

## Tetőajtó RHT egy fedéllel, standard méretek

### Tanúsítványok:

CE ETA-15/0338

### Standard méretek (mm):

RHT7090: 700 x 900 mm / 38 kg

RHT9090: 900 x 900 mm / 44 kg

RHT7014: 700 x 1400 mm / 52 kg

RHT1010: 1000 x 1000 mm / 50 kg

RHT1015: 1000 x 1500 mm / 65 kg

RHT1020: 1000 x 2000 mm / 82 kg

RHT9024: 900 x 2400 mm / 89 kg

### Gorter, kompletten szerelve az alábbiakkal:

- Nyitómechanizmus: Kontra Balance System nyitási segítséggel és hátraesés elleni védelemmel
- Kísérőkar fogantyúval, és automatikus reteszeléssel nyitott helyzetben
- Hengerzár 3 kulccsal, csak a belülről történő záráshoz, a külső oldalról a külső, nyomógommbal ellátott tolózár segítségével nyitható.
- 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):  $U_w \leq 0,32 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- 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



## Tetőajtó RHT egy fedéllel, standard méretek

### Standard porfestés:

- Alumínium: RAL7047 a külső oldalon, és RAL9010 a belső oldalon



**Gorter**<sup>®</sup>

© Gorter Group™