

DESIGN WAVE

- manuelle Verriegelung
- leichte Schalldämmung
- faltbar, schmale Paneele



Die Schiebefaltwand WAVE lässt sich als Faltpartition sowie auch als Schiebepartition einsetzen. Dezentere Rahmen lassen die Wand leicht erscheinen. Durch die Doppelverglasung erreicht die Schiebefaltwand bis zu 40 dB Schalldämmwerte. Die Schiebepartitionen werden in Eckschienen aus Aluminium ohne Bodenschienen geführt. Eine exzentrische Führung der Paneele mit nur einer geraden Schiene benötigen eine Bodenschiene zur Stabilisierung.

einfach falten

KH 0.3 mm
Weiss | Grau



KH 0.3 mm
Holzdekore



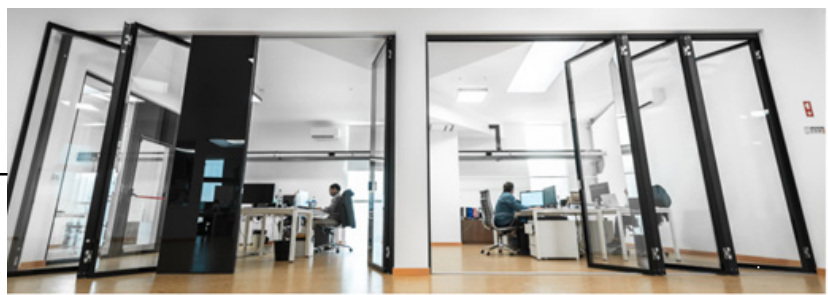
HPL 1 mm
Weiss



Glasrahmen
Schwarz | Weiss



mittig und exzentrisch
gerade Schiene

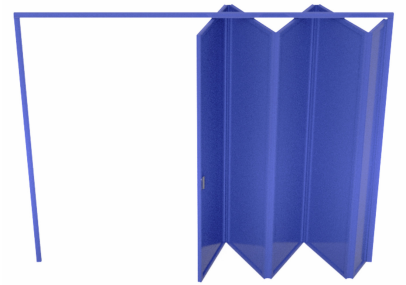
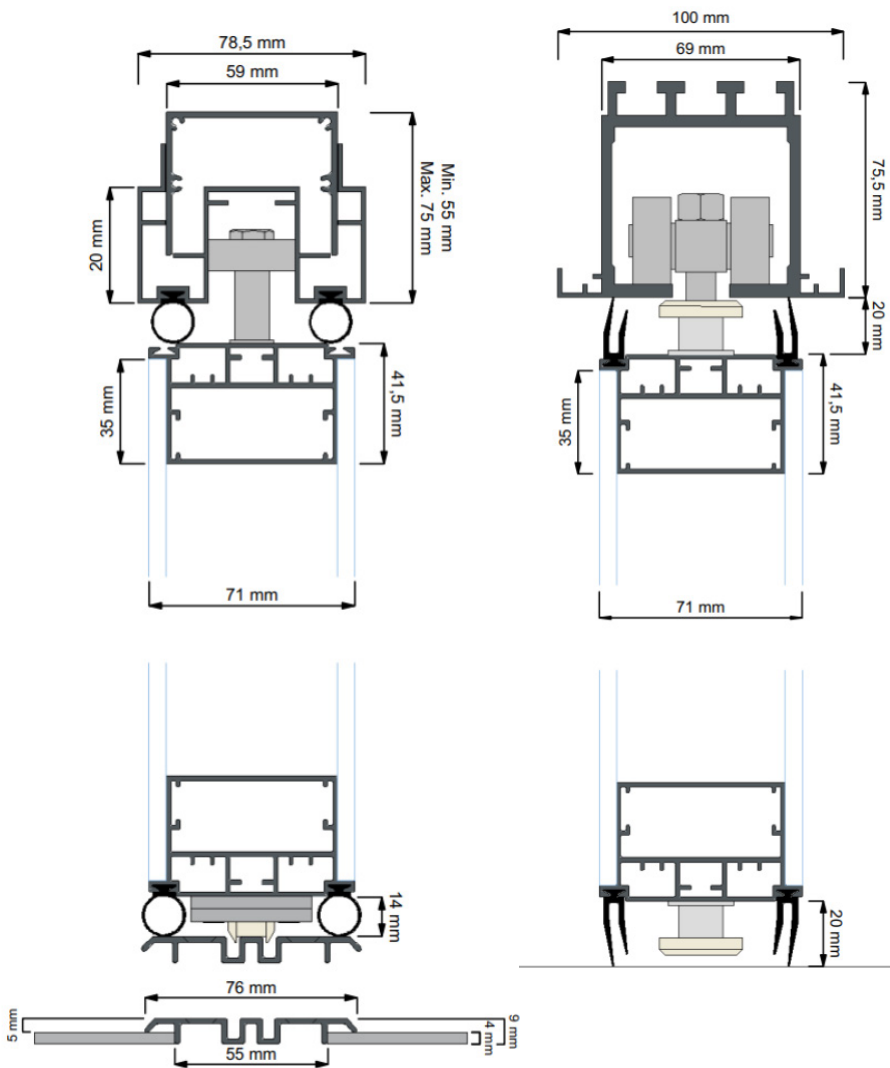


Technische Daten

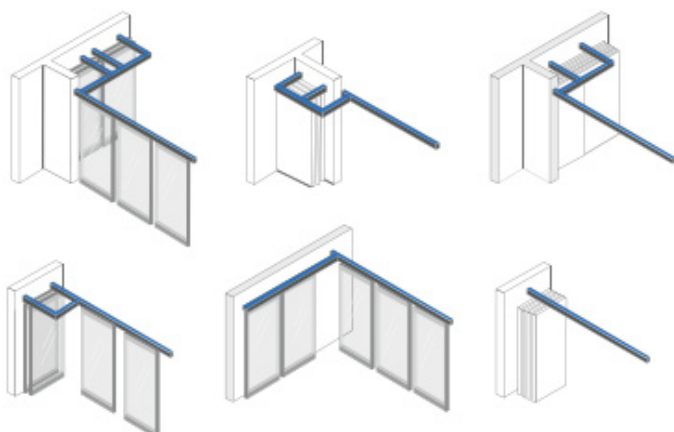
Schalldämmwert Rw + C 40 dB	Dicke 71 mm	Flächengewicht 35 kg / m ²	Oberfläche nach Anfrage	Element-Breite max. 450 - 1'250 mm	Element-Höhe max. 4'000 mm
--------------------------------	----------------	--	----------------------------	---------------------------------------	-------------------------------

Details

Dichtung mit und ohne Bodenschiene. Stirn- und Seitenverriegelung zur Fixierung.



Gängige Park-Varianten



H&T Raumdesign AG
 5000 Aarau
 Tel. 062 835 70 30
 info@hta.ch
 www.hta.ch