

Trampilla acristalada RHTG9024 con escalera fija GS55

Certificaciones:

CE (ETE-18/0831)

Certificado Aboma

Trampilla tipo RHTG9024

Cubierta acristalada, aislada con cristal HR+++

Medida interior estándar: 900 x 2400 mm (Lado de la bisagra = lado largo)

Peso: 221 kg

Trampillas Gorter® montadas íntegramente con:

- Construcción de aluminio con aislamiento térmico
- Cristal a prueba de robos y caídas
- Asidero diagonal para agarrarse al subir y bajar
- Doble cierre hermético contra el viento y la lluvia
- 2 potentes motores eléctricos

Prestaciones conformes con CE (ETE-18/0831):

- Valor de aislamiento cristal HR+++ : $U \leq 0.500 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$
- Valor de aislamiento (EN-ISO10077-2): $U_w \leq 0.83 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$

- Aislamiento acústico (EN-ISO140-3): 27 dB

- Impermeabilidad (EN 12208): Clase E 650
- Resistencia al viento (EN 12210): Clase E 2400
- Resistencia al peso de la nieve (EN 1991-1-3): $5 \text{ kN}/\text{m}^2$
- Impacto (EN 13049): Clase 3
- Permeabilidad al aire (EN 12207): Clase 4



Trampilla acristalada RHTG9024 con escalera fija GS55

Tratamiento de la superficie:

Recubierta con capa seca color RAL 9005/RAL 9010 (cara exterior) y RAL 9010 (cara interior).

Escalera fija tipo GS55

Gorter® íntegramente montada. Aluminio anodizado.

Altura del techo: mm

- Ángulo ajustable de 55° - 65°
- Altura del techo estándar 3000 - 3370 mm (65°)

Peldaños:

- Medidas 730 x 175 x 45 mm
- Con perfil antideslizante

Accesorios:

- Soportes para fijar al suelo y a la apertura del techo
- 2 pasamanos, completos con armazón

NOTA: lista para montar.

