

# Tetőajtó RHT1020 rögzített lépcsővel GS50

## Tanúsítványok:

CE ETA-15/0338

Aboma certificate

## **RHT1020 típusú tetőajtó**

Átmenő méret: 1000 x 2000 mm

Súly: 101 kg

## Gorter, teljesen szerelve az alábbiakkal:

- Nyitómechanizmus: Kontra Balance System nyitási segítséggel és hátraesés elleni védelemmel
- Kísérőkar fogantyúval, és automatikus reteszeléssel nyitott helyzetben
- Hengerzár, 3 kulccsal, és azon kívül működés, 3 ponton záródó
- Körülfutó, szél- és időjárásálló tömítés
- Szilárd be- és kiszállás biztosítás a tetőre történő átjárásnál

## Performance according to CE (ETA-15/0338):

- Resistance to permanent loads (Eurocode EN 1993-1-1): 1050 kg/m<sup>2</sup>
- Hőszigetelési értéke (EN-ISO10077-2):  $U_w \leq 0,276 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- Zajvédelem (EN-ISO 717-1:2013): 26 dB
- Watertightness (EN 12208): Class E 650
- Resistance to wind load (EN 12210): Class E 3000
- Hóterhelés (EN 1991-1-3): 3,97kN/m<sup>2</sup>
- Impact hard body (EN 356): Class P5A
- Impact soft body (EN 13049): Class 5
- Air permeability (EN 12207): Class 3

## RHT porbevonat:

Kívül: porszórt RAL7047 színben

Belül: porszórt fehér RAL 9010 színben (opcionális fekete RAL9004)



# Tetőajtó RHT1020 rögzített lépcsővel GS50

## 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

