



Fabricada según estándar



Tipo y Capacidad de
CARGA MÁXIMA
TIPO I
250lb (114kg)

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

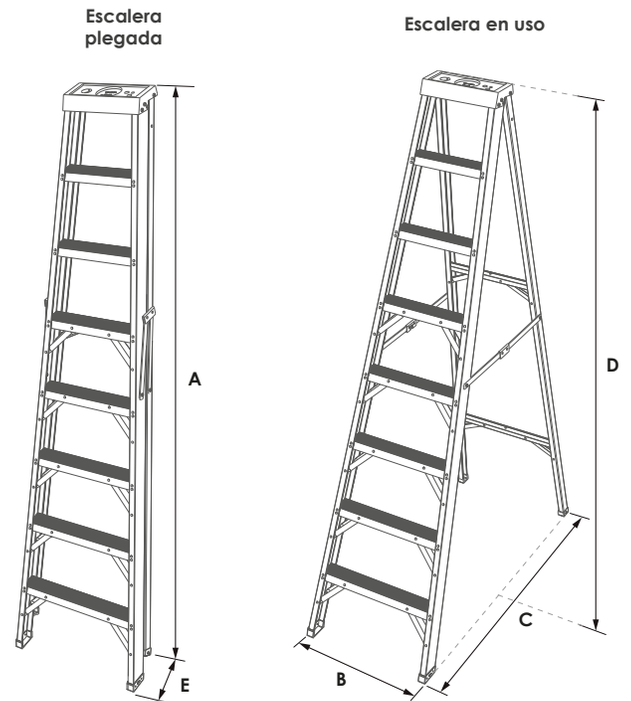


Son resistentes a la corrosión



Son 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
HESC-AL-5-18	18	585.0	104.5	419.0	550.0	25.0	31.3
HESC-AL-5-20	20	650.0	112.0	463.5	610.5	25.0	34.4

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

