

HFT

Horizontal-Falttore

Typ HFT 1500



Zum Texten dieser Bildlegende haben Sie uns keinen Rohtext geliefert.



Zum Texten dieser Bildlegende haben Sie uns keinen Rohtext geliefert.



Horizontalfalttore Typ HFT 1500 kombinieren funktionalen Sicht- und Sonnenschutz mit eleganter Fassadengestaltung auf einzigartige Weise.

Das System kann einfach in moderne Gebäudeautomatisierungskonzepte integriert werden.

Unsere Horizontalfalttore bieten hinsichtlich der Paneelmaterialien nahezu unbegrenzte Möglichkeiten. Neben der CO₂-neutralen Version aus Holz mit leinölbasierter Lasur oder pulverbeschichteten Metallkonstruktionen können wir eine Vielzahl architektonisch besonders interessanter Materialien einsetzen. Sprechen Sie uns an!

Systemvorteile Typ HFT 1500

- Besondere architektonische Ästhetik
- Abschattung hoch stehender Sonne auch in geöffnetem Zustand
- Hohe Einbruchsicherheit
- Bei geschlossenen Läden Schutz der Fassade vor extremen Windlasten
- Filigrane Laufprofile
- Einfach in moderne Gebäudeautomatisierungskonzepte integrierbar
- Nahezu unbegrenzte Materialvielfalt der Paneele realisierbar
- Öffnungswinkel unabhängig von Witterungseinflüssen frei wählbar
- Patentiertes System (Pat.-Nr. DE 19710 801 und DE 10 2005 057 477 A1)
- 5 Jahre Garantie (bei Einhaltung der Wartungsintervalle)
- Konstruktiver Schutz vor Einklemmen

Horizontal-Falttore Typ HFT 1500

Panelrahmen: Aluminium, silber eloxiert (schwarz eloxiert auf Anfrage); Konstruktionsteile: pulverbeschichtet, schwarz und in Farbe nach Wahl, Bautiefe: 135 mm (in Einzelfällen, wenn ein Schwenkbereich vorgesehen werden soll: 200 mm)

Antrieb: Spannung 24 V, Motorleistung 60 W

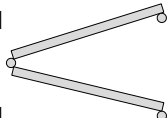
Verblendungen für Linearantrieb sowie für Motor und Welle auf Anfrage (in Farbe nach Wahl)

Modell LATO Verstärktes System für große Paneele und/oder hohe Lasten

Max. Breite:	6 m
Max. Höhe:	4 m
Max. Fläche:	14 m ²
Min. Breite der Paneelfugen:	8 mm
Max. Behanggewicht:	120 kg

LATO HFT 1511 GS

Gleichschienig öffnend
Für Innenräume



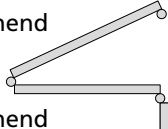
LATO HFT 1512 GS

Gleichschienig öffnend
Für den Außeneinsatz



LATO HFT 1511 RU

Rechtwinklig unten öffnend
Für Innenräume



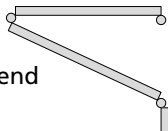
LATO HFT 1512 RU

Rechtwinklig unten öffnend
Für den Außeneinsatz



LATO HFT 1511 RO

Rechtwinklig oben öffnend
Für Innenräume



LATO HFT 1512 RO

Rechtwinklig oben öffnend
Für den Außeneinsatz

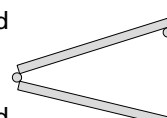


Modell FORMO Das Standardsystem

Max. Breite:	6 m
Max. Höhe:	4 m
Max. Fläche:	14 m ²
Min. Breite der Paneelfugen:	8 mm
Max. Behanggewicht:	120 kg

FORMO HFT 1521 GS

Gleichschienig öffnend
Für Innenräume



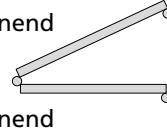
FORMO HFT 1522 GS

Gleichschienig öffnend
Für den Außeneinsatz



FORMO HFT 1521 RU

Rechtwinklig unten öffnend
Für Innenräume



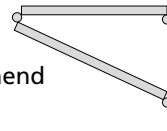
FORMO HFT 1522 RU

Rechtwinklig unten öffnend
Für den Außeneinsatz



FORMO HFT 1521 RO

Rechtwinklig oben öffnend
Für Innenräume



FORMO HFT 1522 RO

Rechtwinklig oben öffnend
Für den Außeneinsatz

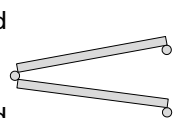


Modell PLANO System mit geringstem Öffnungswinkel in Endlage

Max. Breite:	6 m
Max. Höhe:	4 m
Max. Fläche:	14 m ²
Min. Breite der Paneelfugen:	5 mm
Max. Behanggewicht:	120 kg

PLANO HFT 1531 GS

Gleichschienig öffnend
Für Innenräume



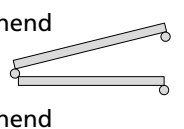
PLANO HFT 1532 GS

Gleichschienig öffnend
Für den Außeneinsatz



PLANO HFT 1531 RU

Rechtwinklig unten öffnend
Für Innenräume



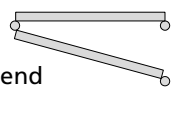
PLANO HFT 1532 RU

Rechtwinklig unten öffnend
Für den Außeneinsatz



PLANO HFT 1531 RO

Rechtwinklig oben öffnend
Für Innenräume



PLANO HFT 1532 RO

Rechtwinklig oben öffnend
Für den Außeneinsatz



Beispiele für den Einsatz von hilbra-Horizontal-Falttore Typ HFT 1500



Typ LATO HFT 1512 RU
Verstärktes System
Rechtwinklig unten öffnend



Typ FORMO HFT 1521 GS
Standardsystem
Gleichschienig öffnend



Typ PLANO HFT 1531 RU
Kompaktsystem
Gleichschienig öffnend