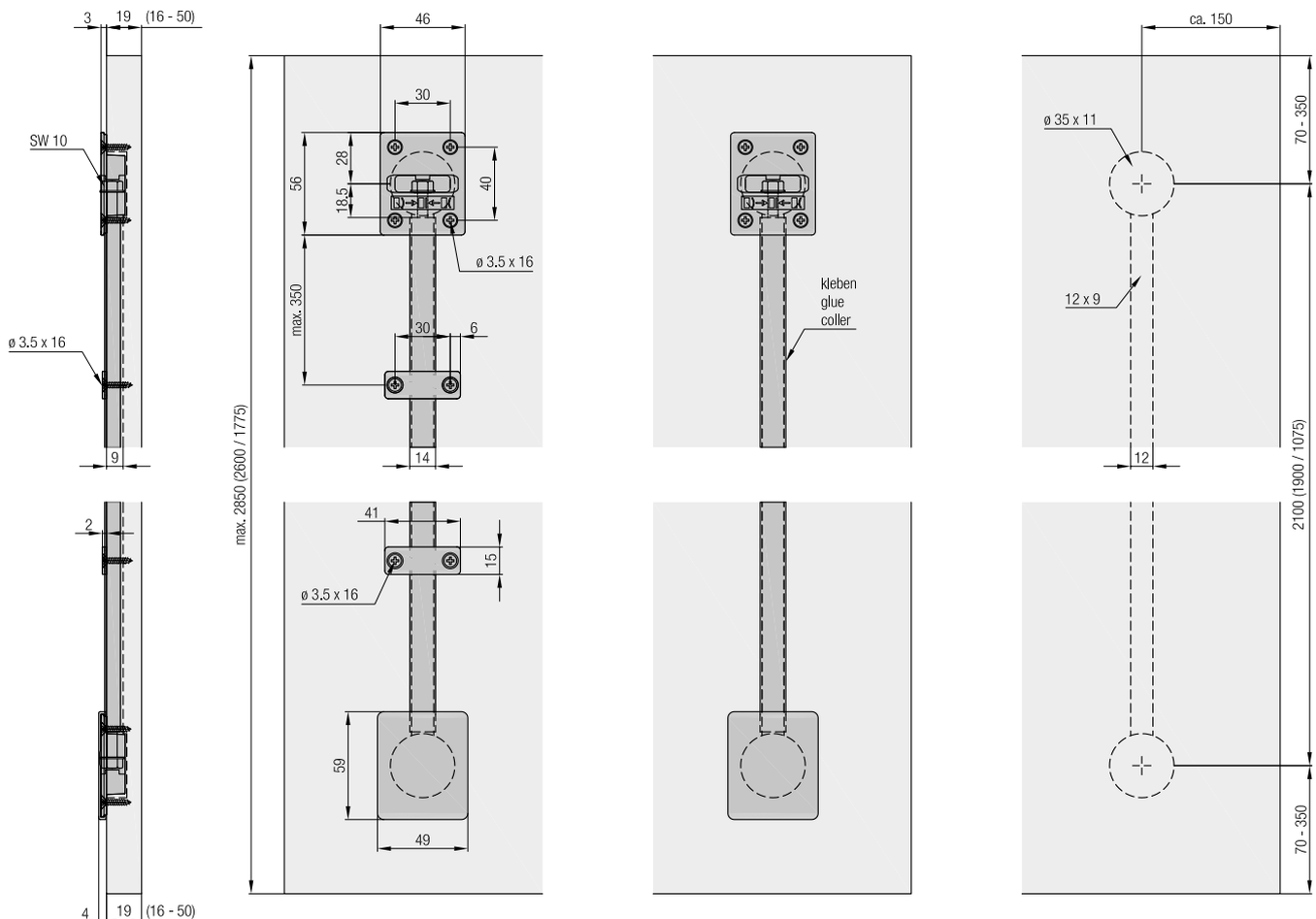
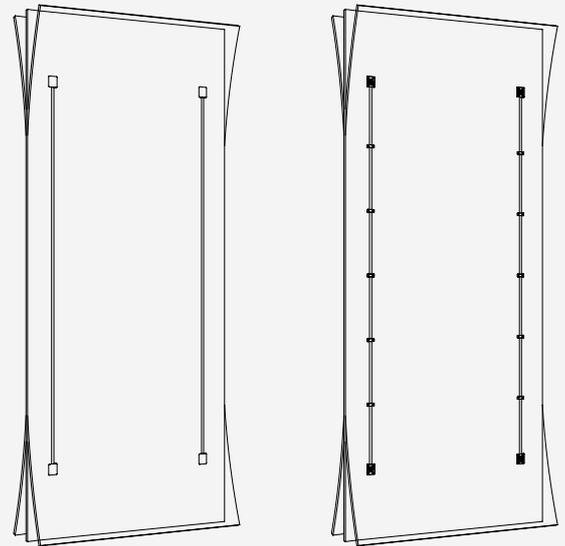
Produkt-Highlights

 **Produktivität** Mit wählbaren Höhen und drei verschiedenen Oberflächenfarben für jede Anwendung die passende Lösung
Das Spannprofil kann je nach Bedarf geklebt oder geschraubt werden

 **Komfort** Stabile Konstruktion hält die Türe in Position und bleibt während der Bedienung geräuschlos

Technische Vorgaben

 1215–2850 mm
 300–1600 mm
 16–50 mm



Zubehör

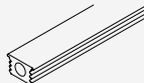
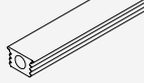
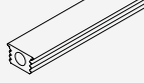
Aluminium roh

	Nr.
Ausrichtbeschlag für Türen 2040–2600 mm, Aluminium	056.3192.072
Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium	056.3192.079
Ausrichtbeschlag für Türen 1215–1775 mm, Aluminium	056.3192.073

Garnitur bestehend aus:		056.3192.072	056.3192.079	056.3192.073	Nr.
	Ankerbolzen, Kunststoff, schwarz	4	4	4	056.2024.001
	Bride, Kunststoff, schwarz	10	10	10	056.2023.001
	Gewindeschneidende Sechskant-Schraube, M6x40 mm, Stahl, verzinkt	4	4	4	056.0130.101
	Spannprofil, Aluminium, L= 1863 mm	2			056.0200.186
	Spannprofil, Aluminium, L= 1038 mm			2	056.0200.103
	Spannprofil, Aluminium, L= 1538 mm		2		056.0200.185

