

Escaleras tipo caballete FRP

Línea de escaleras portátiles

Ficha Técnica

Rev: 4.1
Fecha: 15-JUL-2022



producto
dieléctrico

capacidad dieléctrica
c.a 90 kV
c.d 25 kV

Tipo y Capacidad de
CARGA MÁXIMA
TIPO IA
300lb (136kg)



Fabricada según standar

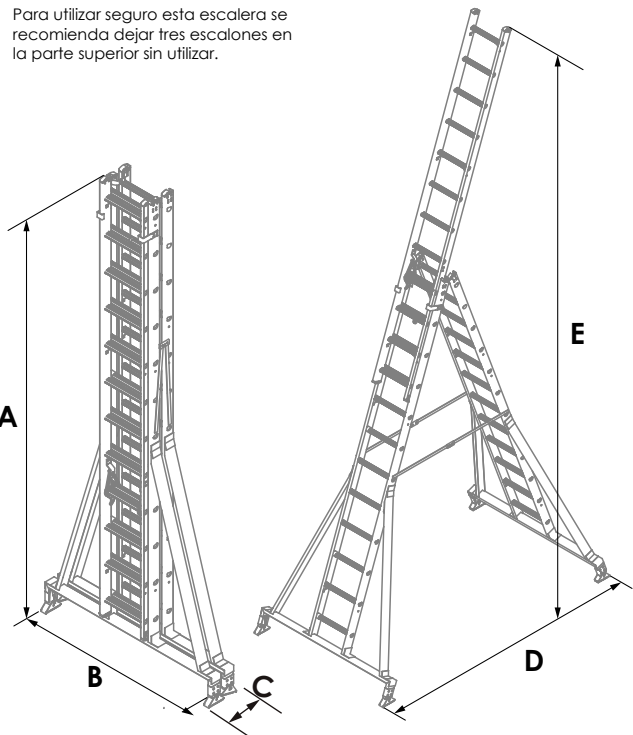


Las escaleras tipo Caballete HORN® son autoportadas, tienen sus rieles fabricados en PRFV/FRP (Plástico Reforzado en Fibra de Vidrio), un material no conductor de electricidad, lo que hacen que esta escalera sea ideal para trabajar en ambientes muy exigentes con riesgo eléctrico, corrosión y exposición a la intemperie.

Con una capacidad de carga de mas de 300lb, nuestras escalera son livianas y duraderas. Los peldaños tipo D en aluminio son antideslizantes y tienen la superficie superior plana para mayor comodidad. Las zapatas antideslizantes se adaptan a múltiple ángulos ofreciendo la opción de ser incrustadas en terrenos blandos.

Las escaleras HORN® son sometidas a extensas pruebas de desempeño, según norma ANSI-ASC A14.5-2017 en todos sus numerales, haciendolas un producto de alta calidad.

(Medidas en centímetros)



		A	B	C	D	E	
Referencia	# Pasos	Longitud Escalera	Ancho Maximo	Espesor escalera	Apertura	Altura Maxima	Peso (Kg)
HESC FV 8 12	12	207.0	161.0	35.0	158.0	284.0	33.8
HESC FV 8 16	16	266.0	161.0	35.0	202.5	401.0	36,1
HESC FV 8 24	24	388.0	161.0	35.0	285.5	602.0	45,0
HESC FV 8 28	28	449.0	161.0	35.0	327.5	688.0	50,0
HESC FV 8 32	32	510.0	161.0	35.0	369.0	802.0	55,0

(Medidas en centímetros)

Detalles del producto



Zapatas escuzlizables



Sistema de bloqueos



Un cuerpo extensible

