



## Coni B - 40277

Para los que necesiten subir a grandes alturas:  
 nuestro modelo con alturas de trabajo hasta 6,70 m.

### Descripción del producto

- Para los que necesiten subir a grandes alturas:  
 nuestro modelo con alturas de trabajo hasta 6,70 m.
- Peldaños estriados (antideslizantes) con huella de  
 30 mm.
- Bisagras robustas de acero, fuertemente  
 atornilladas..
- Sistema de seguridad antideslizamiento mediante  
 dos correas de poliéster de alta resistencia, fijadas  
 al peldaño de forma que no puedan girar.
- Peldaños unidos fuertemente a los largueros según  
 sistema de embutido de alta resistencia.
- Peldaños inferiores reforzados adicionalmente con  
 dos tirantes.
- Tacos compuestos de 2 materiales de PVC: uno más  
 blando para máxima adhesión al suelo y otro más  
 duro para encajar bien en el larguero.



### Consejos y características especiales

Escalera de tijera para alturas de trabajo hasta 6,70 m.  
 Corresponde a la norma EN 131 profesional.

### Características del producto

Altura de trabajo	3.25 m
-------------------	--------



Altura vertical de la escalera	1.99 m
Ancho exterior, parte inferior	0.57 m
Carga	max. 150 kg
Certificación	TÜV-SÜD
Dimensiones de transporte	aprox. 2.090 mm × 570 mm × aprox. 170 mm
Distancia de los peldaños en vertical	265 mm
Estándares	EN 131 professional
Garantía	10 años
Huella	30 mm
Longitud de la escalera	2.09 m
Material	Aluminio
Medida base	1,22 m × 0,57 m
Medida larguero	58 mm
Nº peldaños	7
Nº peldaños	2 × 7
Peso	7.3 kg
Recubrimiento	natural
Sistema antiapertura	Cinta de seguridad
Tipo de peldaño	estriado
Unión larguero peldaño/escalón	embutido



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](mailto:comercial@zarges.es)

[www.zarges.com/es](http://www.zarges.com/es)

Efectivo 28/6/2026

Sujeto a cambios o errores.