

Escaleras tipo avión FRP

Línea de escaleras móviles

Ficha Técnica

Rev: 4.0 12-JUL-2023

Fabricada según estándar

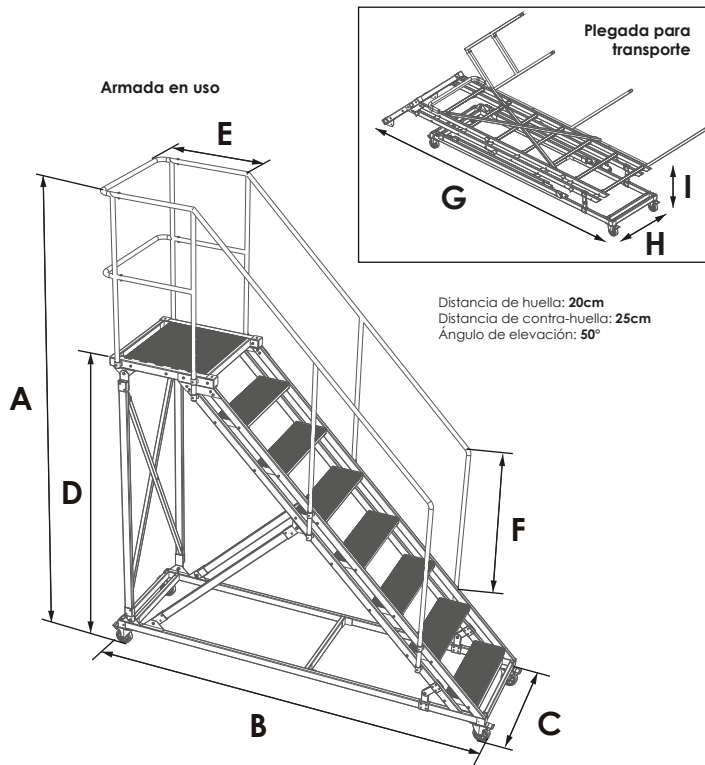


producto
dieléctrico
capacidad dieléctrica
c.a 90 kV
c.d 25 kV

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



DIMENSIONES



Nuestra escalera plataforma en FRP está diseñada bajo la norma ANSI A14.5 2017, para ser la herramienta ideal cuando de trabajo continuo se trata. Gracias a su amplia plataforma de trabajo, permite al operador usar ambas manos a la hora de realizar las labores, brindándole un soporte seguro y cómodo.

Cuenta con protección tipo confinamiento en tres de las caras de la plataforma para trabajar con alta seguridad, y barandas laterales para ascenso y descenso. Tiene peldaños en aluminio con superficie acanalada antideslizante y zapatas antiderrapantes. Además, para facilitar su desplazamiento, se le pueden incorporar ruedas con sistema de bloqueo.

Nota: Las barandas se incluyen a partir de las escaleras de 4 pasos.

Accesorios adicionales

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



Correa de amarre



Referencia	HESC FV10-4	HESC FV10-5	HESC FV10-6	HESC FV10-7	HESC FV10-8	HESC FV10-9	HESC FV10-10	HESC FV10-11	HESC FV10-12
# Pasos	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A (altura total)	199	224	249	271	296	321	344	394	394
B (largo total)	134	151	175	201	219	240	261	309	310
C (ancho total)	74	74	74	94	94	94	94	94	94
D (altura a la plataforma)	103	129	154	176	201	226	249	275	299
E (profundidad plataforma)	56	56	56	56	56	56	56	56	56
F (altura baranda)	95	95	95	95	95	95	95	95	95
G (largo plegado)	166	202	238	275	310	346	382	166	454
H (ancho plegado)	75	75	75	75	75	80	80	90	90
I (alto plegado)	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Peso (kg)	38	47	58	68	75	82	90	98	105

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

Componentes	Descripción
Estructura	Tubo cuadrado PRFV 2x1" (50.8 x 25.4mm)
Barandas	Tubo Cold Rolled Ø1" + acabado electrostático
Escalones	Aluminio 1060 Corrugado antideslizante
Llantas	Nylon Ø4" + Bloqueo total
Herrajes	Acero Cold Rolled Cal. 3mm + Electrostático/Galvanizado