Aluminium eloxiert

	Nr.
Ausrichtbeschlag für Türen 2240–2850 mm, Aluminium, eloxiert	056.3192.071
Ausrichtbeschlag für Türen 2040–2600 mm, Aluminium, eloxiert	056.3192.082
Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium, eloxiert, kürzbar für Türen 1215–1715 mm	056.3192.080

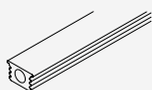
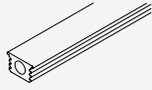
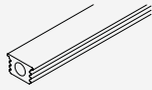
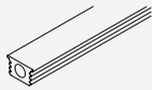
Garnitur bestehend aus:		056.3192.071	056.3192.082	056.3192.080	Nr.
	Ankerbolzen, Zinkdruckguss	4			056.0199.001
	Bride, Kunststoff, schwarz	10	10	10	056.2023.001
	Gewindeschneidende Sechskant-Schraube, M6x40 mm, Stahl, verzinkt	4	4	4	056.0130.101
	Spannprofil, Aluminium, eloxiert, L= 2063	2			056.0200.226
	Ankerbolzen, Kunststoff, schwarz		4	4	056.2024.001
	Spannprofil, Aluminium, eloxiert, L= 1538 mm			2	056.0200.224
	Spannprofil, Aluminium, eloxiert, L= 1863 mm		2		056.0200.225

Aluminium, schwarz eloxiert

	Nr.
Ausrichtbeschlag für Türen 2240–2850 mm, Aluminium, schwarz eloxiert, inkl. Abdeckkappen	056.3192.074
Ausrichtbeschlag für Türen 2040–2600 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.075
Ausrichtbeschlag für Türen 1715–2275 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.081
Ausrichtbeschlag für Türen 1215–1775 mm, Aluminium, schwarz eloxiert	056.3192.076

Zubehör

		Nr.
	Abdeckkappe, Kunststoff, schwarz, Set à 4 Stück	056.0201.071
	Bride, Kunststoff, schwarz, Set à 10 Stück	056.0118.004

Garnitur bestehend aus:		056.3192.074	056.3192.075	056.3192.081	056.3192.076	Nr.
	Ankerteil, Zinkdruckguss	4				056.0199.001
	Abdeckkappe, Kunststoff, schwarz	4				056.0201.001
	Gewindeschneidende Sechskant-Schraube, M6x40 mm, Stahl, verzinkt	4	4	4	4	056.0130.101
	Spannprofil, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 2063 mm	2				056.0200.207
	Ankerteil, Kunststoff, schwarz		4	4	4	056.2024.001
	Spannprofil, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 1863 mm		2			056.0200.187
	Spannprofil, Aluminium, schwarz eloxiert, L=1038 mm				2	056.0200.104
	Spannprofil, Aluminium, schwarz eloxiert, L= 1538 mm			2		056.0200.188

Bestellangaben

– Typ und Anzahl Garnituren

Bestellangaben optional

– Anzahl Abdeckkappen
– Anzahl Briden

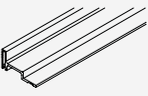
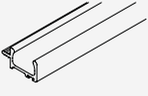
Planung/Ausführung

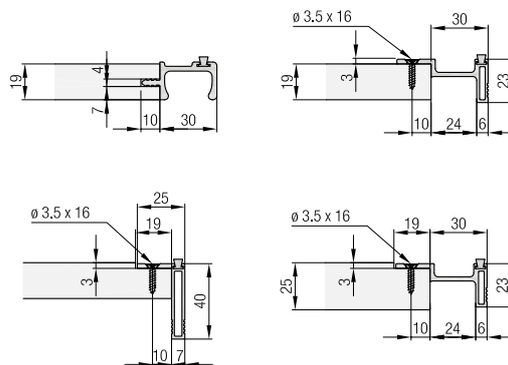
Sämtliche Ausrichtbeschläge können auf das gewünschte Mass gekürzt werden.

Für Planung und Ausführung muss die Montageanleitung Nr. 788.2000.314 verwendet werden. Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf www.hawa.com.

Zubehör

Griffprofile

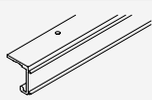
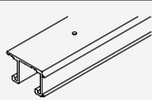
		mm	Nr.
	Griffprofil, Nut für Bürstendichtung, Aluminium, eloxiert, zum Schrauben	2500	055.3141.250
		6000	055.3141.600
	Griffprofil, Nut für Bürstendichtung, Aluminium, eloxiert, zum Einnuten	2500	056.3028.250
		6000	056.3028.600
	Griffprofil, Nut für Bürstendichtung, Aluminium, eloxiert, zum Schrauben	2500	055.3140.250
		6000	055.3140.600
	Bürstendichtung, in Rollen, grau	10000	053.3040.100



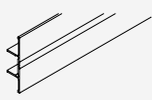
Einzelteile Hawa Combino 20

		Nr.
	Winkelaufwerk, Hawa Combino 20, mit Gleitlager	056.3007.172
	Winkelaufwerk, Hawa Combino 20, mit Kugellager	056.3007.171
	Clip-Teil, für Holzblende, alle 500 mm, Aluminium, gelocht	056.3039.001

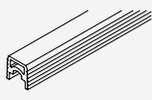
Laufschienen

		mm	Nr.
	Einfachlaufschiene, Aluminium, gelocht	2500	056.3011.250
		3500	056.3011.350
		6000	056.3011.600
	Doppellaufschiene, Aluminium, gelocht	2500	056.3010.250
		3500	056.3010.350
		6000	056.3010.600

Blenden

		mm	Nr.
	Clip-Blende, Aluminium, eloxiert	2500	056.3174.250
		3500	056.3174.350
		6000	056.3174.600

Führungsschienen

		mm	Nr.
	Führungsschiene, Kunststoff, grau, zum Kleben	2500	055.3171.250
		3500	055.3171.350
		6000	055.3171.600

Bodenführung

		Nr.
	Bodenführung, Kunststoff, grau	055.3081.071

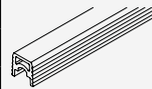
Einzelteile Hawa Combino 60

		Nr.
	Winkelaufwerk, Hawa Combino 60, mit Kugellager	055.3004.171
	Clip-Teil, für Holzblende, alle 700–800 mm, Aluminium, gelocht	055.3084.001

Laufschienen

		mm	Nr.
	Einfachlaufschiene, Aluminium, gelocht	6000	055.3001.600
	Doppellaufschiene, Aluminium, gelocht	6000	055.3000.600

