

# DA-77 HST soluzione all'angolo



## Specifica

Trasmittanza termica	
Uw*: Valore del coefficiente di trasmittanza termica per la costruzione di riferimento	1,1 W/m <sup>2</sup> K
*:	współczynnik przenikalności cieplnej dla konstrukcji referencyjnej 2460 mm x 2180 mm
Profilo	
Nome del profilo:	DA-77
Spessore:	Skrzydło: 77 mm   Ościeżnica: 174 mm
Numero di camere:	3
Inserito termico:	Przekładki termiczne 35 mm z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym
Quantità di guarnizioni:	Dwie uszczelki z dwukomponentowego kauczuku syntetycznego EPDM
Vetro	
Vetrocamera:	Potrójny pakiet szybowy 4x18x4x18x4
Valore Ug:	0,5 W/m <sup>2</sup> K
Spessore di vetrocamera:	Dostępna grubość oszklenia: od 14 do 58 mm
Isolamento acustico:	---
Ferramenta	
Tipo:	Okucie podnoszono-przesuwne
Cerniere:	nie dotyczy
Riscontro di sicurezza:	nie dotyczy
Microventilazione:	tak
Altri:	nie dotyczy
Maniglia	
Colore:	---
Maniglia:	Wykonana z aluminium
Massime misure della costruzione	

Larghezza:	6500 mm
Altezza:	3000 mm
<b>Misure dell'anta</b>	
Minima larghezza dell'anta:	900 mm
Massima larghezza dell'anta:	3300 mm
Minima altezza dell'anta:	1900 mm
Massima altezza dell'anta:	3200 mm
Massimo peso dell'anta:	300 kg
Massima superficie dell'anta:	---