

Taklucka RHT7010 med saxtrappor S+

Certifieringar:

CE ETA-15/0338

Aboma-certifikat

TÜV NORD-certifierad enligt EN 14975:2010 och etiketten "Byggkonstruktion beprövad"

Taklucka, typ RHT7010

Standardmått: 700 x 1000 mm (gångjärnssida = långsida)

Vikt: 56 kg

Gorter® - helt monterad med:

- Termiskt separerad och isolerad konstruktion
- Motbalanssystem för öppningsstöd och förslutning
- Automatisk öppningshjälpmedel med frigöringsknapp
- Diagonalt fäste som handtag när du går in och ut
- Vind och vattentät dubbeltätning runt om
- Eurocylinderlås i rostfritt stål, kan öppnas på in-och utsidan

Prestanda enligt CE (ETA-15/0338):

- Motstånd mot permanent belastning (Eurocode EN 1993-1-1): 1050 kg/m²
- Isolationsvärde (EN-ISO10077-2): $U_w \leq 0.32 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- Ljudisolering (EN-ISO140-3): 26 dB
- Vattentäthet (EN 12208): Klass E 650
- Vindmotstånd (EN 12210): Klass E 3000
- Motstånd mot snöbelastning (EN 1991-1-3): 3.97kN/m²
- Impact hard body (EN 356): Klass P5A
- Impact soft body (EN 13049): Klass 5
- Luftgenomsläpplighet (EN 12207): Klass 3

Ytbehandling:



Taklucka RHT7010 med saxtrappor S+

Pulverlackerad i RAL 7047 (utsida) och RAL 9010 (insida).

Saxtrappa, typ S+

Låda:

- För strukturell storlek (W x L x H): 700 x 1000 x 320 mm

Höjd innertak: mm, upp till max. 3000 mm
Mätt från översta våningen till baklockets underdel

Saxtrappa - vindtrappa:

- Material: gjuten aluminium
- Steg: 350 x 140 x 32 mm, med halkskyddsprofilering
- Stegavstånd: ca. 250 mm, beroende på takhöjd
- Trappstegen är vågrätt justerbara

Utfällbart utrymme:

500 mm, i takhöjd 3000 mm

Tillbehör:

- Kontrollkrok och ögla
- Ledstång
- Teleskopisk ledstång med hänglåsanordning (hänglåsleverans sker från tredje part) för att säkra trappor