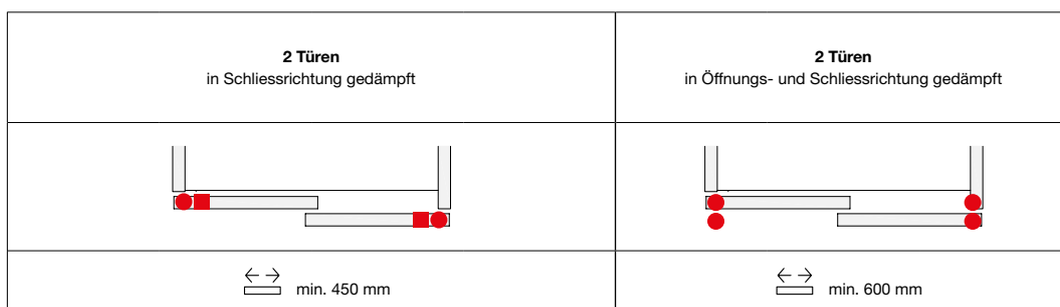
Führungsschienen

		mm	Nr.
	Führungsschiene, Kunststoff, grau, zum Kleben	2500	055.3171.250
		3500	055.3171.350
		6000	055.3171.600

Bodenführung

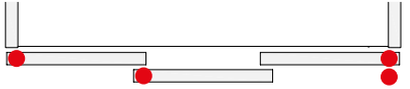
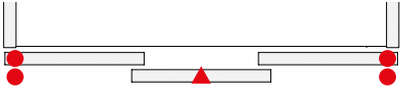
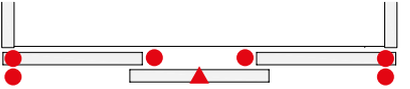
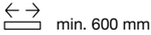
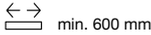
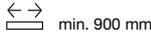
		Nr.
	Bodenführung, Kunststoff, grau	055.3081.071

Hawa Combino Dämpfeinzug Bestellübersicht



Bezeichnung	bis 18 kg	18 bis 40 kg	bis 50 kg	bis 65 kg	bis 50 kg	bis 65 kg	bis 80 kg
Hawa Combino 20/35 H IS/MS	● 1x 055.3091.071 ■ 1x 055.3043.073	● 1x 055.3091.073 ■ 1x 055.3043.073					
Hawa Combino 20/35 H FS (Montage aussen)	● 1x 055.3091.072 ■ 1x 055.3129.071	● 1x 055.3091.074 ■ 1x 055.3129.071					
Hawa Combino 20/35 H FS (Montage innen)	● 1x 055.3091.071	● 1x 055.3091.073					
Hawa Combino L 40 H FS	● 1x 055.3091.072 ■ 1x 056.3164.071	● 1x 055.3091.074 ■ 1x 056.3164.071					
Hawa Combino 50 H MS mit Dämpfeinzug			● 1x 055.3215.071		● 1x 055.3215.072		
Hawa Combino 50 H FS mit Dämpfeinzug			● 1x 055.3215.071		● 1x 055.3215.072		
Hawa Combino 65 H IS/MS				● 1x 055.3214.071		● 2x 055.3214.071	
Hawa Combino 65 H FS ul				● 1x 055.3212.071		● 2x 055.3212.071	
Hawa Combino 65 H FS ol				● 1x 055.3206.071		● 2x 055.3206.071	
Hawa Combino 80 FS ul							● 1x 055.3213.071
Hawa Combino 80 H FS ol							● 1x 055.3206.072

- Dämpfeinzug
- ▲ Dämpfeinzug Mitteltür
- Adapter

3 Türen Aussentüre in Öffnungs- und Schliessrichtung gedämpft Innentüren in Schliessrichtung gedämpft			3 Türen Aussentüre in Öffnungs- und Schliessrichtung gedämpft Innentüren in Schliessrichtung gedämpft mit Dämpfeinzug Mitteltür			3 Türen in Öffnungs- und Schliessrichtung gedämpft mit Dämpfeinzug Mitteltür
						
						
bis 50 kg	bis 65 kg	bis 80 kg	bis 50 kg	bis 65 kg	bis 80 kg	bis 80 kg
●1x 055.3215.072						
●1x 055.3215.072			●1x 055.3215.072 ▲1x 055.3216.071			
	●2x 055.3214.071					
	●2x 055.3212.071			●2x 055.3212.071 ▲1x 055.3217.071		
	●2x 055.3206.071			●2x 055.3206.071 ▲1x 055.3207.071		
		●1x 055.3213.071			●1x 055.3213.071 ▲1x 055.3217.071	
		●1x 055.3206.072			●1x 055.3206.072 ▲1x 055.3207.071	●1x 055.3206.073 ▲1x 055.3207.071

Zubehör

Schliess-Systeme Hawa Clipo 36 GPK

		Nr.
	Schliess-System, mit Stossriegel, GPK	053.3147.071

Schliess-Systeme Hawa Clipo 36 GPPK, Lehmann

		Nr.
Schliess-System Lehmann, mit Zylinder, GPPK (L-MZ), links schliessendes Schloss		053.3141.071
Schliess-System Lehmann, mit Zylinder, GPPK (L-MZ), rechts schliessendes Schloss		053.3142.071
Schliess-System Lehmann, ohne Zylinder, GPPK (L-OZ), links schliessendes Schloss, zu Lehmann Zylinder Typ Nr. Z17/Z23 prestige		053.3143.071
Schliess-System Lehmann, ohne Zylinder, GPPK (L-OZ), rechts schliessendes Schloss, zu Lehmann Zylinder Typ Nr. Z17/Z23 prestige		053.3143.072

Garnitur bestehend aus:

		053.3141.071	053.3142.071	053.3143.071	053.3143.072	Nr.
	Schliess-System Lehmann, ohne Zylinder, links	1		1		053.3140.071
	Zylinder-Set, Schliessung 7301	1	1			752.4030.001
	Schliessadapter rechts	1		1		053.3125.102
	Schliessblech 3.5 mm	1	1	1	1	053.3126.101
	Schliessblech 5.5 mm	1	1	1	1	053.3126.102
	Schliesszapfen, Schliess-System Lehmann	1	1	1	1	053.3196.001
	Gleitpilz	1	1	1	1	025.0119.001
	Senk-Spanplattenschraube, 3x12 mm, Stahl, verzinkt	1	1	1	1	766.5030.112
	Schliess-System Lehmann, ohne Zylinder, rechts		1		1	053.3140.072
	Schliessadapter links		1		1	053.3125.101

