

Dakluik RHT7010 met schaartrap S+

Certificeringen:

CE ETA-15/0338

Aboma certificaat

TÜV NORD gecertificeerd volgens EN 14975:2010 en label "Baumuster geprüft"

Dakluik, type RHT7010

Standaard gemaat 700 x 1000 mm (Scharnierzijde = lange zijde)

Gewicht: 56 kg

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 rondom
- 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/m²
- Isolatiewaarde (EN-ISO10077-2): $U_w \leq 0,276 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- 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
- Luchtdoorlatendheid (EN 12207): Class 3



Dakluik RHT7010 met schaartrap S+

Oppervlaktebehandeling:

Gepoedercoat in RAL 7047 (buitenzijde) en RAL 9010 (binnenzijde).

Schaartrap, type S+ Gorter

Raveelbak:

- Voor ruwbouwmaat (B x L x H): 700 x 1000 x 320 mm

Plafondhoogte: mm, tot max. 3000 mm

Gemeten van bovenkant vloer tot onderkant bakdeksel

Schaartrap - zoldertrap:

- Materiaal: gietaluminium
- Trede: 350 x 140 x 32 mm, met anti slip profilering
- Tredenafstand: ca. 250 mm, afhankelijk van plafondhoogte
- Treden zijn horizontaal verstelbaar

Uitklapruimte:

Max. 500 mm bij plafondhoogte 3000 mm (type S+ Gorter)

Toebehoren:

- Bedieningshaak en oog
- Trapgeleiding
- Telescopische leuning met hangslotvoorziening (hangslot levering derden) om trap te zekeren

