

# Escaleras tipo avión FRP

Línea de escaleras portátiles

Ficha Técnica

Rev: 4.0  
Fecha: 23-AGO-2022



producto  
dieléctrico

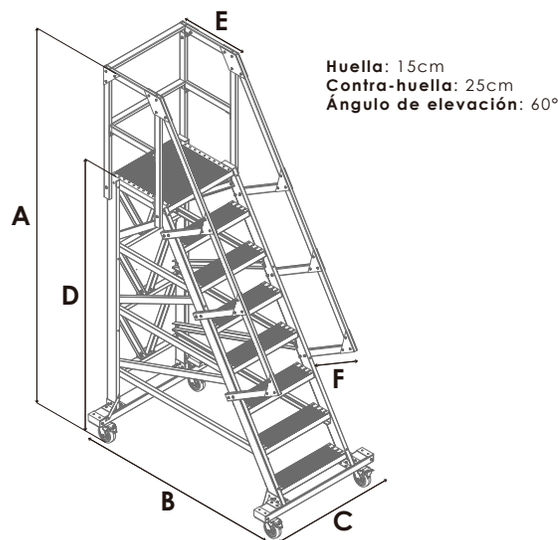
**NO CONDUCE LA  
ELECTRICIDAD**

Producto testado según:  
ASTM D149-20

Rigidez dieléctrica  
50 kV<sub>a.c.</sub>  
Corriente de fuga  
90 kV<sub>a.c.</sub> < 90μA

## DIMENSIONES

(Medidas en centímetros)



Huella: 15cm  
Contra-huella: 25cm  
Ángulo de elevación: 60°

REFERENCIA	No. Pasos	A Altura total	B Largo total	C Ancho total	D Altura plataforma	E Profundidad Plataforma	F Ancho baranda	Peso Kg
HESC-FV-10-03	3	170	90	100	80	61	55	55
HESC-FV-10-04	4	195	104	100	105	61	55	59
HESC-FV-10-05	5	220	119	100	130	61	55	69
HESC-FV-10-06	6	245	134	100	155	61	55	76
HESC-FV-10-07	7	270	150	100	180	61	55	86
HESC-FV-10-08	8	295	165	100	205	61	55	94
HESC-FV-10-09	9	320	179	100	230	61	55	102
HESC-FV-10-10	10	345	195	100	255	61	55	110
HESC-FV-10-11	11	370	209	120	280	61	55	117
HESC-FV-10-12	12	395	224	120	305	61	55	128
HESC-FV-10-13	13	420	239	120	330	61	55	134
HESC-FV-10-14	14	445	254	120	355	61	55	148

## TABLAS DE MATERIALES

COMPONENTES	DESCRIPCIÓN
Estructura	Doble Perfil tipo "C" 83mm
Barandas	Tubo rectangular FRP 2"x1" amarillo
Escalones	Aluminio 1060 Corrugado antideslizante
Llantas	Nylon Ø5" + Bloqueo total
Herrajes	Acero Cold Rolled Cal. 3mm + Electrostático/Galvanizado

Fabricada según standar



Las escaleras tipo Avión HORN® son diseñadas para trabajos en espacios donde se requiere un alto grado de seguridad en jornadas prolongadas de trabajo en alturas. Son ideales por su versatilidad y comodidad para trabajar en bodegas, estanterías, trabajos logísticos o actividades en las que hay riesgo eléctrico.

Con una capacidad de carga de mas de 300lb, nuestras escaleras son livianas y duraderas. Los escalones en aluminio son antideslizantes y tienen la superficie superior plana para mayor comodidad. Facilidad de transporte gracias a las ruedas de 5" dispuestas en los 4 puntos de apoyo de la base.

Nuestra línea de escaleras tipo avión es fabricada bajo el standar de la norma ANSI ASC A14.7 - 2011, haciendolas un producto de alta calidad.

## Características



Barandas pasamanos de seguridad



Amplia plataforma de trabajo



Escalones corrugados de 15cm antideslizantes



Ruedas con bloqueo de seguridad.

