



Fabricada según estándar



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

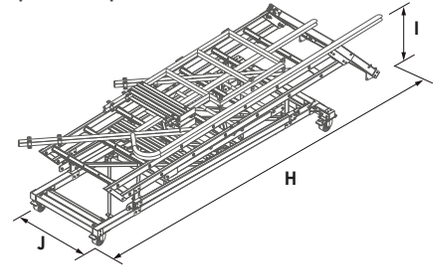
Tipo y Capacidad de
CARGA MÁXIMA
TIPO IAA
375lb (170kg)

Nuestra escalera avión en FRP es móvil, autosoportada y de altura fija. Sus escalones corrugados antideslizantes de 20cm dan acceso a una amplia plataforma superior, ideal para largas jornadas de trabajo. Es muy estable, cómoda y resistente, además, cuenta con sistema de bisagras que permite plegarlas hasta la base para su traslado y almacenamiento.

Incluye medidas de seguridad como barandas, guarda rodilla, rodapié y ruedas con bloqueo de giro y rodamiento. Está provista para soportar cargas de hasta 300lb y es ideal para uso en bodegas, almacenes y otras áreas donde se requiere llegar a grandes alturas, en tiempos prolongados de trabajo.

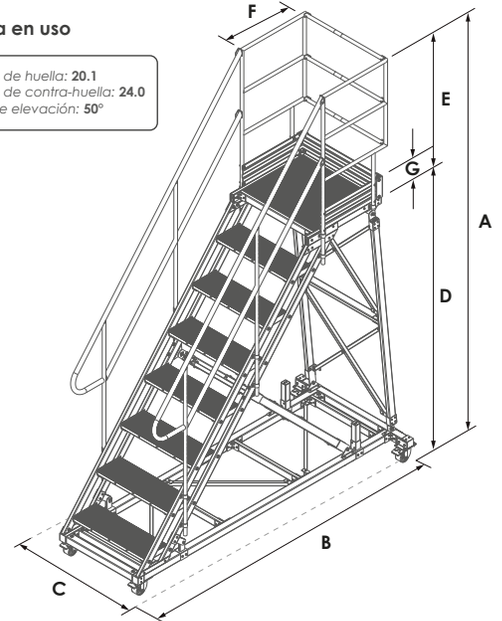
ESPECIFICACIÓN

Plegada para transporte



Armada en uso

Distancia de huella: 20.1
Distancia de contra-huella: 24.0
Ángulo de elevación: 50°



A	B	C	D	E
Altura total	Largo total	Ancho total	Altura hasta la plataforma	Altura baranda de seguridad
F	G	H	I	J
Largo de la plataforma de trabajo	Altura rodapié	Largo escalera plegada	Altura escalera plegada	Ancho escalera plegada

(Medidas en centímetros. Tolerancias en las medidas de $\pm 1.5\text{cm}$)

Referencia	Pasos	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Peso
HESC-FV-10-04	04	199.0	129.0	72.5	99.0	100.0	56.3	15.0	152.0	61.0	82.3	54.0
HESC-FV-10-05	05	223.1	151.5	72.5	123.1	100.0	56.3	15.0	183.0	61.0	82.3	60.0
HESC-FV-10-06	06	247.1	174.0	72.5	147.1	100.0	56.3	15.0	214.0	61.0	82.3	68.0
HESC-FV-10-07	07	268.5	199.0	94.6	168.5	100.0	56.3	15.0	245.0	58.0	82.3	79.0
HESC-FV-10-08	08	242.5	221.3	94.6	192.5	100.0	56.3	15.0	277.3	58.0	82.3	85.0
HESC-FV-10-09	09	316.5	246.0	94.6	216.5	100.0	56.3	15.0	310.8	58.0	82.3	95.0
HESC-FV-10-10	10	340.6	269.0	94.6	240.6	100.0	56.3	15.0	342.2	58.0	82.3	105.0
HESC-FV-10-11	11	364.6	291.2	94.6	264.6	100.0	56.3	15.0	373.6	58.0	82.3	110.0
HESC-FV-10-12	12	388.7	313.7	94.6	288.7	100.0	56.3	15.0	405.0	58.0	82.3	115.0