Schliess-Systeme Hawa Clipo 36 GPPK, Kaba

		Nr.
Schliess-System Kaba, ohne Zylinder, GPPK (K-OZ), links schliessendes Schloss, zu Kaba Druckzylinder Typ Nr. 1064		053.3145.071
Schliess-System Kaba, ohne Zylinder, GPPK (K-OZ), rechts schliessendes Schloss, zu Kaba Druckzylinder Typ Nr. 1064		053.3145.072

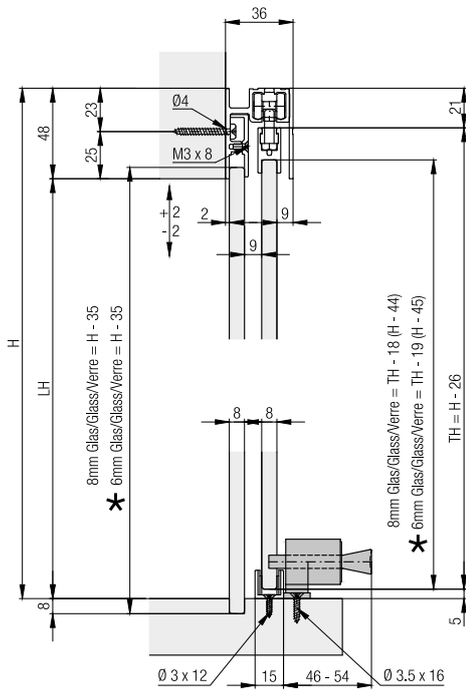
		053.3145.071	053.3145.072	Nr.
Garnitur bestehend aus:				
	Gehäuse Kaba, ohne Zylinder, Schloss links	1		053.3144.071
	Zylinderschraube M3x5 mm	2	2	759.0305.105
	Schliessadapter rechts	1		053.3125.102
	Senk-Spanplattenschraube, 3x12 mm, Stahl, verzinkt	1	1	766.5030.112
	Schliessblech 3.5 mm	1	1	053.3126.101
	Schliessblech 5.5 mm	1	1	053.3126.102
	Schliesszapfen 7x11.5 mm	1	1	053.0160.901
	Gleitpilz	1	1	025.0119.001
	Gehäuse Kaba, ohne Zylinder, Schloss rechts		1	053.3144.072
	Schliessadapter links		1	053.3125.101

Verschieden schliessende Zylinder auf Anfrage!

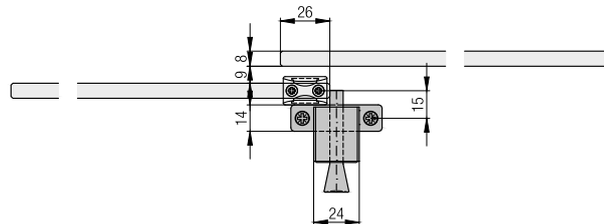
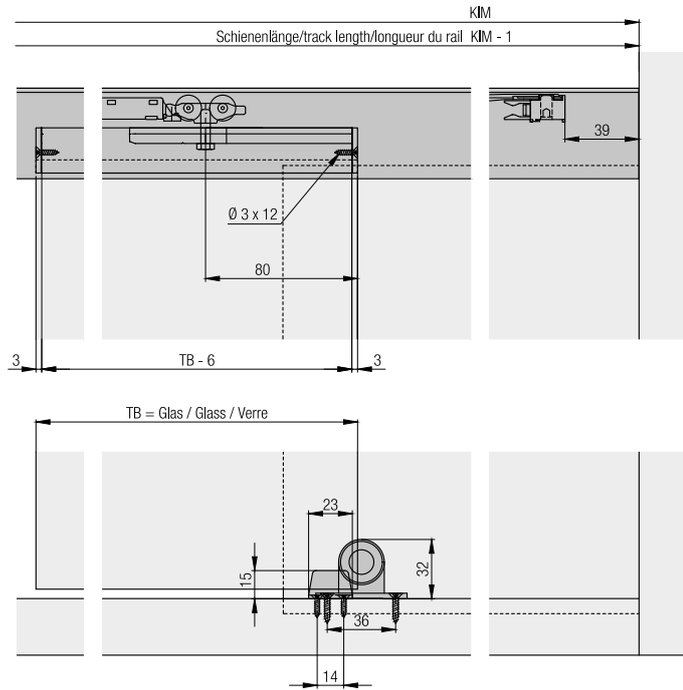
Bestimmungshilfe für rechts/links schliessendes Schloss

<p>L</p> <p>links schliessendes Schloss left closing lock fermeture à gauche</p> 	<p>R</p> <p>rechts schliessendes Schloss right closing lock fermeture à droite</p> 
<p>Vordere Türe rechts = linkes Schloss</p>	<p>Vordere Türe links = rechtes Schloss</p>

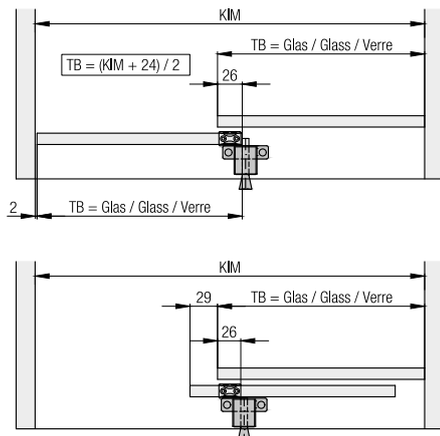
Einbaubeispiele
Hawa Clipo 36 GPK IS (KS)
 KS: 053.3147.071



★ Zentrierhilfe für 6mm Glas
 Centering help for 6mm glass
 Aide de centrage pour verre 6mm



