



Everest Plus 2E

Más seguridad en la parte superior. La escalera deslizante cuenta con escalones de 80 mm de profundidad en lugar de peldaños en la parte superior.

Descripción del producto

- Mayor seguridad en la parte superior. La escalera deslizante con escalones en lugar de barras en el tramo superior.
- Especialmente ligera gracias a la combinación de escaleras con escalones y escaleras con peldaños (construcción híbrida).
- Ajuste que no daña la pared mediante ruedas de PVC en el tramo superior de la escalera.
- Altura regulable con una distancia entre peldaños de 280 mm.
- Tramo superior de la escalera con ruedas de deslizamiento en PVC.
- Ganchos como seguro contra elevación involuntaria.
- Ancho de la escalera: 420 mm.
- Largueros y herrajes de perfiles extrusionados de aluminio para una máxima seguridad.
- Tacos (piés) de plástico intercambiables de máxima adherencia al suelo.



Consejos y características especiales

Corresponde a la norma EN 131 profesional.

Características del producto



Ancho exterior del tramo inferior	420 mm
Carga	max. 150 kg
Certificación	TÜV-SÜD
Distancia de los peldaños en vertical	265 mm
Estándares	EN 131 professional
Garantía	10 años
Material	Aluminio
Medida larguero	73 mm
Recubrimiento	natural
Ruedas giratorias	Goma
Unión larguero peldaño/escalón	embutido

Variantes de producto

	40467	40468	40469
Altura de trabajo	4.9 m	5.95 m	7 m
Ancho del estabilizador	0.9 m	1 m	1.1 m
Dimensiones de transporte	aprox. 2.520 mm × aprox. 420 mm × aprox. 200 mm	aprox. 3.080 mm × aprox. 420 mm × aprox. 200 mm	aprox. 3.640 mm × aprox. 420 mm × aprox. 200 mm
Longitud de la escalera, extendida	4.2 m	5.32 m	6.44 m
Longitud de la escalera, retraída	2.52 m	3.08 m	3.64 m
Nº peldaños	2 × 8	2 × 10	2 × 12
Peso	11.5 kg	13.9 kg	17 kg



Cial FB ZARGES, SL

Torrent Tortuguer, 54

ES-08210 Barberà del Vallès (Barcelona)

Tel: +34-93 729 6380

Fax: +34-937 296 381

comercial@zarges.es

www.zarges.com/es

Efectivo 28/6/2026

Sujeto a cambios o errores.