



PAF | Escalera de tijera en fibra de vidrio con peldaños cómodos

Referencia: PAF05
 EAN-13: 8429877007356
 Marca: FARAONE

Peldaños: 5

- Peldaños antideslizantes de 8 cm.
- Cómoda bandeja portaobjetos.
- Cinta de seguridad de apertura.
- Crucetas de refuerzo traseras.
- Refuerzos en los peldaños.

Descripción general

El modelo PAF es un escalera en tijera de fibra de vidrio, con peldaños antideslizantes de 8 cm y equipado con una cómoda bandeja portaobjetos.

Es ideal para trabajos eléctricos y está disponible en varias alturas.

Este producto cumple con la normativa europea EN131 y EN61478.

Se entrega junto con el certificado de conformidad y el manual de instrucciones.

La carga máxima que aguanta es de 150 kg.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resisten escalera fabricada en Fibra de Vidrio.

Peldaños antideslizantes de 8 cm.

Cómoda bandeja portaobjetos.

Cinta de seguridad de apertura.

Crucetas de refuerzo traseras.

Refuerzos en los peldaños.

Características

Peldaños	5
ALTURA DE TRABAJO (cm)	299
ESTABILIZADOR	No
ALTURA MÁX. ESCALERA POSICIÓN DE TRABAJO (cm)	299
PROFUNDIDAD PELDAÑOS (cm)	8
TIPO PELDAÑO	Antideslizante
PROYECCIÓN EN PLANTA (cm)	100
ALTURA BARANDILLA (cm)	60
ALTURA PLANO DE TRABAJO (cm)	110
CINTA DE SEGURIDAD DE APERTURA	Si
CRUZETAS TRASERAS DE REFUERZO	Si

Acabados

Material	Fibra de Vidrio
----------	-----------------

Certificaciones

Garantía	5 Años
Certificación	EN131 EN61478 HECHO EN ESPAÑA

Dimensiones

Largo artículo (cm)	210
Ancho artículo (cm)	53
Alto artículo (cm)	12

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	9,00
Producto empaquetado: largo (cm)	210,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	53,00
Producto empaquetado: alto (cm)	15,00

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	PAF FICHA TÉCNICA
pdf	MANUAL PAF