Berechnungen
Hawa Clipo 36 GPK IS (KS)
 KS: 053.3147.071



Für jeden Bedarf und jede Idee die richtige Schiebelösung am Möbel



Am Möbel

	Technische Vorgaben					Design/Einbau							Bedienung		Anwendungs-Empfehlung			
Holz																		
Schiebetüren																		
Hawa 220 Planfront	70	19-45	2600	400-1500					X		X					X	X	X
Hawa 220 Planfront 70	70	19-45	2600	400-1500					X		X					X	X	X
Hawa Clipo	15/16/26/36	10-25	2400	1200	X	X	X	X	X		X					X	X	X
Hawa Clipo 15 H IS	15	16-19	1400	1000		X			X							X	X	
Hawa Clipo 15 H MS	15	16-19	1400	1000			X									X	X	
Hawa Clipo 15 H FS	15	min. 19	1400	1000								X				X	X	
Hawa Clipo 16 H IS	16	16-19	1400	1000	X	X			X							X	X	X
Hawa Clipo 16 H MS	16	16-19	1400	1000	X		X									X	X	X
Hawa Clipo 16 H FS 4-Punkt Führung	16	min. 16	1400	1000	X							X				X	X	X
Hawa Clipo 16 H IS/MS	16	16-19	1400	1000	X				X	X						X	X	X
Hawa Clipo 16 H IS/FS	16	16-19	1400	1000	X				X		X					X	X	X
Hawa Clipo 16 HM IS	16	min. 19	1400	1000	X	X			X							X	X	X
Hawa Clipo 26/36 H IS	26/36	19-25	2200	1000	X	X			X							X	X	X
Hawa Clipo 26 H MS	26	19	2200	1000	X		X				X					X	X	X
Hawa Clipo 36 H MS	36	25	2400	1000	X		X				X					X	X	X
Hawa Clipo 36 HM IS	36	19-25	2400	1000	X	X			X							X	X	X
Hawa Combino	20/35/40/50/65/80	19-40	2800	1600	X	X	X	X	X	X	X					X	X	X
Hawa Combino 20/35 H IS	20/35	19	2200	1200	X	X			X							X	X	X
Hawa Combino 20/35 H MS	20/35	19	2200	1200	X		X									X	X	X
Hawa Combino 20/35 H FS	20/35	19	2200	1200	X			X								X	X	X
Hawa Combino 50 H MS	50	19-25	2400	1400	X		X									X	X	X



Am Möbel

	Technische Vorgaben					Design/Einbau							Bedienung		Anwendungs-Empfehlung		
Holz																	
Schiebetüren																	
Hawa Combino 50 H FS	50	19-25	2400	1400	X			X							X	X	X
Hawa Combino 65 H IS ol	65	25-40	2600	1400	X	X			X						X	X	X
Hawa Combino 65 H MS ol	65	25	2600	1400	X		X								X	X	X
Hawa Combino 65 H FS ul	65	25	2600	1400	X			X							X	X	X
Hawa Combino 65 H FS ol	65	19-40	2600	1400	X			X							X	X	X
Hawa Combino 80 H FS ul	80	25/40	2800	1600	X			X							X	X	X
Hawa Combino 80 H FS ol	80	19-40	2800	1600	X			X							X	X	X
Hawa Combino L 40	40	19	1500	1500	X			X			X				X	X	X
Hawa Combino L 40 H FS	40	19	1500	1500	X			X			X				X	X	X
Hawa Combino L 40 H FS Synchro	40	19	1500	800				X			X				X	X	X
Hawa Creation (H/G Kombi)	25	6/19	2200	1200	X				X		X				X	X	X
Hawa Creation 25 H IS/FS	25	19	2200	1200	X				X		X				X	X	X
Hawa Creation 25 GAK/H IS/FS	25	6(19)	2000 (2100)	1000 (1200)	X				X		X				X	X	X
Hawa Frontal	25	19	2000	800	X			X							X	X	X
Hawa Frontal 25 H FS	25	19	2000	800	X			X							X	X	X
Hawa Frontino	20/40	19-25	2400	600-1200	X						X				X	X	X
Hawa Frontino 20 H FS ul	20	19-25	1000	600-1200	X						X				X	X	X
Hawa Frontino 20 H FS ol	20	19-25	1000	600-1200	X						X				X	X	X
Hawa Frontino 20 H OS FS	20	19-25	1000	600-1200	X						X				X	X	X
Hawa Frontino 40 H FS	40	19	2400	600-1200	X						X				X	X	
Hawa Libra	20	16-30	1000	1600					X		X				X	X	X
Hawa Libra 20 H IS/FS	20	16-30	1000	1600					X		X				X	X	X
Hawa Libra 20 H IS/FS Synchro	20	16-30	1000	1600					X		X				X	X	X
Hawa Miniroll	15/25	19-40	2600	1500		X			X						X	X	X
Hawa Miniroll 15/25	15/25	19-40	2600	1500		X			X						X	X	X
Hawa Regal A	25/40	19-50	2500	1200	X						X				X	X	X
Hawa Regal A 25 H FS	25	19-25	2400	1200							X				X	X	X
Hawa Regal A 40 H FS	40	19-50	2500	1200	X						X				X	X	X
Hawa Regal B (H/G Kombi)	25	16-50	2000	1200	X	X			X		X				X	X	
Hawa Regal B 25 H IS	25	16-50	2000	1200	X	X			X						X	X	X
Hawa Regal B 25 H FS	25	16-50	2000	1200	X						X				X	X	X
Hawa Regal B 25 HG FS	25	4-6 (23-25)	1800	1200	X						X				X	X	X
Hawa Regal B 25 H X FS	25	16-50	2000	1200	X						X						
Hawa Regal C	16/26	16-19	2200	1200	X	X			X		X				X	X	X
Hawa Regal C 16 H IS/FS	16	4/16	1400	1000	X						X				X	X	X
Hawa Regal C 16 H IS	16	19	1400	1000	X				X								
Hawa Regal C 16 HM IS	16	19	1400	1000	X				X						X	X	X
Hawa Regal C 26 HM IS	26	19	2200	1200	X	X			X						X	X	X
Schiebetüren, stapelbar																	
Hawa Aperto	40	19-25	2600	400-900					X		X				X	X	X
Hawa Aperto 40 F	40	19-25	2600	400-900					X		X				X	X	X

