



Escalera de tijera Stabila 60 Pro con peldaño ancho y barandillas

Referencia: AL770
EAN-13: 8013186247703
Marca: Gierre

Altura máx. de trabajo (cm): 432 (10p)

- Extremadamente robusta, duradera, cómoda y segura.
- Barandillas incluidas para mayor seguridad (en modelos de 6 a 12 peldaños).
- Plataforma porta-herramientas con gancho para botes y cubos.
- Peldaños cómodos de 11 cm de profundidad.
- Certificada EN131

Descripción general

Escalera de tijera profesional para un uso intensivo, con la **articulación de aluminio fundido** a presión y equipada con un **peldaño embutido** especialmente cómodo de 11 cm. La **plataforma de aluminio** ultra resistente de 26x26 cm, se bloquea de forma segura con solo la presión de la mano.

CARACTERÍSTICAS:

- Amplia bandeja de almacenamiento.
- Gancho para colgar el cubo.
- Cuerdas anti apertura.
- Pies antideslizantes fijados a los montantes y reemplazables en caso de desgaste.
- Los modelos de 6-7-8-10-12 peldaños están equipados con dos barandillas pasamanos.
- Certificado EN 131 y D.LGS. 81/08.
- Fabricada en Italia.

Características

Altura máx. de trabajo (cm)	432 (10p)
Número de peldaños	10
Altura máx. de la plataforma (cm)	232
Altura máx. de la escalera en tijera (cm)	293
Perfil anterior (mm)	60x22
Perfil posterior (mm)	60x22
Carga máx. (kg)	150
Huella (cm)	182x61

Certificaciones

Garantía	10
Certificación	EN 131

Dimensiones

Peso artículo (kg)	14,00
Largo artículo (cm)	317
Ancho artículo (cm)	61
Alto artículo (cm)	13

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	14,50
Producto empaquetado: largo (cm)	319,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	63,00
Producto empaquetado: alto (cm)	15,00

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / CONSTRUCCIÓN / ÚTILES DE CONSTRUCCION / ESCALERAS (08010406)
-------	---

Enlaces

pdf	Certificado EN131 Escaleras Tijera Gierre Stabila
video	Video Escalera Tijera Gierre Stabila Pro