



SB60 | Escalera de aluminio con plataforma y vuelo| Inclinação de 60°

Referencia: SB60-11
EAN-13: 8429877008834
Marca: FARAONE

Altura hasta la plataforma: 2,68 m.
Peldaños: 11

- Peldaños antideslizantes de 150 mm de profundidad.
- 60° de inclinación para una subida cómoda y segura.
- Pasamanos y barandilla desmontables de 1100 mm de altura.
- Zócalos de 150 mm de altura que evitan la caída de objetos desde el plano de trabajo.
- 4 ruedas giratorias de 125 mm con freno.

Descripción general

La SB60 es una escalera con vuelo y amplio plano de trabajo antideslizante con acceso mediante una escalera de 60° de inclinación con peldaños antideslizantes de 15 cm de profundidad y pasamanos en ambos lados.

La escalera modelo SB60 está estudiada para trabajar en altura en sitios donde hay obstáculos en el suelo, por esto se fabrica con vuelos de diferentes largos, siendo el máximo 50 cm.

El vuelo se puede posicionar tanto en el frente como en uno de los laterales del plano de trabajo.

La estructura es ligera y robusta, y está enteramente fabricada de aluminio.

El plano de trabajo incluye zócalos de 15 cm de altura y barandillas de seguridad de 110 cm en 3 lados.

La escalera se desplaza mediante 4 ruedas de nylon de 12,5 cm de diámetro con freno.

Este producto cumple con las normativas europea EN 131.7 y se entrega junto con el certificado de conformidad.

La carga máxima que aguanta es de 150 kg.

Incluye nuevo sistema de revisión periódica del producto: NFC/QR asociado a Faraone App, para tecnología Android e IOS.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peldaños antideslizantes de 150 mm de profundidad.

60° de inclinación para una subida cómoda y segura.

Plano de trabajo antideslizante.

Pasamanos y barandilla desmontables de 1100 mm de altura.

Zócalos de 150 mm de altura que evitan la caída de objetos desde el plano de trabajo.

4 ruedas giratorias de 125 mm con freno.

Vuelo lateral o frontal.

Contrapeso en cemento.

MEDIDAS Y PESOS

Ancho escalera 575 mm.

Disponibile en diferentes alturas desde 970 mm hasta 3140 mm.

Peso variable en función de la altura.

Las medidas de este producto se pueden personalizar según la necesidad del cliente.

Características

Altura hasta la plataforma	2,68 m.
Peldaños	11
ALTURA DE TRABAJO (cm)	448
PLATAFORMA DE TRABAJO	60X100 cm
VUELO PLATAFORMA TRABAJO (cm)	50
ALTURA MÁX. ESCALERA POSICIÓN DE TRABAJO (cm)	448
PROYECCIÓN EN PLANTA (cm)	246
INCLINACIÓN	60º
PROFUNDIDAD PELDAÑOS (cm)	15
TIPO PELDAÑO	Antideslizante
ALTURA BARANDILLA (cm)	110
ANCHO EJES (cm)	100

Acabados

Material	Aluminio
----------	----------

Certificaciones

Garantía	10 Años
Certificación	EN 131.7 HECHO EN ESPAÑA

Dimensiones

Peso artículo (kg)	168,00
Largo artículo (cm)	246
Ancho artículo (cm)	100
Alto artículo (cm)	378

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

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	SB60 FICHA TÉCNICA
-----	------------------------------------