Produktübersicht am Möbel



Am Möbel

	Technische Vorgaben					Design/Einbau							Bedienung		Anwendungs-Empfehlung		
Holz																	
Dreh- und falt-Einschiebetüren																	
Hawa Concepta III	25/35	18-26	1200-2700	450-750	X				X		X	X	X	X	X	X	X
Hawa Concepta III 25 Push	25	18-26	1200-2200	440-750	X				X		X	X	X		X	X	X
Hawa Concepta III 25 Pull	25	18-26	1200-2200	440-750	X				X		X	X		X	X	X	X
Hawa Concepta III 35 Push	35	18-26	1900-2700	440-750	X				X		X	X	X		X	X	X
Hawa Concepta III 35 Pull	35	18-26	1900-2700	440-750	X				X		X	X		X	X	X	X
Hawa Folding Concepta III	20/25	18-26	1200-2700	440-750					X		X	X	X	X	X	X	
Hawa Folding Concepta III 20 Push	20	18-26	1200-2200	440-750					X		X	X	X		X	X	
Hawa Folding Concepta III 20 Pull	20	18-26	1200-2200	440-750					X		X	X		X	X	X	
Hawa Folding Concepta III 25 Push	25	18-26	1900-2700	440-750					X		X	X	X		X	X	
Hawa Folding Concepta III 25 Pull	25	18-26	1900-2700	440-750					X		X	X		X	X	X	
Hawa Concepta	25/30/ 40/50	19-50	1250-2850	300-900	X				X		X	X		X	X	X	X
Hawa Concepta 25	25	19-50	1250-1850	300-750	X				X		X	X		X	X	X	X
Hawa Concepta 30	30	19-50	1851-2300	300-900	X				X		X	X		X	X	X	X
Hawa Concepta 40	40	19-50	1851-2500	300-900	X				X		X	X		X	X	X	X
Hawa Concepta 50	50	19-50	2301-2850	300-900	X				X		X	X		X	X	X	X
Hawa Folding Concepta	25	19-26	1250-2600	300-700					X		X	X		X	X	X	
Hawa Folding Concepta 25	25	19-26	1250-2600	300-700					X		X	X		X	X	X	
Falt-Schiebetüren																	
Hawa Multifold	30	19-25	2600	200-650					X	X	X	X			X	X	X
Hawa Multifold 30	30	19-25	2600	200-650					X	X	X	X			X	X	X
Hawa Multifold 30/W	30	19-25	2600	200-500					X	X	X	X			X	X	X
Auszüge																	
Hawa Forte	170/340	16-40	2400	800	X						X			X	X	X	X
Hawa Forte 170	170	16-40	2200	600	X						X			X	X	X	X
Hawa Forte 340	340	16-40	2400	800							X			X	X	X	X
Hawa Forte 170 DS	170	16-40	2200	600	X						X			X	X	X	X



Am Möbel

	Technische Vorgaben					Design/Einbau							Bedienung		Anwendungs-Empfehlung		
Glas																	
Schiebetüren																	
Hawa Clipo	16/26/36	4-8 (12/22)	2000	1000	X	X				X					X	X	X
Hawa Clipo 16 GK IS	16	6-6.35	1400	1000	X	X				X					X	X	X
Hawa Clipo 16 GS IS	16	6-6.35	1400	1000	X	X				X					X	X	X
Hawa Clipo 16 GPK/GPPK IS	16	6-6.35 (12)	1400	1000	X	X				X					X	X	X
Hawa Clipo 26 GR IS	26	4 (20)	2000	800	X	X				X					X	X	X
Hawa Clipo 36 GPK/GPPK IS	36	6-8 (12)	2000	1000	X	X				X					X	X	X
Hawa Clipo 36 GPPK IS Festglas	36	6-8 (12)	2000	1000	X	X				X					X	X	X
Hawa Frontal	25	4/6 (20/22)	2200	800	X					X					X	X	X
Hawa Frontal 25 GK FS	25	6	2000	800	X					X					X	X	X
Hawa Frontal 25 GR 20/20 FS	25	4 (20)	2000	800	X					X					X	X	X
Hawa Frontal 25 GR 40/22 FS	25	4 (22)	2000	800	X					X					X	X	X
Hawa Regal A	25	4 (22)	2200	1200										X	X	X	X
Hawa Regal A 25 GR FS	25	4 (22)	2200	1200										X	X	X	X
Hawa Regal B	25	4-8	1800	1200	X									X	X	X	X
Hawa Regal B 25 SP FS	25	4-8	1800	1200	X									X	X	X	X
Hawa Regal 25 GK FS	25	4-6	1800	1200	X									X	X	X	X
Hawa Regal 25 X FS	25	4-8	1800	1200	X									X	X	X	X
Hawa Regal C	16/26	4-6.35 (12/20)	2000	1000	X	X								X	X	X	X
Hawa Regal C 16 GPPK IS	16	6-6.35 (12)	1400	1000	X					X					X	X	X
Hawa Regal C 26 GR IS	26	4 (20)	2000	800	X	X								X	X	X	X

Glasempfehlungen am Möbel

	Floatglas	ESG	VSG (aus Floatglas)	VSG (aus ESG)	VSG (aus TVG)
Am Möbel					
Hawa Clipo 16 GPK IS Hawa Clipo 16 GPPK IS Hawa Clipo 26 GR IS Hawa Clipo 36 G IS Hawa Clipo 36 GPK IS Hawa Clipo 36 GPPK IS Hawa Clipo 36 GPPK IS Festglas	[O]	●			
Hawa Clipo 16 GS IS Hawa Clipo 16 GK IS		●	[O]		

● Empfehlung Hawa Sliding Solutions

[O] Mit Einschränkungen (Floatglas bezüglich Bruchsicherheit/VSG aus Floatglas bezüglich Optik der Glaskanten)

□ Anwendung aus optischen Gründen nicht zu empfehlen, da produktionstechnisch ein Versatz von bis zu 4 mm möglich ist.

Float

Floatglas ist das konventionelle Bauglas, welches im sogenannten Floatprozess (schwimmend auf Zinn) hergestellt wird.

ESG

Das Einscheiben-Sicherheitsglas (DIN EN 12150-1) ist ein vorgespanntes Glas. Die Herstellung erfolgt durch eine spezielle Wärmebehandlung. Beim Scheibenbruch zerfällt das ESG in ein engmaschiges Netz aus unscharfen Glaskrümeln. Einscheiben Sicherheits-Glas weist eine hohe Elastizität, Biegebruchfestigkeit, Schlagfestigkeit und Temperaturwechselbeständigkeit auf.

VSG

Beim Verbund-Sicherheitsglas (DIN EN 14449) werden zwei oder mehrere übereinanderliegende Glasscheiben durch eine oder mehrere hochelastische Folien (0.38–max. 0.76 mm) aus Polyvinylbutyral (PVB) fest miteinander verbunden. Beim Bruch einer VSG-Scheibe bleiben die Bruchstücke an der Folie haften.

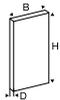
TVG

Teilvorgespanntes Glas ist ein thermisch behandeltes Floatglas. TVG weist ein ähnliches Bruchbild auf wie thermisch unbehandeltes Glas. Trotzdem hat TVG eine höhere Widerstandsfähigkeit gegenüber Druck und Stoss als unbehandeltes Glas.

