

Venta online de productos Fakro

La función principal de la trampilla es dar acceso a una cubierta horizontal o terraza plana a través de una escalera escamoteable (opcional)

Posibilidad de Trampilla ó Trampilla + Escalera

Trampilla

- El marco fabricado con perfiles multicámara de PVC rellenos de material termoaislante.
- La trampilla equipada con junta de goma garantiza muy buenos parámetros de aislamiento térmico.
- La hoja se abre hasta 60 °. Los muelles de gas facilitan la apertura y el cierre de la trampilla y también permiten mantenerla abierta.
- La cinta antideslizante en la parte exterior del marco permite el acceso seguro a la cubierta horizontal.
- Tamaños de la trampilla adaptados para combinar con las escaleras escamoteables
- Adecuado para tejados con inclinación de entre 0 y 15 grados.
- Instalado en la superficie del tejado.
- Toda la estructura con aislamiento térmico.

Escalera

- Posibilidad de montaje en el hueco debajo de la trampilla DRL.
- Mecanismo que facilita desplegar y plegar la escalera.
- Peldaño adicional en el cajón.
- Peldaños antideslizantes anchos (13 cm)
- Altura Libre máxima 280cms
- Altura Libre Mínima 233cms
- Altura escalera Plegada 31.5cms
- Altura Cajon 31.5cms

Dimensiones

Dimensiones Exteriores Marco S x L

80x165
90x165
90x175
90x185
106x175
112x175

Dimensiones Hueco A x B

60x120 (plazo inmediato)
70x120(plazo inmediato)
70x130 (plazo 1 mes aprox.)
70x140 (plazo 1 mes aprox.)
86x130 (plazo 1 mes aprox.)
92x130 (plazo 1 mes aprox.)

En la foto se ve el croquis de medidas

Opcional

- Posibilidad de montaje con marco XRD que permite elevar la trampilla y montaje en tejados verdes o vivos.
- Posibilidad de montaje del bloqueo ZBR que evita el cierre accidental de la trampilla.