

FALT-SCHIEBESYSTEM FÜR HOLZTÜREN BIS 80 Kg



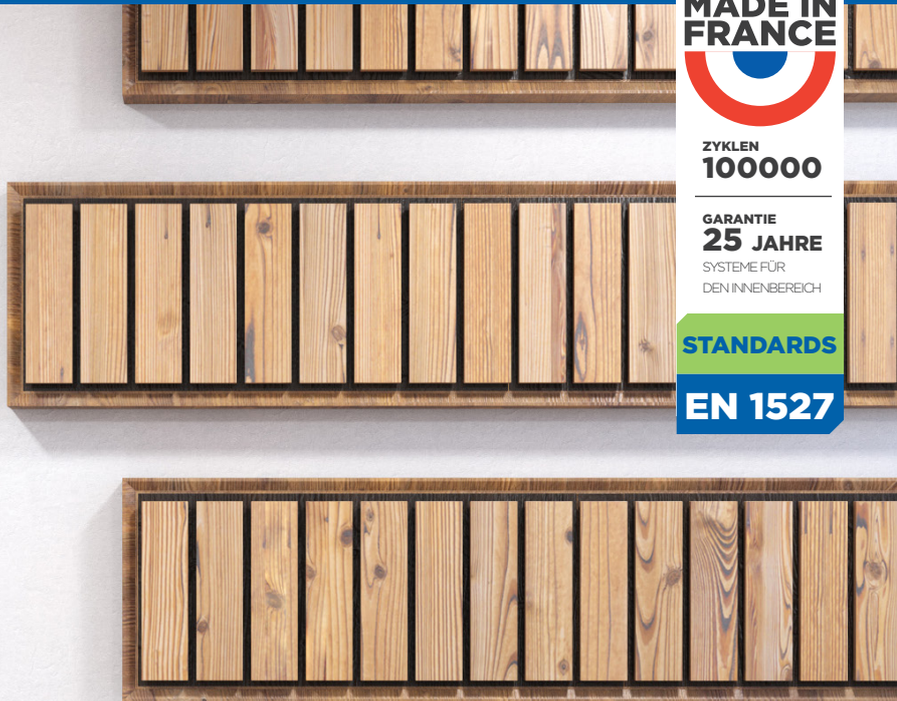
1/3 - 2/3

MADE IN FRANCE

ZYKLEN
100000GARANTIE
25 JAHRE
SYSTEME FÜR
DEN INNENBEREICH

STANDARDS

EN 1527

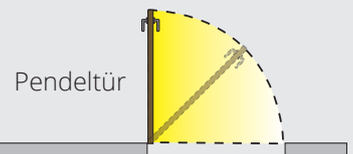


SAF®-Fold Falt-Schiebesystem

Die Lösung, wenn das klassische Schiebesystem nicht installiert werden kann.

- Die perfekte Antwort auf das Betätigungsproblem bei Türen für Personen mit eingeschränkter Mobilität.
- Platzbedarf beim Öffnen im Vergleich zu einer klassischen Pendeltür um das 3-fache reduziert, Platzgewinn in geöffneter Position.
- 2 Versionen erhältlich für verschiedene Anwendungen:
 - eine Version für die „klassische“ Verwendung
 - eine „verstärkte“ Version für die intensive Nutzung (öffentl. Raum)

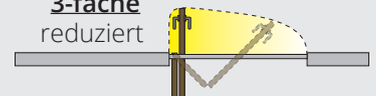
SPAREN SIE PLATZ:



Pendeltür



Platzbedarf **SAF®-Fold**
3-fache
reduziert

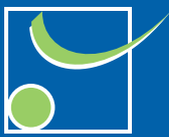


ENTWICKLER UND HERSTELLER VON SCHIEBESYSTEMEN SEIT 1920

www.mantion.de

MANTION
SLIDING SYSTEMS

Mantion Baubeschläge GmbH, Dieselstraße 18 - 42579 HEILIGENHAUS - DEUTSCHLAND
Tel: +49 (0) 2056 582690 / info@mantion.de



SAF®-Fold Falt-Schiebesystem für Holztüren

BAUSÄTZE FÜR TÜREN BIS 80 KG - ÖFFNUNG 1,50 M

Artikelnummer	Bezeichnung
SFOLD80-140-1	Bausatz für Türen bis 80 kg bestehend aus: - 1 Schiene 13108 aus eloxiertem Aluminium. L = 1,4 m Bohrung alle 0,44 m - 1 Rollapparat (auf Kugellager montiert) - 1 Platte 12036Z + 1 Einstellehre für Schienen-/Flügelhöhe - 6 unsichtbare Scharniere 1540 - Befestigungsschrauben und Einbauanleitung

