

Botola da tetto RHT7014 con scala retrattile elettrica Large

Certificazioni:

CE ETA-15/0338

Aboma certificato

Certificata dal TÜV NORD a norma EN 14975:2010, classificazione "Baumuster geprüft"

Botola di accesso al tetto, tipo RHT7014

Misura standard di passaggio luce: 700 x 1400 mm (Lato cerniera = lato lungo)

Peso: 68 kg

Gorter® - completamente assemblata con:

- Costruzione isolata con stacco termico del telaio dalla botola
- Sistema di controbilanciamento per una facile apertura e chiusura controllata
- Guarnizioni per una migliore resistenza al vento ed all'acqua
- Corrimano diagonale fissato sul coperchio per maggiore sicurezza in fase di uscita e rientro
- Arretamento automatico del coperchio aperto a 90°
- Serratura a cilindro europeo in acciaio inox, manovra interna ed esterna

Prestazioni secondo CE (ETA-15/0338):

- Resistenza al carico permanente (Eurocode EN 1993-1-1): 1050 kg/m²
- Valore di isolamento (EN-ISO10077-2): $U_w \leq 0,32 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- Isolamento acustico (EN-ISO 717-1:2013): 26 dB
- Impermeabilità (EN 12208): Classe E 650
- Resistenza al carico del vento (EN 12210): Classe E 3000



Botola da tetto RHT7014 con scala retrattile elettrica Large

- Resistenza al carico della neve (EN 1991-1-3): 3,97kN/m²
- Impatto con un corpo duro (EN 356): Classe P5A
- Impatto con un corpo morbido (EN 13049): Classe 5
- Passaggio d'aria (EN 12207): Classe 3

RHT rivestimento di polvere:

Parte esterna: verniciato a polvere in RAL 7047

Parte interna: verniciato a polvere in bianco RAL 9010 (opzionale nero RAL9004)

Scala retrattile elettrica, tipo Large

Scale retrattili elettriche Gorter completamente assemblate

Telaio:

- Per misura apertura foro in soletta (W x L x H): 700 x 1200 x 250 mm
- Altezza soletta: mm, standard 3000 mm.
da specificare da pavimento a sotto soletta e spessore soletta separatamente.
Opzione: allungabile a 3500 mm (tipo Large-H)

-

Scala:

- Materiale: alluminio
- Misura gradini: 350 x 140 x 32 mm, antiscivolo
- Distanza tra i gradini ca. 250 mm
- Gradini regolabili in pendenza in base all'altezza luce locale

Spazio necessario per scala aperta:

Botola da tetto RHT7014 con scala retrattile elettrica Large

Max. 700 mm fino a 3000 mm di altezza soletta (tipo Large)

Max. 950 mm fino a 3500 mm di altezza soletta (tipo Large-H)

Funzionamento elettrico:

La scala retrattile elettrica Gorter dispone di un potente motore. Di norma il sistema è dotato di un'unità di controllo e di un telecomando RF senza fili.

Fanno parte della fornitura:

—

- Unità di controllo compatta 230V ac, motore (24V dc)
- Telecomando RF senza fili
- Ferri angolari per fissaggio alla soletta

