

Schiebebeschlagsysteme für faltbare Holztrennwände

# HAWA-Variofold/Centerfold 80/H



Die ideale Lösung für grossflächige falt- und Harmonikawände aus Holz

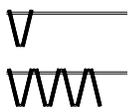
# HAWA-Variofold 80/H

## HAWA-Centerfold 80/H

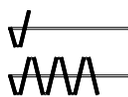
Dank dem HAWA-Variofold 80/H und dem HAWA-Centerfold 80/H lassen sich Raumöffnungen mit flächenbündigen falt- und Harmonikawänden aus Holz so problemlos wie flexibel schliessen – auf einer Breite von 6 bzw. mit gegenseitigen Anlagen sogar 12 Metern. Somit stellt Ihnen Hawa gleich zwei Toplösungen für den gehobenen Wohnungsbau oder gewerbliche Anwendungen z.B. in Einkaufszentren, Flughäfen, Hotels, Restaurants und Bürogebäuden zur Verfügung.

### Zum Produkt

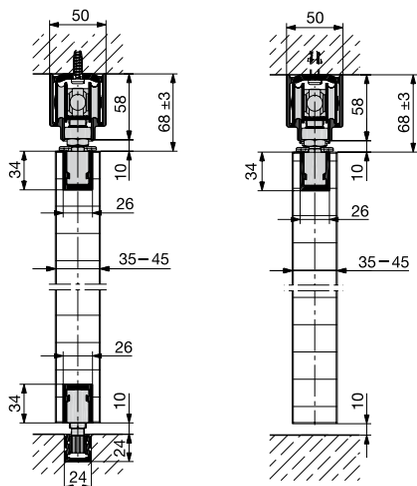
Der HAWA-Variofold 80/H ist mit seiner Aufhängung am Türende die ideale Lösung für flächenbündige faltwände, bei denen das erste Türelement mit einem Drehlager fixiert und alle weiteren mit eleganten Edelstahlscharnieren aneinander gereiht werden. Beim HAWA-Centerfold 80/H hingegen liegt der Aufhängepunkt in der Türmitte und das erlaubt es Ihren Harmonikawänden, ohne untere Führung auszukommen. Beide kommen Ihnen ansonsten mit vielen gemeinsamen Vorzügen entgegen: einfache Planung und Montage, extrem leiser Lauf, geringer Platzbedarf im Parkraum und exzellente Material- und Verarbeitungsqualität.



HAWA-Variofold 80/H  
Faltwand



HAWA-Centerfold 80/H  
Harmonikawand



HAWA-Variofold 80/H

HAWA-Centerfold 80/H

### Technische Vorgaben

Max. Türgewicht	80 kg
Türbreite	500–900 mm
Türdicke	35–45 mm
auf Anfrage	46–57 mm
Höhenverstellbar	±3 mm

### Auf einen Blick

- Grosse Gestaltungsfreiheit dank individuell wählbarer Türbreite und Flügelzahl.
- Spielend einfache Planung, Montage und Bedienung.
- Geringer Platzbedarf des Faltpaketes und leichter, ruhiger Lauf.
- Das Faltpaket sowie die Gegenseite können mit einer Drehtür ergänzt werden.
- Geschlossene Türpaare werden oben durch einen falt-/drehtürschnapper mit integrierter und individuell einstellbarer Rückhaltung fixiert.
- Mit HAWA-Centerfold 80/H sind Anlagen bis 6 m Breite auch ohne Bodenführung realisierbar.

### Weitere Informationen:

Hawa AG  
CH- 8932 Mettmenstetten  
Schweiz  
Tel. +41 44 767 91 91  
Fax +41 44 767 91 78  
www.hawa.ch