

# ESCALERA TIJERA DOBLE ACCESO



**Tapas con bisagras de acero**

Bisagras diseñadas para trabajo pesado y mayor durabilidad.



**Tacones antideslizantes de una pieza**

Tacones con superficie antideslizante de una pieza, con pisada amplia que cubre el larguero y protege la superficie donde se soporta la escalera.



**Doble refuerzo**

Cuenta con dos pares de refuerzos de acero bajo el escalón inferior para proporcionar mayor resistencia.



**Tirantes separadores**

Tirantes separadores con placa de acero, diseñada para proteger al usuario contra pellizcos de los dedos.

Comercial	Industrial	Industrial uso pesado	Industrial uso extra pesado
<b>102Kg.</b>	<b>113Kg.</b>	<b>136Kg.</b>	<b>170Kg.</b>

ANSI: II, I, IA, IAA

NÚMERO DE PASOS	ALTURA DE LA ESCALERA (m)	ALCANCE MÁXIMO (m)	ABERTURA FRONTAL (m)	ABERTURA LATERAL (m)	APROXIMADO	
					PESO (kg)	VOLUMEN (m <sup>3</sup> )
3	0.91	1.94	0.48	0.84	8.30	0.106
4	1.22	2.25	0.53	1.04	10.39	0.148
5	1.52	2.65	0.58	1.27	12.56	0.194
6	1.83	2.80	0.62	1.50	14.91	0.243
8	2.44	3.40	0.71	1.91	19.84	0.354
10	3.05	4.00	0.80	2.31	25.79	0.479
12	3.66	4.55	0.89	2.74	32.19	0.617
14	4.05	5.10	0.98	3.09	40.10	0.665
16	4.88	5.65	1.07	3.57	48.34	0.813