

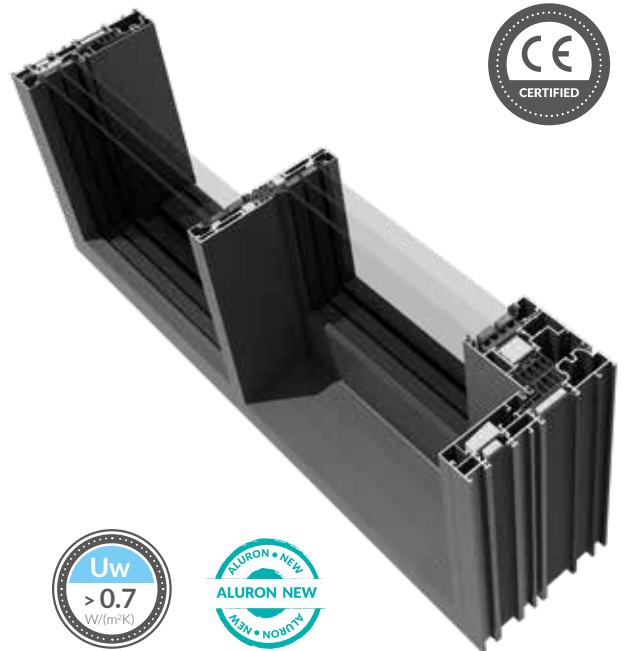


Hebe-Schiebetür-System AS 178HS PRO SLIM ULTRA-Variante

Die erste minimalistische Lösung für HST-Türen. Die neue ULTRA-Variante des Systems AS 178HS PRO SLIM wurde als Alternative zu komplizierten und kostspieligen Schmalprofilösungen entwickelt.

Sie ermöglicht den Bau von großformatigen Hebeschiebetüren mit dem schmalsten auf dem Markt erhältlichen Mittelpfosten von nur 25 mm. Die ULTRA-Variante ist die ideale Lösung für Kunden, die ein einzigartiges, minimalistisches Design zu einem wirtschaftlichen Preis wünschen.

Das System zeichnet sich durch seine Vielseitigkeit und die hohe Verarbeitungsqualität aus, dank der Verwendung von dichtem Labyrinthprofil, moderner TPE-Dichtungen und der ANTY-BI-METAL-Technologie, die eine Verformung der Tür bei starken Temperaturunterschieden verhindert.



AUSGEWÄHLTE SYSTEMPARAMETER

ab 0.7 W/m ² K	Klasse 3	Klasse 8A	Klasse C3/B3
Wärmedämmung U _w	Przepuszczalność powietrza	Wasserdichtheit	Widerstand gegen Windlast

DESIGN UND FUNKTIONALITÄT



Erhältlich in allen Schemata.



Standardmethode der Glasmontage. Das Glas wird nur an eine Kante des schmalen Pfostenprofils geklebt.



Schmalste Pfostenlösung - nur 25 mm.



Möglichkeit, den Türrahmen in der Dämmung zu verstecken.



Möglichkeit der Integration in ein Smart-Home-System zur Steuerung über ein Smartphone und/oder ein Touchpanel.



Mit den Standardkomponenten des Systems AS 178HS PRO SLIM ist eine Schiebetürkonstruktion in Pocket-Door Form möglich.



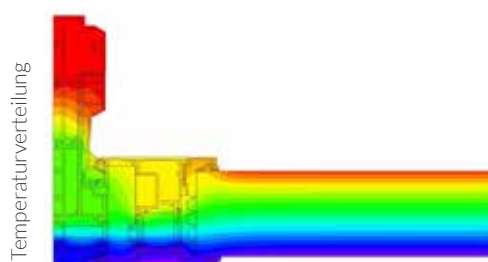
Umfangreiche Auswahl an Beschlägen von renommierten Herstellern: Siegenia, G-U, HAUTAU, MACO.



Es besteht die Möglichkeit, Ganzglasecken mit einem Winkel von +/- 90 Grad zu konstruieren.



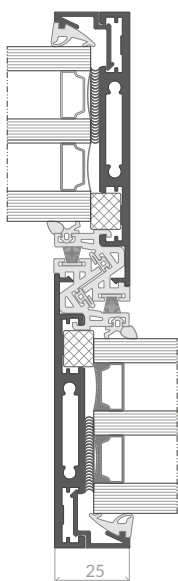
Möglichkeit, die Schiebetüren in der Variante ULTRA mit einer eleganten, mehrfarbigen LED-Beleuchtung auszustatten.



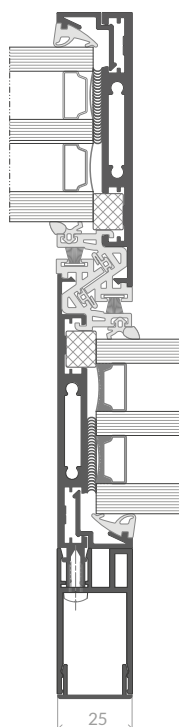
CHARAKTERYSTYKA SYSTEMU

3300 mm	3300 mm	600 kg	37 mm	25 mm	59 mm	78 mm
Maximale Flügelhöhe	Maximale Flügelbreite	Maximales Flügelgewicht	Minimale sichtbare Rahmenbreite	Schmaler Pfosten	Maximale Stärke des Verglasungspakets	Flügeltiefe

Basic-Version



Version mit Verstärkungsprofil



Version mit LED-Beleuchtung

