

Dakluik RHT1020 met vaste trap GS55

Certificeringen:

CE ETA-15/0338

TÜV NORD certificaat volgens NEN-EN-ISO 14122-3 en label "Baumuster geprüft"

Aboma certificaat

Dakluik type RHT1020

Standaard dagmaat 1000 x 2000 mm (Scharnierzijde = lange zijde)

Gewicht: 101 kg

Gorter Luiken® compleet geassembleerd met:

- Thermisch gescheiden en geïsoleerde constructie
- Contra balanssysteem voor openingshulp en terugvalremming
- Automatische openstand vergrendeling met releaseknop
- Houvast bij de in- en afstap
- Wind- en waterdichte afdichting
- RVS Eurocilinderslot, binnen- en buitenbediening

Prestaties volgens CE (ETA-15/0338):

- Weerstand tegen permanente belasting (Eurocode EN 1993-1-1): 1050 kg/m²
- Isolatie waarde (EN-ISO10077-2): $U_w \leq 0,32 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$
- 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/m²
- Impact hard body (EN 356): Class P5A
- Impact soft body (EN 13049): Class 5



Dakluik RHT1020 met vaste trap GS55

- Luchtdoorlatendheid (EN 12207): Class 3

RHT oppervlaktebehandeling:

Buitenzijde: gepoedercoat in RAL 7047

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

Vaste trap type GS55

Gorter® compleet geassembleerd. Aluminium, geanodiseerd.

Verdiepingshoogte: mm

- Neiging verstelbaar van 55° tot 65°
- Standaard verdiepinghoogte 3000 mm (55°) - 3370 mm (65°)

Trede:

- Afmeting (mm): 730 x 175 x 45
- 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.

