



# Beschlag für oben laufende Holztüren bis 100 kg, mit aufgesetzter oder deckenbündiger Laufschiene. Optional mit Dämpfeinzug. Wand- oder Deckenmontage.

Produkt-Highlights		Barrierefreies Öffnen und bei 800 mm	dseitiger Dämpfeinzug ab Türbreiten von
	Flexibilität	Laufschienen für Wand- und Deckenmontage mit integriertem Clipsystem	
	Sicherheit	Leistungsgarantie: 15 Jahre bei privater und 7 Jahre bei gewerblicher Nutzung auf unvergleichlich geringe Öffnungskräfte von maximal 22 N	
Technische Merkmale	max. Türgewicht		100 kg
	Türdicke		35–80 mm
	max. Türhöhe		4000 mm
	max. Türbreite		3000 mm
	max. Öffnungsbreite		2950 mm
	Höhenverstellbarkeit		+/- 4 mm
	Dämpfung		Ja
	Garantierte Öffnungskraft mit Dämpfung*		max. 22 N (Barrierefrei)
	Material Türe	· •	Holz
	Oberflächenfarbe sic	chtbare Profile	Aluminium eloxiert /Aluminium Edelstahloptik
Systemausführungen	Wandmontage		Ja
	Deckenmontage		Ja
	Deckenmontage eingelassen		Ja
	Obenlaufend		Ja
Anwendungsgebiet	Beanspruchung leicht / privat zugänglich		Ja
	Beanspruchung mittel / halb öffentlich zugänglich		Ja
	Beanspruchung hoch / öffentlich zugänglich		Ja

## **Durchgeführte Tests**

Schlösser und Baubeschläge – Beschläge für Schiebetüren und Falttüren nach EN 1527/2020 – Dauerder Funktionsfähigkeit: Klasse 6 (höchsteKlasse = 100'000 Zyklen)

\*siehe Garantie



### Garantie

Leistungsgarantie für alle offiziellen Hawa Junior 100 Ausführungen mit Magnet-Dämpfeinzugssytem: Garantierte Öffnungskraft der Schiebetüre von max. 22 N für 15 Jahre in privater und 7 Jahre in gewerblicher Nutzung

Die Leistungsgarantie hat weltweite Gültigkeit mit Ausnahme von Vertragspartnern mit Sitz/Wohnsitz in den USA und einer Verwendung der Produkte beim Endabnehmer mit Sitz/Wohnsitz in den USA.

Zusätzliche Funktionsgarantie auf sämtliche Teile mit Ausnahme von Verschleissteilen: 2 Jahre

## Produktausführung

Hawa Junior 100 B bestehend aus Laufschiene (Aluminium Wandstärke 2.9 mm), Laufwerk mit Kugellagerrollen (200'00 Zyklen getestet), Softstop oder Dämpfeinzugssystem Hawa SoftMove (2-seitig gedämpft 800 mm minimale Türbreite, max. 22 N Öffnungskraft), Tragprofil mit Aufhängeschlitten, spielfreie Bodenführung

## Optional:

- (....) Laufschine mit Distanzerweiterung +11 mm/+20 mm
- (....) Führungsschiene, zum Einnuten, Kunststoff
- (....) Clip-Verblendung zu Laufschiene
- (....) Distanzschiene für Wandmontage, 7 mm, grau
- (....) Einbetonierprofil Hawa Adapto 100
- (....) Bodentürstopper, mit Zentrierteil

### **Schnittstellen**

### Türblatt

- Ausfräsung für Tragprofil (H × B) 25 × 22 mm
- Geschraubte Befestigung der Tragprofile
- Führungsnut (H × B) 20 × 10 mm (20 × 12 mm bei Führungsschiene Kunststoff)