



**Spezifikation**

Wärmedurchgangskoeffizient	
U <sub>w</sub> *: Wärmedurchgangskoeffizient für die Referenzkonstruktion	1,1 W/m <sup>2</sup> K
*:	Referenzkonstruktion 2460 mm x 2180 mm
Profil	
Profilbezeichnung:	DA-77
Einbautiefe:	Flügel: 77 mm   Fensterrahmen: 174 mm
Anzahl der Kammern:	3
Thermischer Dämmkeil:	Thermische Dämmkeile 35 m aus Polyamid mit Glasfasern
Anzahl der Dichtungen:	Zwei hineingezogene EPDM-Dichtungen
Verglasung	
Glasaufbau:	3-fach-Verglasung 4x18x4x18x4
U <sub>g</sub> -Wert:	0,5 W/m <sup>2</sup> K
Glaspaketstärke:	von 14 bis 58 mm
Schalldämmung der verfügbaren Verglasung:	von 31 bis 47dB
Beschlag	
Typ:	Hebe-Schiebe-Beschlag

Scharniere:	-
Einbruchschutz:	-
Spaltlüftung:	Ja
Sonstige:	-
<b>Griff</b>	
Farbgebung:	---
Griffmodell:	aus Aluminium
<b>Maximale Abmessungen der Konstruktion</b>	
Breite:	6500 mm
Höhe:	3000 mm
<b>Flügelgröße</b>	
Minimale Flügelbreite:	900 mm
Maximale Flügelbreite:	3300 mm
Minimale Flügelhöhe:	1900 mm
Maximale Flügelhöhe:	3200 mm
Maximales Flügelgewicht:	300 kg
Maximale Flügelfläche:	---
<b>Sonstige</b>	
Sonstige:	OPTION: Automatische Türen - Öffnen und Schließen per Fernbedienung.

## Bilder

