



Everest 2E - 40214

Nuestro modelo más cómodo y seguro para trabajar a grandes alturas, ya que es el más ancho y tiene el mayor apoyo.

Descripción del producto

- Nuestro modelo más cómodo y seguro para trabajar a grandes alturas, ya que es el más ancho y tiene el mayor apoyo.
- A partir de 8,30 m de longitud el tramo superior lleva ruedas en el cabezal para deslizarse por la pared. Rodadura de goma para evitar daños en las superficies.
- Altura graduable cada 280 mm (distancia entre peldaños).
- Ambos tramos se pueden utilizar por separado como escalera fija en ref. 40245 - 40247.
- Ancho exterior del tramo inferior: ¡490 mm! - un plus en estabilidad.
- Tacos (pies) de PVC antideslizantes.
- Tacos (piés) de plástico intercambiables de máxima adherencia al suelo.



Consejos y características especiales

Corresponde a la norma EN 131 profesional.

Características del producto



Altura de trabajo 9 m	Ancho del estabilizador 1.2 m	Ancho exterior del tramo inferior 490 mm	Carga max. 150 kg	Dimensiones de transporte 4.690 mm × 500 mm × 180 mm
Distancia de los peldaños en vertical 270 mm	Estándares EN 131 professional	Garantía 10 años	Huella 30 mm	Longitud de la escalera, extendida 8.33 m
Longitud de la escalera, retraída 4.7 m	Material Aluminio	Medida larguero 98 mm	Nº peldaños 16	Nº peldaños 2 × 16
Peso 26.2 kg	Recubrimiento natural	Ruedas giratorias Goma	Tipo de peldaño estriado	Unión larguero peldaño/escalón embutido
certification-mark-pf TÜV-SÜD				