

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

Produkt-Highlights



Flexibilität

Ausgesprochen flexible Türmasse für hohen Gestaltungsfreiraum



Komfort

Leichte, ruhige Bedienung durch Dämpfeinzug und Scharniere mit integrierter Schliessdämpfung

Technische Merkmale

Türgewicht	10–25 kg
Türdicke	19–50 mm
Türhöhe	1250–1850 mm
Türbreite	300–750 mm
Höhenverstellbarkeit	+/- 3 mm
Dämpfung	Ja
Material Türe	Holz

Anwendungsgebiet

Beanspruchung leicht / privat zugänglich	Ja
Beanspruchung mittel / halb öffentlich zugänglich	Ja
Beanspruchung hoch / öffentlich zugänglich	Ja

Durchgeführte Tests

Möbelbeschläge – Festigkeit und Dauerhaltbarkeit von Beschlägen für Schiebetüren und Rolläden nach EN 15706 / 2009

Möbelbeschläge - Festigkeit und Dauerhaltbarkeit von Scharnieren und deren Komponenten - Scharniere mit vertikaler Drehachse nach EN 15570 / 2008

Garantie

Für die einwandfreie Funktion der von Hawa gelieferten Produkte und für die Haltbarkeit sämtlicher Teile mit Ausnahme von Verschleissteilen leistet Hawa Gewähr für die Dauer von 2 Jahren ab Gefahrenübergang.

Produktausführung

Hawa Concepta 25 bestehend aus Führungsprofilen (Aluminium), Schere (Stahl verzinkt) inkl. Führungsrollen, Türeinzug, waagrechtes Holzprofil, Topfscharniere mit Dämpfung.

Optional:

- (...) Korpusverbindungsprofile (Connector 55 und 110 mm)
- (...) Führung für zwei einliegende Türen
- (...) Türgriffe
- (...) Ausrichtbeschlag

Schnittstellen

Türblatt

- Bohrungen 35 mm für Topfscharniere
- Bohrungen für Beschlagteile

Korpuseite und Aussenseite

- Bohrungen für Beschlagteile

Korpuskonstruktionen

- Türe einliegend
- Türe auf Boden und Oberboden aufschlagend
- Türe in Mauernische
- Türe mit Möbelsockel
- Türe ohne Möbelboden
- Türe von Arbeitsplatte auf Oberboden aufschlagend