

# ESCALERA PARA ACCESO A TECHOS Y TEJADOS



Escalera de dos tramos para acceso a techos y tejados con peldaños planos de profundidad 27 mm y provista de barandillas de seguridad de 100 cm para el desembarco seguro del operario sobre tejados, cubiertas o para altillos de gran altura. Está pensada para uso profesional y fabricada en aluminio nervado reforzado con peldaño extrusionado en el montante. Los peldaños antideslizantes se rebordan en tres etapas: 1 y 2 penetran desde la cara interior hasta la cara exterior del montante y 3 se les aplica en efecto "doblez" quedando completamente sujetos al larguero de la escalera.

n.	m	max m	m	mm	Kg
12+8	3,52	5,00	6,34	84x27	18,0
16+12	4,74	7,00	8,56	84x27	20,0

## DOTACIÓN ESTÁNDAR

- Barandillas de desembarco de 100 cm de altura de perfil reforzado 84x27 mm
- Instrucciones de montaje y uso
- Sección del peldaño 27x27 mm
- Tacos de apoyo antideslizantes
- Dispositivo antideslizamiento accidental
- Capacidad 150 kg
- Distancia entre peldaños 28 cm
- Servida en embalaje termorretráctil

## OPCIONALES



Barandilla de apoyo para desembarco 110 cm



Amplia rampa de salida: Ancho útil interno del elemento base: 49 cm; Ancho útil interno del elemento final: 43 cm



Estabilizador opcional



**Patino de seguridad:** Está fabricado en goma y es perfecto para escaleras de acceso a tejados. La parte de goma apoyada sobre cualquier superficie impide el deslizamiento frontal y lateral de la escalera. Se instala en pocos segundos y se presenta en una caja que contiene dos patinos para usar sobre una escalera. Una mínima inversión que permite evitar accidentes.



Pasamanos en aluminio opcional para un desembarco más cómodo. Altura sobre el montante de 90 mm

## Sicurclimb OPCIONAL



Para perfiles de 80 mm hasta 100 mm se puede realizar pedir Sicurclimb a medida.

### Sicurclimb:

permite crear un punto fijo en el que se sujeta la escalera impidiendo su deslizamiento. Es un accesorio universal y se adecua a todos los modelos de escaleras de máximo 80 mm de perfil.