

Tetőajtó üvegezve RHTG1020

Tanúsítványok:

CE ETA-18/0831

RHTG1020 típusú tetőablak

Üvegfedél, hőszigetelés HR+++ üveggel

Normál átjáró méret: 1000 x 2000 mm

Súly: 206 kg

Gorter®, kompletten készre szerelve az alábbiakkal:

- Hőszigetelt, termikusan elválasztott alumínium szerkezet
- Biztonsági Üveg, és betörési ellenállás
- Fel- és lemászáskor fogózkodását nyújtó átlós kapaszkodó
- Az ablak mentén körben szél- és vízzáró tömítés
- 2 erős villanymotor

Performance according to CE (ETA-18/0831):

- Hőszigetelési értéke HR+++ üveg: $U \leq 0,500 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- Hőszigetelési értéke (EN-ISO10077-2): $U_w \leq 0,83 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- Léghangszigetelés (EN-ISO140-3): 27 dB
- Watertightness (EN 12208): Class E 650
- Resistance to wind load (EN 12210): Class E 2400
- Resistance to snow loads (EN 1991-1-3): 5 kN/m²
- Impact (EN 13049): Class 3
- Air permeability (EN 12207): Class 4

Felületkezelés:



Tetőajtó üvegezve RHTG1020

(Kívül) RAL9005/RAL9010 és (belül) RAL9010 porbevonattal ellátott alumínium ablakok.

Padláslépcsővel vagy ollós lépcsővel együtt nem tanácsos használni!

