

Trampilla RHT7014 con escalera retráctil EI-60, 60 minutos de resistencia

Certificaciones:

CE ETE-15/0338

Certificado Aboma

Certificado TÜV NORD de conformidad con EN 14975:2010 y etiqueta "Baumuster geprüft" (modelo probado).

Trampilla tipo RHT7014

Medida interior estándar: 700 x 1400 mm (Lado de la bisagra = lado largo)

Peso: 68 kg

Trampillas Gorter® montadas íntegramente con:

- Construcción térmica aislada
- Sistema de contrapeso para facilitar la apertura y freno para que la trampilla no se cierre de golpe
- Bloqueo automático cuando la trampilla está abierta, con botón para desbloquear
- Asidero diagonal para agarrarse al subir y bajar
- Cierre hermético contra el viento y la lluvia
- Cerradura de eurocilindro, ojo para la llave por ambos lados, cierre de 1 punto

Prestaciones conformes con CE (ETE-15/0338):

- Resistencia a cargas permanentes (código europeo EN 1993-1-1): 1050 kg/m²
- Valor de aislamiento(EN-ISO10077-2): $U_w \leq 0.32 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- Aislamiento acústico (EN-ISO140-3): 26 dB
- Impermeabilidad (EN 12208): Clase E 650
- Resistencia al viento (EN 12210): Clase E 3000
- Resistencia al peso de la nieve (EN 1991-1-3): 3.97kN/m²
- Impacto cuerpos sólidos (EN 356): Clase P5A
- Impacto cuerpos blandos (EN 13049): Clase 5



Trampilla RHT7014 con escalera retráctil EI-60, 60 minutos de resistencia

- Permeabilidad al aire (EN 12207): Clase 3

RHT tratamiento superficial:

Cara exterior: Recubierta con capa seca RAL 7047

Cara interior: Recubierta con capa seca blanca RAL 9010 (opcional negro RAL9004)

Escalera retráctil tipo EI 60 - resistente al fuego

KOMO:SKG.0372.0457

Resistente al fuego de conformidad con EN 1634-1

Bastidor:

- Medidas obra bruta (ancho x largo x alto): 700 x 1200 x 250 mm

Altura del techo: mm, estándar 3000 mm.

Medida desde la superficie del suelo hasta la parte inferior de la cubierta de la caja

Opción: hasta máx. 3500 mm (tipo large-H EI-60)

Escalera retráctil - escalera de buhardilla:

- Material: aluminio fundido
- Peldaños: 350 x 140 x 32 mm, con perfil antideslizante
- Distancia entre peldaños: ca. 250 mm, dependiendo de la altura del techo
- Peldaños ajustables en horizontal

Espacio de apertura:

Max. 700 mm en techos de 3000 mm de altura del techo (tipo Large EI-60)

Max. 950 mm en techos de 3500 mm de altura del techo (tipo Large-H EI-60)



Trampilla RHT7014 con escalera retráctil EI-60, 60 minutos de resistencia

Accesorios:

- Guía de la escalera
- Pasamanos telescópico con agujero para candado (no incluido) para fijar la escalera
- Gancho y ojo de control

Alargamiento de la escalera retráctil en el hueco del falso techo (opcional):

La escalera se puede alargar por encima de la caja para salvar la altura de un falso techo.

