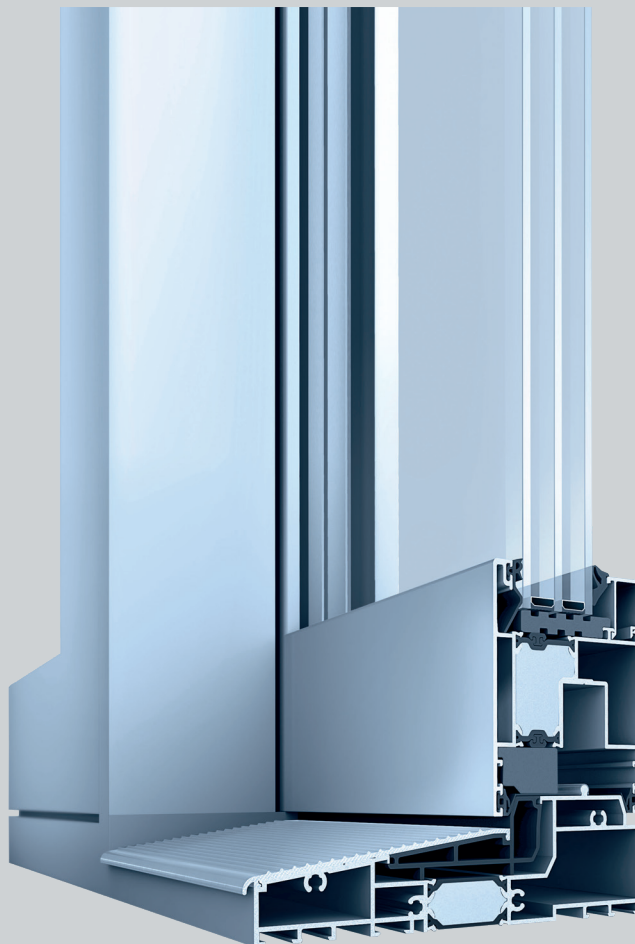


Aluminium-Hebeschiebetür (HST) heroyal77

Einzigartige optische Verbindung von Wohnraum, Terrasse und Garten.



Hervorragende Wärmedämmeigenschaften dank einzigartiger Schaumtechnologieanwendungen im Profil.

Einsatz von Zwei- oder Dreifachisolierglas.

Die heroyal Dichtungstechnik mit drei Ebenen und der Einsatz von Dichtungsecken – zur Flügel und Mittelstoßabdichtung – sorgen für optimale Luftdurchlässigkeit und Schlagregendichtheit.

Anwendung von RAL-Farben und strukturierten Farboberflächen.

Spezielle Flügelprofilgeometrien gewährleisten die Erfüllung aller Anforderungen und Vorgaben für die Wärmedämmung von der kleinsten bis zur größten Flügelgröße.

Bauphysikalische Werte

Profil		heroyal S 77
Anschlagdichtungen		2x EPDM - Ethylen-Propylen-Dien (Gummi)
Wärmedurchgangskoeffizient v. Rahmen und Flügel		$U_g = < 2,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
Rahmenbautiefe		178-279 mm
Max. Verglasungsbreite		52 mm
U_g (3,5 x 2,18 m)		$U_g = 1,0 \text{ W/m}^2$ (3-fach Glas + TGI)
Glas	Wärmedurchgangskoeffizient	4-16-4-16-4 • $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ (Glas-Gewicht 30 kg/m ²)
	Glasabstandhalter	Aluminiumabstandhalter, warmer Abstandhalter - TGI
	Gasfüllung	Argon
Flügelprossen		104 mm
Beschlag		GU - HST
Türstellung		geschlossen, offen
Farb-Versionen		Farben laut Farbenfächer RAL und strukturierte Farbe RAFFAELLO