

Beschlag für 4 teleskopisch öffnende Holztüren bis 40 kg, mit aufgesetzter Laufschiene. Deckenmontage.

Produkt-Highlights

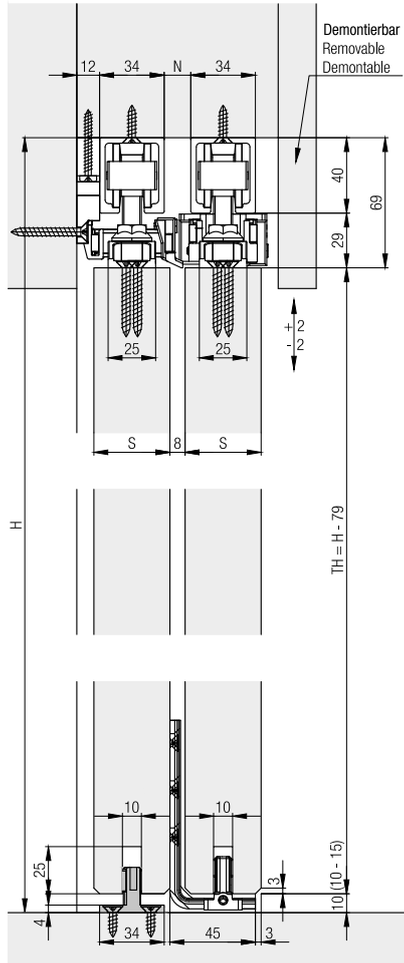
-  **Flexibilität** Türöffnungen bis 3200 mm möglich
-  **Flexibilität** Teleskopisches wie auch symmetrisches Öffnen kombinierbar

Technische Vorgaben

-  max. 80 kg
-  max. 4000 mm
-  500–1200 mm
-  40–47 mm

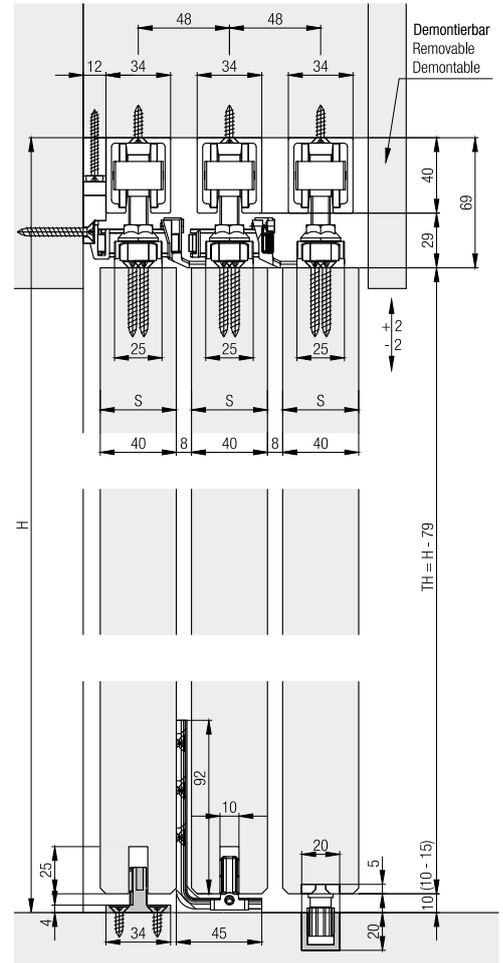
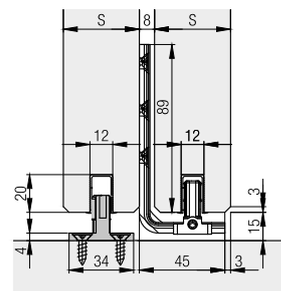


Einbaubeispiele



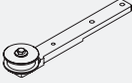
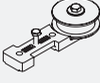
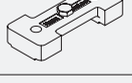
Hawa Telescopic	80/2	80/3	40/4
S =	32 - 47	40	40-47

$N = S - 26$



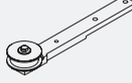
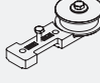
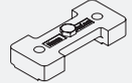
**Garnitur für 2 Holztüren bis 80 kg,
Hawa Junior 80 Z Telescopic 80/2
Zusätzlich werden 2 Garnituren Hawa Junior 80 Z (11705)
benötigt.**

	Nr.
Hawa Junior 80 Z Telescopic 80/2, für 2 Türen	20657

Garnitur bestehend aus:		20657	Nr.
	Mitnehmer, breit	1	20141
	Umlenkrolle, mit Befestigungsplatte, lang	1	20139
	Umlenkrolle, mit Befestigungsplatte, kurz	1	20140
	Wand-/Deckenbefestigung für Zahnriemen	1	20732
	Zahnriemen, 2,7 m, glasfaserverstärkt, schwarz	1	20208
	Aufnahmeplatte zu Mitnehmer, breit	1	20246
	Hawa Confort 120, 1-teilig, spielfreie Bodenführung	1	16158

