

PANORAMA



Vouwwandsysteem met thermische onderbreking die in zijn geheel of gedeeltelijk kan opengevouwen worden. Doordat de loopwagen en het scharnier één geheel vormen, kunnen de vleugels rechtstreeks aan elkaar gekoppeld worden. Montage van optionele makelaar zorgt voor extra stabiliteit om in alle situaties een oplossing te bieden.

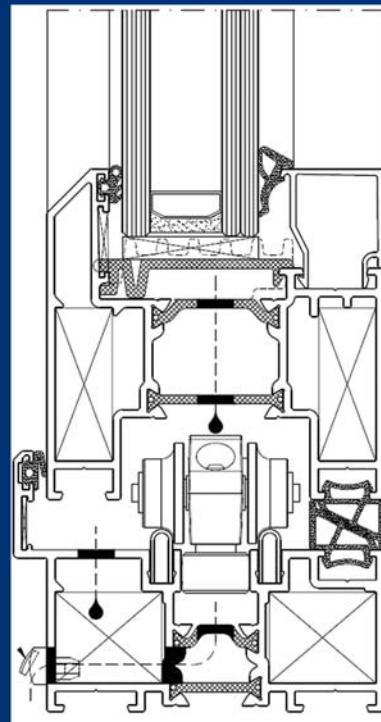
- ✓ 3 kamersysteem
- ✓ Breedte vleugel: min 700 mm - max 1000 mm
- ✓ Maximum vleugelgewicht: 100 kg
- ✓ U-waardes tot 1.3 W/m²K
- ✓ 3 bodemoplossingen
- ✓ Verschillende variaties mogelijk: 2- tot 8-delig zowel binnen- als buitendraaiend
- ✓ Maximale openheid
- ✓ Interieur en exterieur versmelten met elkaar



Grote Leiestraat 205
8570 Anzegem
056/62.11.40



<http://www.buildingwindows.be>
info@buildingwindows.be



TOEPASSINGEN

- Laat ruime doorgangen toe
- Perfect inpasbaar in elk type gebouw

TECHNISCHE KENMERKEN

- Aanzichtbreedte
 - Kader: 35.8 mm - 57 mm
 - Vleugel: 73 mm
- Inbouwdiepte
 - Kader: 75 mm
 - Vleugel: 75 mm
- Sponninghoogte: 22 mm
- Glasdikte: 4 - 51 mm

PRESTATIENIVEAU

- Warmtedoorgangscoefficiënt
 - $2.21 \text{ W/m}^2\text{K} < \text{Ugem} < 2.97 \text{ W/m}^2\text{K}$ (NBN EN ISO 10077-2)
 - Afhankelijk van kader-vleugelcombinatie
- Luchtdoorlatendheid: Klasse 2 (NBN EN 12207)
- Waterdichtheid: Klasse E1050 (NBN EN 12208)
- Weerstand tegen wind: Klasse C1 (NBN EN 12210)

MATERIAAL

Aluminium

- Legering Al MgSi 05-F22
- T5-T66 volgens NBN EN 755-2

Toleranties

- Wanddikten en afmetingen van de profielen volgens NBN EN 12020-2

Dichtingen

- EPDM volgens NBN EN 12365

Thermische onderbreking

- Polyamide (PA 6.6.25) strippen versterkt met 25 % glasvezel met draadlijm die een technische goed keuring dragen (ATG/H 726)

Lakken

- Elektrostatische poedercoating – Qualicoat
- Uitgebreid kleurengamma, ook in bi-color beschikbaar:

B: Blinkend

M: Mat

LC: Life Colours

ST: Metallic Structuurlak

Anodisatie natuurkleur