

Escaleras sencillas / de arrimo en FRP

Ficha Técnica

Rev: 6.0 01-AGO-2023

Línea de escaleras portátiles

Fabricada según estándar



Tipo y Capacidad de

CARGA MÁXIMA
TIPO IA
300lb (136kg)

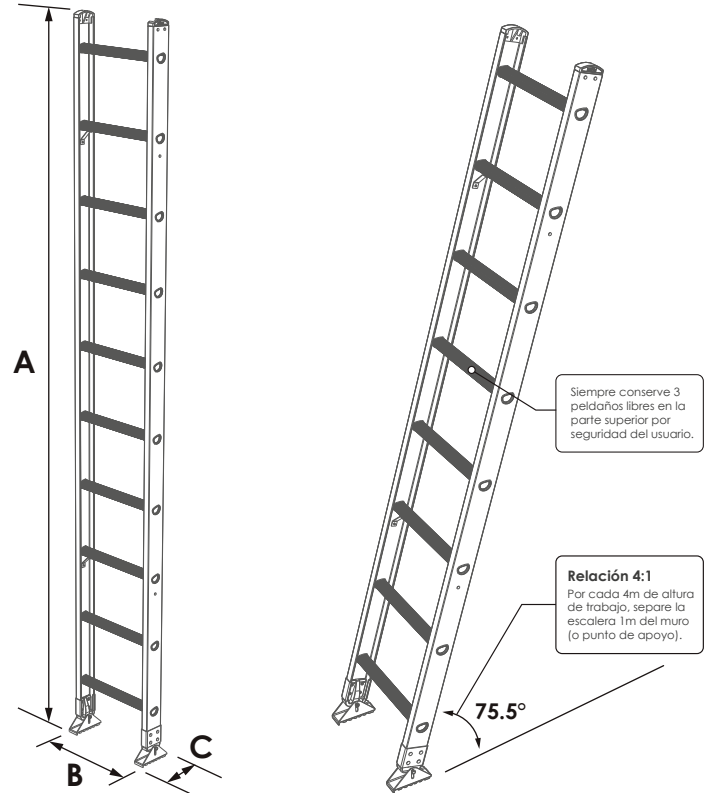
Certificadas



ANSI-ASC A14.5
Escaleras industriales
portátiles de plástico
reforzado
CER671449



Dimensiones generales



*La altura de trabajo es la longitud hasta el antepenúltimo peldaño, ya que por norma no se recomienda subirse más arriba ya que podrían presentarse accidentes.

Nuestra escalera sencilla o de arrimo, está diseñada para apoyarse en una pared u otra estructura, proporcionando estabilidad y soporte al operador. Utilizadas en áreas donde el espacio es limitado o donde se requiere una escalera liviana que pueda ser transportada fácilmente.

Fabricada en Plástico Reforzado con Fibra de Vidrio (PRFV/FRP), con una capacidad de carga superior a 300lb (Tipo IA). Cuenta con peldaños tipo D en aluminio corrugado antideslizante y ergonómico, zapatas antiderrape adaptables a múltiples ángulos, incluso para ser incrustadas en terrenos blandos.

Accesorios adicionales

*Los accesorios de las escaleras se venden por separado y complementan su funcionamiento. Para consultas, contacte a su asesor comercial.



Bandeja dieléctrica V-topTool



Apoya poste metálico antideslizante



Ganchos escualizable



Niveladores automáticos

Referencia	# Pasos	A Longitud Total	B Ancho Máx.	C Espesor escalera	Peso (Kg)
HESC FV 1 08	8	251.0	47.0	13.0	8.2
HESC FV 1 10	10	312.0	47.0	13.0	10.0
HESC FV 1 12	12	373.0	47.0	13.0	11.5
HESC FV 1 14	14	434.0	47.0	13.0	13.0
HESC FV 1 16	16	495.0	47.0	13.0	14.5
HESC FV 1 18	18	556.0	47.0	13.0	16.0
HESC FV 1 20	20	617.0	47.0	13.0	17.5

(Medidas en centímetros. Tolerancias en las medidas de ±1.5cm)

