

# Tetőajtó üvegezve RHTG1020 rögzített lépcsővel GS55

## Tanúsítványok:

CE ETA-18/0831

Aboma certificate

## **RHTG1020 típusú tetőajtó**

Üvegfedél, hőszigetelés HR+++ üveggel

Átmenő 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:  $U \leq 0,500 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$
- Hőszigetelési értéke (EN-ISO10077-2):  $U_w \leq 0,83 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$
- 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):  $5 \text{ kN}/\text{m}^2$
- Impact (EN 13049): Class 3
- Air permeability (EN 12207): Class 4

Felületkezelés:



# Tetőajtó üvegezve RHTG1020 rögzített lépcsővel GS55

(Kívül) RAL 9005/RAL 9010 és (belül) RAL 9010 porbevonattal ellátott alumínium ablakok.

## Rögzített lépcső Típus GS55

Szerelve a Gorter által, alumíniumból, eloxálva.

Emeletes magasság: ..... mm

- Beépítési szögtartomány 55° - 65°
- Szoba magasság 3000 mm-ig (55°) - 3370 mm-ig (65°)

## Lépés:

- Méret 730 x 175 x 45 mm
- Csúszásmentes felülettel

## Tartozékok:

- Rögzítő elemekkel a padlóhoz és mennyezethez
- Két oldalon korláttal.

**FONTOS MEGJEGYZÉS:**A beépítés helyén azonnal beszerezhető

