



Fabricada según estándar


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

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Nuestra escalera tijera doble ascenso en aluminio está diseñada para trabajar de la misma forma que una escalera tijera convencional, pero con dos juegos de escalones ubicados a cada lado, que permiten al operador subir desde cualquier punto.

Es liviana y muy resistente, además, sus escalones en aluminio corrugado son antideslizantes y tienen la superficie superior plana para mayor comodidad durante el trabajo.

## ¿POR QUÉ TRABAJAR CON ESCALERAS HORN®?



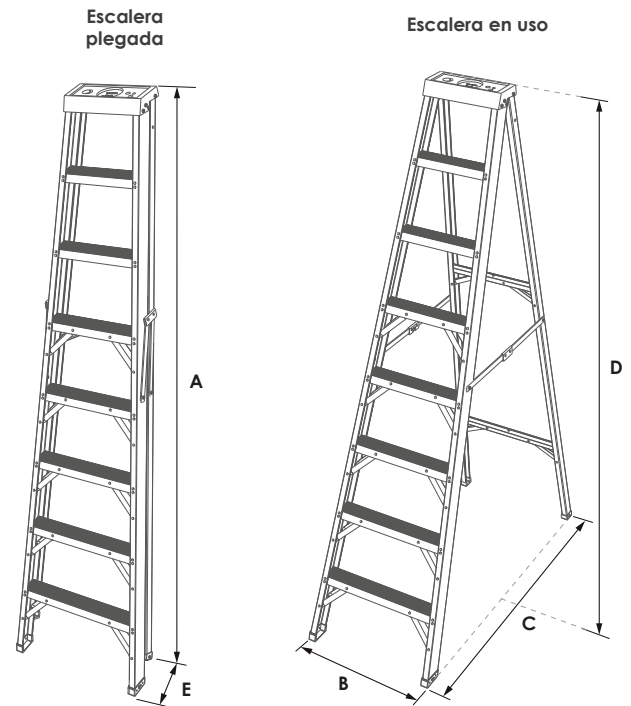
Son Versátiles



Son ligeras

Son resistentes  
a la corrosiónSon resistentes  
mecánicamente

## ESPECIFICACIÓN



A	B	C	D	E
Altura escalera plegada	Ancho máximo	Apertura	Altura escalera en uso	Profundidad de la escalera plegada

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

Referencia	Pasos	A	B	C	D	E	Peso (kg)
HESC-AL-5-03	03	98.5	44.1	86.3	92.3	25.0	9.0
HESC-AL-5-04	04	130.5	48.1	108.4	123.0	25.0	10.4
HESC-AL-5-05	05	163.0	52.1	130.6	153.3	25.0	11.8
HESC-AL-5-06	06	195.5	56.1	153.0	184.0	25.0	13.4
HESC-AL-5-07	07	228.0	60.0	175.0	215.0	25.0	14.9
HESC-AL-5-08	08	260.5	65.0	198.0	245.0	25.0	16.4
HESC-AL-5-09	09	293.0	68.0	220.0	275.5	25.0	18.0
HESC-AL-5-10	10	325.5	73.0	242.0	305.5	25.0	19.4
HESC-AL-5-12	12	390.5	80.0	286.0	367.0	25.0	22.4
HESC-AL-5-14	14	455.0	88.5	330.5	428.0	25.0	25.4
HESC-AL-5-16	16	520.0	96.0	375.0	488.5	25.0	28.0

\*Por su seguridad, se recomienda trabajar solo hasta el antepenúltimo peldaño de la escalera.

