



Hebeschiebetür

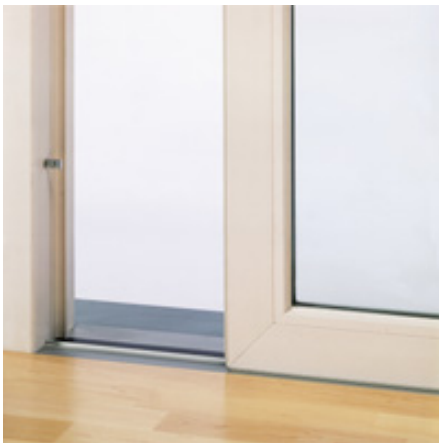
Bequeme Bedienung - hoher Komfort

FINSTRAL-Kunststoff-Hebeschiebetüren schaffen nicht nur ein neues Raumgefühl, sondern sind auch besonders bedienungsfreundlich. Ein Handgriff genügt, und schon öffnen sich selbst große Flügel mit Leichtigkeit. Stolperfallen und unüberwindbare Höhenabsätze werden durch extrem flache Schwellen vermieden.

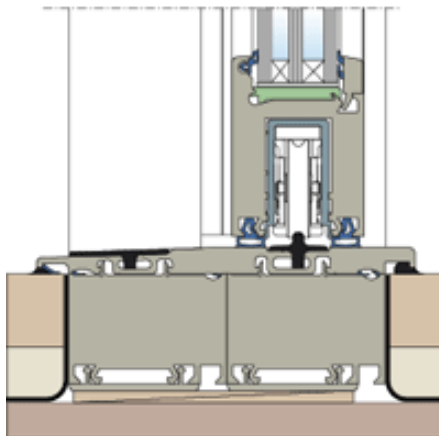
Die Vorteile der Kunststoff-Hebeschiebetür auf einen Blick

- leichtgängiges Schiebe-Öffnungssystem
- besonders einfacher Bedienmechanismus
- extrem flache Bodenschwelle
- große Verglasungen für ein offenes Wohngefühl
- sehr gute Wärmedämmwerte von U_w 0,84 bis 1,3 W/m²K, je nach Glasvariante
- sehr hohe Luftdichtigkeit Klasse 4 nach EN 12207 und Schlagregendichtheit Klasse 6A nach EN 12208

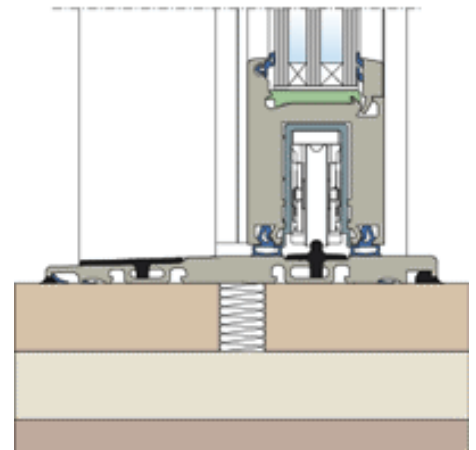
Schwellenausführungen



Detail flache Bodenschwelle

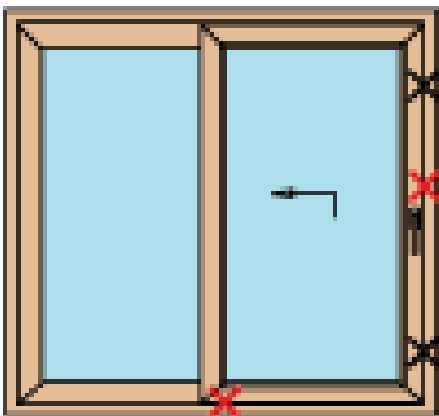


breite Schwelle mit doppelt isolierender Verbreiterung

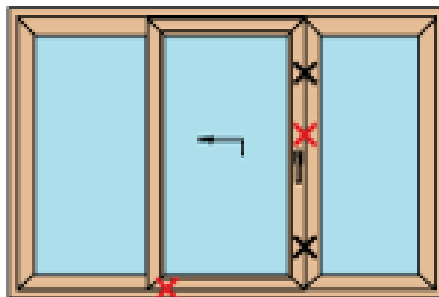


Laufschiene auf dem Boden aufgesetzt

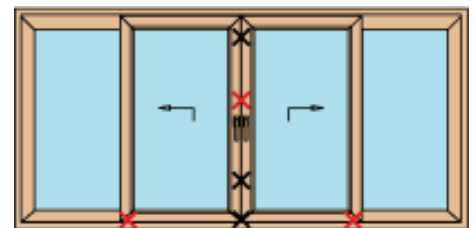
Typen und Größen



maximale Breite: 5.400 mm
maximale Höhe: 2.600 mm



maximale Breite: 5.980 mm
maximale Höhe: 2.600 mm



maximale Breite: 5.980 mm
maximale Höhe: 2.600 mm

✕ Verriegelung Standard

✕ auf Wunsch zusätzliche Sicherheitsverriegelung für einbruchhemmende Klassen RC 1 N oder RC 2

Wärmedämmwerte nach EN ISO 10077-1:2006 für Kunststoff-Hebeschiebetüren

Wärmeschutzglas	Glas U_g [W/m ² K]	Kunststoff-Hebeschiebetür U_w [W/m ² K] mit wärmeoptimiertem Glasabstandhalter
2fach-Glas Plus Valor	1,1	1,3

3fach-Glas S-Valor	0,9	1,1
3fach-Glas S-Valor	0,8	1,0
3fach-Glas S-Valor	0,7	0,92
3fach-Glas S-Valor	0,6	0,84

Die angegebenen U_w -Werte beziehen sich auf die Kunststoff-Hebeschiebetür mit dem Türelement-Maß von 3,0 x 2,18 m.

Anwendungsbeispiele Kunststoff-Hebeschiebetüren