Allgemeines

- Produkte sind nach EN 15706 und EN 15570 getestet
- Maximale Türgewichte und Türmasse siehe jeweilige Katalogseiten.
Das maximale Türgewicht darf nicht überschritten werden!
- Die Produkte sind nicht für Aussenanwendung geeignet
- Bei hochglanzlackierten Türen mindestens 20 mm Materialstärke einsetzen, um Beschädigung der Oberfläche durch die Schrauben zu vermeiden
- Längenmasse der Standardprofile aus dem Hawa Sortiment unterliegen der DIN ISO 2768-1 c (+/- 4 mm)
- Technische Änderungen vorbehalten

Berechnungen Türgewicht Hawa Combino/Hawa Clipo



	Spanplatte				MDF			Glas		
Türgewichte										
D mm	16	19	22	25	16	19	25	4	6	8
B × H										
500 × 1200	6.6	7.8	8.7	9.9	7.5	8.7	11.4	6.0	9.0	12.0
500 × 1800	9.9	11.7	13.1	14.9	11.3	13.1	17.1	9.0	13.5	18.0
600 × 1800	11.9	14.0	15.7	17.8	13.5	15.7	20.6	10.8	16.0	21.6
600 × 2200	14.5	17.2	19.1	21.8	16.5	19.2	25.1	13.2	19.8	26.4
600 × 2400	15.8	18.7	20.9	23.8	18.0	20.9	27.4	14.4	21.6	28.8
800 × 1800	15.8	18.7	20.9	23.8	18.0	20.9	27.4	14.4	21.6	28.8
800 × 2200	19.4	22.9	25.5	29.0	22.0	25.6	33.5	17.6	26.4	35.2
800 × 2400	21.1	25.0	27.8	31.7	24.0	27.9	36.5	19.2	28.8	38.4
1000 × 1200	13.2	15.6	17.4	19.8	15.0	17.4	22.8	12.0	18.0	24.0
1000 × 2400	26.4	31.2	34.8	39.6	30.0	34.8	45.6	24.0	36.0	48.0
kg/m ²	11.0	13.0	14.5	16.5	12.5	14.5	19.0	10.0	15.0	20.0

Wo immer Sie sind – wir sind für Sie da

Unser integrierter Vertriebs- und Servicebereich ist der richtige Ansprechpartner für Anfragen zu unseren Lösungen, Produkten und Systemen. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme per Mail oder Telefon.

Kontakt

info@hawa.com, Tel. +41 44 787 17 17

Hawa Sliding Solutions AG

Werk Mettmenstetten (Hauptsitz)
Untere Fischbachstrasse 4
8932 Mettmenstetten, Schweiz

Hawa Sliding Solutions AG

Werk Sirnach
Wilerstrasse 90
8370 Sirnach, Schweiz

Gerne unterstützen wir Sie weltweit vor Ort:

Nordamerika

Unsere Niederlassung für Nordamerika liegt in Dallas im Bundesstaat Texas und sorgt für die Betreuung von Vertriebs- und Fachpartnern in den USA und Kanada.

Hawa Group Americas Inc.

150 Turtle Creek Blvd, Ste 209A
Dallas, TX 75207, United States of America
Tel. +1 214 760 9054

Asien und pazifischer Raum

In Singapur befindet sich unsere jüngste Niederlassung. Von hier aus betreuen wir seit 2017 Vertriebs- und Fachpartner in den Märkten Südostasiens, Australiens und des pazifischen Beckens.

Hawa Sliding Solutions APAC Pte. Ltd

123 Penang Road, #06-13 Regency House
238465 Singapore, Singapore
Tel. +65 6887 4900

Naher Osten

Unsere Niederlassung in Dubai sorgt seit 2005 für die Beratung und Unterstützung unserer Vertriebs- und Fachpartner auf der Arabischen Halbinsel. Von hier betreuen wir neben den Vereinigten Arabischen Emiraten auch Partner in Saudi-Arabien, Bahrain, Oman und weiteren umliegenden Ländern.

Hawa Middle East FZE

Office #608, 6th Floor, Jafza 16, Jebel Ali Free Zone
Dubai, United Arab Emirates
Tel. +971 4 887 3694

Für jeden Bedarf und jede Idee die richtige Schiebelösung

Unser Gesamtsortiment für Schiebelösungen am Bau, im Bau und am Möbel deckt jeden Bedarf in allen Einsatzbereichen, Bewegungsformen und Schiebevarianten ab.

Dieses Gesamtsortiment wird kontinuierlich weiter ausgebaut. Darüber hinaus bietet Hawa Sliding Solutions auch individuelle, massgeschneiderte Lösungen an. Solche Speziallösungen entwickeln wir in enger Zusammenarbeit mit unseren Partnern und Kunden. Vielleicht auch mit Ihnen?

Am Bau	Technische Vorgaben							Design/Einbau					Bedienung		Aussenanwendung	
Schiebeläden																
Hawa Frontslide	60/100/140	28-60	3200	min. 400	9.6	7500	14.7	X	X	X	X					X
Hawa Frontslide Matic	60/100/140	28-60	3200	min. 550	6.24	7500	14.7	X	X	X	X					X
Falt-Schiebeläden																
Hawa Frontfold	30	28-36	3200	200-600		12000	38.4	X							X	X
Hawa Frontego	30	28-32	700-3200	300-600	1.92	3.6 m	2x12	X							X	X
Sonderlösung stapelbar																
Hawa Aperto	60	35-50	2600	550-950	2.47	min. 550	min. 1	X							X	
Fenster																
Hawa Vertical	150	85	1200*	3200**					X						X	X

* Bei 1200 mm Höhe ist die Breite auf 2000 mm beschränkt wegen Flaschenzug

** Bei 3200 mm Breite ist die Höhe auf 900 mm beschränkt wegen Flaschenzug

Technische Vorgaben							Einbau					Bedienung		Anwendungsempfehlung			Aussenanwendung	
																		

Holz

Schiebetüren

Hawa Junior	40/80/ 100/120 160/250	35-80	4000	3000		40/80/ 100/120	X	X	X	X		X			X	X	X		
Hawa Media	70	35-80	4000	3000			X	X		X					X	X			
Hawa Ordena	70	30-40	2600	3000				X	X	X					X	X			
Hawa Porta	40/45/ 60/100 300/600	18-100	6000	5000		40/60/ 100	X	X	X	X					X	X	X		
Hawa Silenta	150	35-80	4000	3000				X	X	X					X	X			
Hawa Super	500	45-100	6000	5000			X	X		X					X	X	X		
Hawa Suono	100	min. 51	2700	700	1340	X	X			X					X	X	X		

