

Trappe de toit RHT7014 et escalier escamotable EI-60, 60 minutes résista

Certifications:

CE ETA-15/0338
Aboma Certificat

Certifiée par TÜV NORD selon EN 14975:2010:2010, avec étiquette "Baumuster geprüft"

Trappe de toit, type RHT7014

Dimensions jour standard: 700 x 1400 mm (Côté charnière = côté long)

Poids: 68 kg

Caractéristiques du produit trappe de toit standard RHT:

- Livré complètement assemblé
- Construction isolée avec coupure thermique
- Verrouillage automatiquement en position ouverte, avec bouton-poussoir de déverrouillage
- Système unique à contrebalance
- Poignée diagonale en jaune Gorter à l'intérieur du couvercle, offrant une prise supplémentaire lors de l'entrée et de la sortie
- Fermeture avec ferrures Gorter et serrure à cylindre Euro en acier inoxydable, commande intérieure et extérieure
- Joint d'étanchéité aux vents et pluies

Performance according to CE (ETA-15/0338):

- Résistance à une charge permanente (Eurocode EN 1993-1-1): 1050 kg/m²
- Valeurs d'isolation $U_w \leq 0,276 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- Isolement acoustique (EN-ISO 717-1:2013): 26 dB
- Perméabilité à l'eau (EN 12208): Classe E 650



Trappe de toit RHT7014 et escalier escamotable EI-60, 60 minutes résista

- Résistance au vent (EN 12210): Classe E 3000
- Résistance aux charges de neige (EN 1991-1-3):3,97kN/m²
- Impact corps dur (EN 356): Classe P5A
- Impact corps mou (EN 13049): Classe 5
- Imperméabilité à l'air (EN12207): Classe 3

RHT traitement de finition:

Extérieur: Revêtement en poudre en RAL7047

Intérieur: Revêtement en poudre en blanc RAL 9010 (noir RAL9004 en option)

Escalier escamotable, type EI-60 Gorter - résistant au feu

KOMO:SKG.0372.0457

Classification de résistance au feu: EI-60 selon EN 1634-1

Bac:

- Pour mesure structurelle (L x L x H): 700 x 1200 x 250 mm
- Capuchon d'expansion au feu
- Valeur isolante (R) = 0,5 (m².K°)W

Hauteur de plafond: mm, standard 3000 mm.

À mesurer du dessus du sol jusqu'au dessous des contours du bac.

Option: jusqu'à 3500 mm (type Large-H EI-60).

Escalier:



Trappe de toit RHT7014 et escalier escamotable EI-60, 60 minutes résista

- Matériau: Aluminium
- Marche: 360 x 140 x 26 mm au profile antidérapant
- Possibilité de réajuster la position horizontale des marches
- Distance entre les marches: ca. 250 mm, dépendant de la hauteur de plafond

Projection horizontale d'extension:

Max. 700 mm à hauteur de plafond 3000 mm (Large EI-60 Gorter)

Max. 950 mm à hauteur de plafond 3500 mm (Large-H EI-60 Gorter)

Accessoires:

- Crochet de maniement et œil
- Rampe prévu pour cadenas (non compris) à verrouiller l'escalier ouverte
- Système de guidage d'échelle