**Garnitur für 3 Holztüren bis 80 kg,
Hawa Junior 80 Z Telescopic 80/3
Zusätzlich werden 3 Garnituren Hawa Junior 80 Z (11705)
benötigt.**

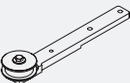
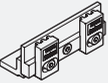
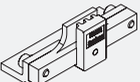
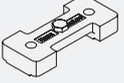
	Nr.
Hawa Junior 80 Z Telescopic 80/3, für 3 Türen	20765

Garnitur bestehend aus:		20765	Nr.
	Mitnehmer, breit	2	20141
	Mitnehmer, schmal	1	20142
	Umlenkrolle, mit Befestigungsplatte, lang	2	20139
	Umlenkrolle, mit Befestigungsplatte, kurz	2	20140
	Wand-/Deckenbefestigung für Zahnriemen	1	20732
	Zahnriemen, 2,7 m, glasfaserverstärkt, schwarz	2	20208
	Aufnahmeplatte zu Mitnehmer, breit	1	20246
	Hawa Confort 120, 1-teilig, spielfreie Bodenführung	1	16158
	Führungsplatte, mit spielfreiem Führungsstück, 14 mm	1	13325

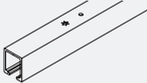
**Garnitur für 4 Holztüren bis 40 kg,
Hawa Junior 80 Z Telescopic 40/4
Zusätzlich werden 4 Garnituren Hawa Junior 80 Z (11705)
benötigt.**

	Nr.
Hawa Junior 80 Z Telescopic 40/4, für 4 Türen	20658

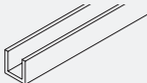
Garnitur bestehend aus:

		20658	Nr.
	Mitnehmer, breit	2	20141
	Umlenkrolle, mit Befestigungsplatte, lang	2	20139
	Umlenkrolle, mit Befestigungsplatte, kurz	2	20140
	Umlenkrolle passend zu Laufschiene Hawa Junior 80	2	20653
	Wand-/Deckenbefestigung für Zahnriemen	2	20732
	Zahnriemenschluss für manuelle Anlagen	1	20352
	Mitnehmer, seitlich verstellbar für manuelle Anlagen	1	20353
	Zahnriemen, 2,7 m, glasfaserverstärkt, schwarz	2	20208
	Zahnriemen, 10 m, glasfaserverstärkt, schwarz	1	19668
	Aufnahmeplatte zu Mitnehmer, breit	2	20246
	Hawa Confort 120, 1-teilig, spielfreie Bodenführung	2	16158

Laufschienen

		mm	Nr.
	Laufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	1'400	10189
		1'600	10190
		1'800	10191
		2'000	10192
		2'200	10193
		2'500	10194
		3'000	18532
		4'000	18533
		6'000	10186
		nach Mass	10188

Führungsschienen

		mm	Nr.
	Führungsschiene, zum Einnuten, Kunststoff, Set à 10 Stück	1'300	14540
	Führungsschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	6'000	14414
		nach Mass	14415

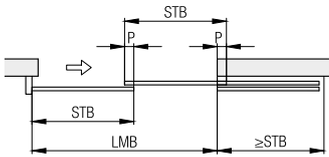
Zubehör

		Nr.
	Bodentürstopper, mit Zentrierteil, Edelmetall	21473
	Bodentürstopper, mit Zentrierteil, verchromt, matt	20773
	Spielfreie Bodenführung, Nutbreite 10 mm, Kunststoff schwarz, Set à 10 Stück	25958

Berechnungen Türbreiten

Hawa Junior Telescopic 80/2

$$STB = 500 - 1200$$

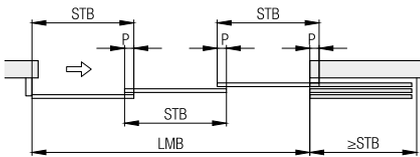


$$STB = \frac{(2 \times P) + LMB}{2}$$

$$P \geq 75$$

Hawa Junior Telescopic 80/3

$$STB = 500 - 1200$$

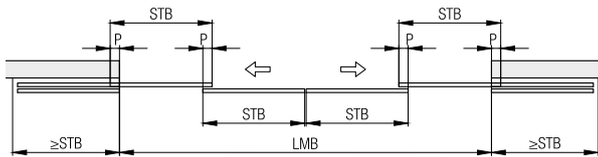


$$STB = \frac{(3 \times P) + LMB}{3}$$

$$P \geq 75$$

Hawa Junior Telescopic 40/4

$$STB = 500 - 800$$



$$STB = \frac{(4 \times P) + LMB}{4}$$

$$P \geq 75$$

Zubehör

- Hawa Junior Bodenführungen für Wandmontage ab Seite 459
- Schlosslösungen ab Seite 462
- Allgemeines Zubehör ab Seite 469

Planung/Ausführung

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