

# Dakluik RHT met vaste trap GS50

## Certificeringen:

CE ETA-15/0338

Aboma certificaat

## Dakluik type RHT

### Dagmaat in mm - gewicht:

- RHT1015: 1000 x 1500 mm / 84 kg
- RHT1020: 1000 x 2000 mm / 101 kg
- RHT1025: 1000 x 2500 mm / 120 kg
- RHT1030: 1000 x 3000 mm / 134 kg

*Scharnierzijde = lange zijde*

### Producteigenschappen standaard dakluik RHT:

- Compleet geassembleerd geleverd
- Thermisch gescheiden en geïsoleerde constructie
- Contra balanssysteem voor openingshulp en terugvalremming
- Automatische openstand vergrendeling met releaseknop
- Diagonale handgreep in het Gorter geel aan de binnenkant van het deksel, biedt extra houvast bij de in- en afstap.
- Wind- en waterdichte afdichting
- Sluiting met Gorter beslag en RVS Eurocilinderslot, binnen- en buitenbediening

### Prestaties volgens CE (ETA-15/0338):

- Weerstand tegen permanente belasting (Eurocode EN 1993-1-1): 1050 kg/m<sup>2</sup>
- Isolatiewaarde (EN-ISO10077-2):  $U_w \leq 0,276 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$



## Dakluik RHTmet vaste trap GS50

- Geluidwerendheid (EN-ISO 717-1:2013): 26 dB
- Waterdichtheid (EN 12208): Class E 650
- Bestendigheid tegen windbelasting (EN 12210): Class E 3000
- Bestendigheid tegen sneeuwbelasting (EN 1991-1-3):3,97kN/m<sup>2</sup>
- Impact hard body (EN 356): Class P5A
- Impact soft body (EN 13049): Class 5
- Luchtdoorlatendheid (EN 12207): Class 3

### RHT oppervlaktebehandeling:

Buitenzijde: gepoedercoat in RAL 7047

Binnenzijde: gepoedercoat in wit RAL 9010 (optioneel zwart RAL9004)

### **Vaste trap type GS50 Gorter**

Compleet geassembleerd. Aluminium, geanodiseerd.

### Verdiepingshoogte: ..... mm

- Neiging verstelbaar van 50° - 66°
- Standaard verdiepinghoogte 2500 mm (50°) - 3000 mm (66°)

### Trede:

- Afmeting 730 x 175 x 45 mm
- Met anti slip profilering

### Toebehoren:

- Bevestigingsbeugels voor bevestiging aan vloer en in plafondopening
- 2 leuningen, compleet met staanders

*OPMERKING: klaar voor montage in het werk.*