Schiebewände

Hawa Aperto	60	35-50	2600	550-1500	13600			X		X		X			X	X	X	X	X
Hawa Junior	80	32-80	4000	500-1200	6750			X		X		X			X	X	X		
Hawa Divido	100	28-30	2400	1200	6000	X	X	X	X	X	X				X	X	X		
Hawa Variotec	150	36-68	4000	700-1500	12000			X		X		X			X	X	X		

Falt-Schiebewände

Hawa 20 c Faltwand	120	42-80	4000	1000	7000			X		X		X			X	X	X		
Hawa Centerfold	80	35-45 (57)	4000	500-900	6000			X	X	X		X			X	X	X		
Hawa Variofold	80	35-45 (57)	4000	500-900	6310			X	X	X		X			X	X	X		

Transportsysteme

Hawa Varioflex	40	35-80	4000	900				X		X						X			
----------------	----	-------	------	-----	--	--	--	---	--	---	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Glas

Schiebetüren

Hawa Junior	40/80/ 100/120 160/250	8-16	4000	3000		40/80/ 100/120	X	X	X	X					X	X	X		
Hawa Ordena	70	8-10.7	2600	600-3000				X	X	X					X	X	X		
Hawa Porta	40/100	6-12.7	2700	1600		40/60/ 100	X	X	X	X					X	X	X		
Hawa Puro	150	8-12.7	3000	750-3000				X	X	X					X	X	X		
Hawa Purofino Plus	80	8-12.7	3000	600-3000		X	X	X	X	X					X	X	X		
Hawa Super	250	8-80	4000	3000			X	X		X						X	X		

Schiebewände

Hawa Aperto	60	8-10 (30)	2600	500-1100	10900			X		X		X			X	X	X	X	X
Hawa Divido	100	5.9-10 (30)	2750	1200	6000	X	X	X	X	X	X				X	X	X		
Hawa Shopfront	400	8-16 (50)	3500	3000	12000			X		X						X	X	X	X
Hawa Variotec	150	10-13 (36)	3500	700-1500				X		X		X				X	X	X	X

Falt-Schiebewände

Hawa Centerfold	80	10-13 (36)	2600	500-900	6000			X	X	X		X				X	X	X	X
Hawa Variofold	80	10-13 (36)	2600	400-900	6310			X	X	X						X	X	X	X
Hawa Junior	80	8-16 (26)	3000	500-1200	3700			X		X		X			X	X	X		

Duschen

Hawa Banio	40	8-9	2200	800	1500	X	X			X					X	X	X		
------------	----	-----	------	-----	------	---	---	--	--	---	--	--	--	--	---	---	---	--	--



Am Möbel

Technische Vorgaben					Design/Einbau							Bedienung		Anwendungs-empfehlung			

Holz																	
Schiebetüren																	
Hawa 220 Planfront	70	19-45	2600	400-1500					X		X	X			X	X	X
Hawa Aperto	40	19-25	2600	400-900					X						X	X	X
Hawa Clipo	15/16/ 26/36	10-25	2400	1200	X	X	X	X	X			X			X	X	X
Hawa Combino	20/35/ 40/50/ 65/80	19-40	2800	1600	X	X	X	X				X			X	X	X
Hawa Creation	25	6/19	2200	1200	X	X		X							X	X	X
Hawa Frontal	25	19	2000	800	X			X							X	X	X
Hawa Frontino	20/40	19-25	2400	600-1200	X							X			X	X	X
Hawa Libra	20	16-30	1000	1600					X			X			X	X	X
Hawa Miniroll	15/25	19-40	2600	1500		X									X	X	X
Hawa Regal A	25/40	19-50	2500	1200	X							X			X	X	X
Hawa Regal B	25	16-50	2000	1200	X	X			X			X			X	X	X
Hawa Regal C	16/26	16-19	2200	1200	X	X			X			X			X	X	X
Dreh- und falt-Einschiebetüren																	
Hawa Concepta III	25/35	18-26	1200-2700	440-750	X				X		X	X	X	X	X	X	X
Hawa Folding Concepta III	20/25	18-26	1200-2700	440-750					X		X	X	X	X	X	X	
Hawa Concepta	25/30/ 40/50	19-50	1250-2850	300-900	X				X		X	X		X	X	X	X
Hawa Folding Concepta	25	19-26	1250-2600	300-700					X		X	X		X	X	X	
Falt-Schiebetüren																	
Hawa Multifold	30	19-25	2600	200-650					X	X	X				X	X	X
Auszüge																	
Hawa Forte	170/340	16-40	2400	800	X							X		X	X	X	X
Glas																	
Schiebetüren																	
Hawa Clipo	16/26/ 36	4-8 (12/20)	2000	1000	X	X			X						X	X	X
Hawa Frontal	25	4/6 (20/22)	2200	800	X			X							X	X	X
Hawa Regal A	25	4 (22)	2200	1200								X			X	X	X
Hawa Regal B	25	4-8	1800	1200	X							X			X	X	X
Hawa Regal C	16/26	4-6.35 (12/20)	2000	1000	X	X						X			X	X	X

Index Icons

Einsatzbereich



Am Bau



Im Bau



Am Möbel

Technische Vorgaben



Gewicht



Dicke



Höhe



Breite



Dämpfung



max. Fläche pro Tür



max. Anlagebreite



max. Fläche



max. Öffnungsbreite

Design



IS Inslide



MS Mixslide



FS Forslide



IS Inslide flächenbündig/
auf einer Ebene



MS Mixslide flächenbündig/
auf einer Ebene



FS Forslide flächenbündig/
auf einer Ebene

Einbau



Ganzöffnend



Halböffnend



Wandmontage



Deckenmontage



Deckenmontage eingelassen



ol oblaufend



ul untenlaufend

Bedienung



Push



Pull

Anwendungs-Empfehlung



Beanspruchung leicht
privat zugänglich



Beanspruchung mittel
halb öffentlich zugänglich



Beanspruchung hoch
öffentlich zugänglich



Binnenland über 20 km
Küstenabstand



Küstengebiet unter 20 km
Küstenabstand



Hawa Sliding Solutions AG

Untere Fischbachstrasse 4, 8932 Mettmenstetten, Schweiz
Tel. +41 44 787 17 17, info@hawa.com, www.hawa.com