

# Tetőajtó üvegezve RHTG1015 rögzített lépcsővel GS50

## Tanúsítványok:

CE ETA-18/0831

Aboma certificate

## **RHTG1015 típusú tetőajtó**

Üvegfedél, hőszigetelés HR+++ üveggel

Átmenő méret: 1000 x 1500 mm

Súly: 163 kg

Gorter®, teljesen 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 kN/m<sup>2</sup>
- Impact (EN 13049): Class 3
- Air permeability (EN 12207): Class 4

Felületkezelés:



# Tetőajtó üvegezve RHTG1015 rögzített lépcsővel GS50

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

## Rögzített lépcső Típus GS50

Szerelve a Gorter által, alumíniumból, eloxálva.

Emeletes magasság: ..... mm

- Beépítési szögtartomány 50° - 66°
- Szoba magasság 2500 mm-ig (50°) - 3000 mm-ig (66°)

## 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

