



Uso industrial pesado  
Capacidad máxima  
**136kg**



Rigidez dieléctrica  
**50 kV.A.C.**  
Corriente de fuga  
**< 90 µA**

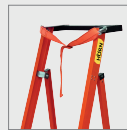
Fabricada según estándar



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 antiderapantes. Además, para facilitar su desplazamiento, se le pueden incorporar ruedas con sistema de bloqueo.

#### Accesorios adicionales



Correa de amarre

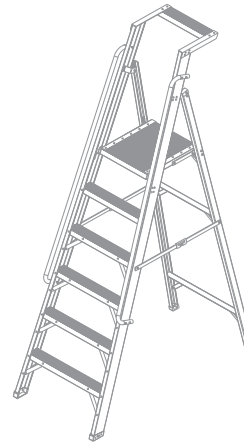


Podium gate

\*Los accesorios de las escaleras se venden por separado y complementan su funcionamiento. Para consultas, contacte a su asesor comercial.  
\*Barandas incluidas a partir de la referencia de 4ft.

## Especificaciones

#### Vista isométrica



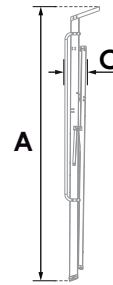
- Ángulo de ascenso:  $\approx 70^\circ$
- Profundidad de escalón: 7.5cm
- Distancia entre escalones: 30.5cm
- Rieles en PRFV/FRP
- Escalón aluminio corrugado
- Guardahombros frontal en aluminio
- Zapatas de caucho

#### Medidas de la plataforma:

- Ancho: 45.8cm
- Largo: 45cm

La altura de trabajo recomendada es hasta el 4 escalón de arriba hacia abajo (límite penúltimo). No se recomienda subirse más arriba ya que podrían presentarse accidentes.

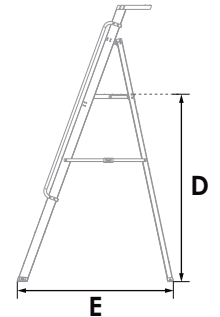
#### Vista lateral



#### Vista frontal



#### Vista lateral (abierto)



A	B	C	D	E
Longitud Escalera	Ancho máximo	Espesor	Altura de Plataforma	Apertura

Referencia	Pasos	A	B	C	D	E	Peso
HESC FV 6 02	2	162.0	80.0	22.0	56.5	59.0	10.6
HESC FV 6 03	3	194.0	82.0	22.0	85.0	94.0	11.1
HESC FV 6 04	4	224.0	85.0	22.0	113.0	114.0	15.5
HESC FV 6 05	5	254.0	88.0	22.0	142.0	130.0	17.0
HESC FV 6 06	6	285.0	91.0	22.0	172.0	138.0	20.8
HESC FV 6 07	7	315.0	94.0	22.0	201.0	159.0	22.0
HESC FV 6 08	8	345.0	97.0	22.0	239.5	166.0	25.1
HESC FV 6 09	9	375.0	100.0	22.0	257.0	187.0	27.4
HESC FV 6 10	10	405.0	103.0	22.0	285.0	207.0	29.8
HESC FV 6 11	11	436.0	106.0	22.0	313.0	227.0	31.9
HESC FV 6 12	12	466.0	109.0	22.0	341.0	247.0	34.1
HESC FV 6 13	13	496.0	112.0	22.0	369.0	267.0	36.5
HESC FV 6 14	14	526.0	115.0	22.0	397.0	287.0	38.9
HESC FV 6 15	15	557.0	118.0	22.0	425.0	307.0	41.1
HESC FV 6 16	16	587.0	121.0	22.0	453.0	327.0	43.2
HESC FV 6 17	17	617.0	124.0	22.0	481.0	347.0	45.3

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

