



LD | Escalera doble subida de madera

Referencia: LD12
EAN-13: 8429877040209
Marca: FARAONE

Peldaños: 12+12

- Fabricado en madera de pino.
- Tacos antideslizantes.
- Tacos antideslizantes.

8 429877 040209 >

Descripción general

El modelo LDB está fabricado en madera, es auto-estable, permite la subida por ambos lados, y el sistema de cierre/apertura es resistente, seguro y sencillo.

Disponible en varias dimensiones en función del número de peldaños y altura.

Esta escalera cumple con la normativa europea vigente EN 131-1,2,3 y se entrega junto con el certificado de conformidad y el manual de instrucciones.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fabricado en madera de pino.

Tacos antideslizantes.

Grapas anti-torsión en los peldaños.

Disponible en varias alturas.

Características

Peldaños	12+12
ALTURA DE TRABAJO (cm)	425
PROFUNDIDA ESCALERA CERRADA (cm)	13
ESTABILIZADOR	No
CADENA SEGURIDAD APERTURA	Si
ALTURA MÁX. ESCALERA POSICIÓN DE TRABAJO (cm)	425
ANCHO TRAMO SUPERIOR (cm)	31
ANCHO TRAMO INFERIOR (cm)	71
PROFUNDIDAD PELDAÑOS (cm)	6

Acabados

Material	Madera
----------	--------

Certificaciones

Garantía	5 Años
Certificación	EN131-1,2,3 HECHO EN ESPAÑA

Dimensiones

Peso artículo (kg)	25,00
Largo artículo (cm)	325
Ancho artículo (cm)	71
Alto artículo (cm)	16

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	25,00
Producto empaquetado: largo (cm)	325,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	71,00
Producto empaquetado: alto (cm)	12,00

Clasificación

UNSPSC	· Componentes y Suministros para Estructuras, Edificación, Construcción y Obras Civiles / Equipo de apoyo para Construcción y Mantenimiento / Escaleras y andamios / Escaleras (30191501)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / CONSTRUCCIÓN / ÚTILES DE CONSTRUCCION / ESCALERAS (08010406)

Enlaces

pdf	LD FICHA TÉCNICA
pdf	LD MANUAL