

# 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

## Gorter®, livré complètement assemblé avec:

- Construction isolée avec coupure thermique
- Verrouillage automatiquement en position ouverte, avec bouton-poussoir de déverrouillage
- Système unique à contrebalance
- Rampe diagonale, votre support lors de montée et descente
- Serrure à cylindre en acier inoxydable
- 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/m<sup>2</sup>
- Valeurs d'isolation  $U_w \leq 0,32$  W/(m<sup>2</sup>.K)
- Isolement acoustique (EN-ISO 717-1:2013): 26 dB
- Perméabilité à l'eau (EN 12208): Classe E 650
- Résistance au vent (EN 12210): Classe E 3000
- Résistance aux charges de neige (EN 1991-1-3): 3,97kN/m<sup>2</sup>



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

- 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 - 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 (m<sup>2</sup>.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:

- Matériau: Aluminium
- Marche: 360 x 140 x 26 mm au profile antidérapant
- Possibilité de réajuster la position horizontale des marches



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

- 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)

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

### Accessoires:

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

### **Prolongation de l'escalier en plenum (option):**

C'est possible de prolonger l'escalier escamotable dans l'espace entre le plafond de finition et la toiture

