



## Coni B - 40317

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	6.7 m
-------------------	-------



Altura vertical de la escalera	5.54 m
Ancho exterior, parte inferior	0.96 m
Carga	max. 150 kg
Certificación	TÜV-SÜD
Dimensiones de transporte	aprox. 5.730 mm × aprox. 960 mm × aprox. 200 mm
Distancia de los peldaños en vertical	265 mm
Estándares	EN 131 professional
Garantía	10 años
Huella	30 mm
Longitud de la escalera	5.73 m
Material	Aluminio
Medida base	3,13 m × 0,96 m
Medida larguero	73 mm
Nº peldaños	20
Nº peldaños	2 × 20
Peso	29.8 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.