TÜRFUTTERSATZ

SFOLD-F	Türfuttersatz aus Holz (Linde, keilgezinkt), vorgebohrt und -gelocht, für eine schnelle Montage und eine saubere Oberfläche. Geeignet für eine Öffnungsbreite von max. 1.500 mm und eine Höhe von max. 2.116 mm.
---------	--

SCHIENEN

13108/195	Schiene aus eloxiertem Aluminium, Querschnitt 36 x 27 mm, Bohrung alle 0,44 m, Länge = 1,95 m
13108/300	Dto., 3 m lang

GARNITUREN

SFOLD80-1	- 1 Rollapparat (auf Kugellager montiert) - 1 Platte 12036Z + 1 Einstellehre für Schienen-/Flügelhöhe - 6 unsichtbare Scharniere 1540 - Schrauben und Einbauanleitung
-----------	---

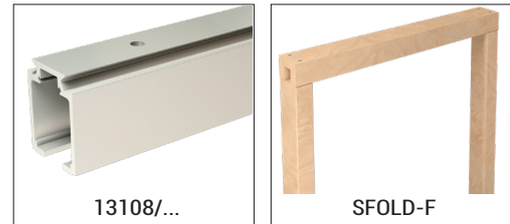
Verstärkte Ausführung, für eine intensive Nutzung (öffentl. Raum) der Tür

SFOLD80-2	- 1 Rollapparat (auf Kugellager montiert) - 1 Platte 12046, verstärkt + 1 Einstellehre für Schienen-/Flügelhöhe - 6 unsichtbare Scharniere 1575, verstärkt - Schrauben und Einbauanleitung
-----------	--

OPTIONS

1540	Scharnier zum Einlassen "unsichtbar". Das Scharnier ist im Inneren des Flügels versteckt und ragt nicht hervor. Vorteile: - Einstellung in 3 Dimensionen: Tiefe (X): ± 2 mm / vertikal (Z): ± 2,5 mm / horizontal (Y): ± 1 mm - Türangel beidseitig - Breite 23 mm
1575	Dto. in verstärkter Ausführung (für eine intensive Nutzung im öffentl. Raum): - Einstellung in 3 Dimensionen: Tiefe (X): ± 1 mm / vertikal (Z): ± 2 mm / horizontal (Y): ± 1 mm
1575G	Bohrschablone für Scharniere 1540 und 1575. 4 austauschbare Platten zur Bearbeitung verschiedener Tiefen im Lieferumfang enthalten.
11216	Endstopper.
11213	Einstellbarer Endstopper.
GHEU30L	TPE-Dichtung, Meterware. Wird auf dem senkrechten Rahmen montiert. Akustische und Staubabdichtung.
63C5/215	Bürstendichtung, selbstklebend, grau, kurze Borsten 5 mm. Länge = 2,15 m
66JC5/250	Runddichtung Ø 5 mm aus Silikon mit Fichtenunterlage. Für 5 x 3 mm Rille. Länge = 2,50 m.
66JC5/10	Dto., Länge = 10 m.

BAUSATZ SFOLD80-140-1



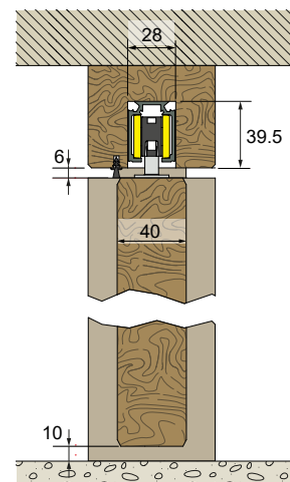
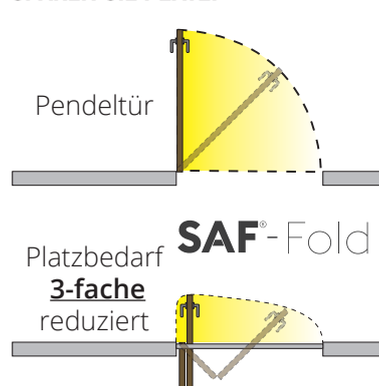
GARNITUR SFOLD80-1



GARNITUR SFOLD80-2



SPAREN SIE PLATZ:



Einbauanleitung
 Einbauanleitung
 Verstärkte Version



Montagevideo