



BRONCO AMERICAN®

ESCALERA TIJERA PLATAFORMA FIBRA DE VIDRO

FICHA TÉCNICA



Cumplen o excede los
requerimientos ANSI A14.3-2007



1 Pasamanos de apoyo
con barandal
(58 cm de altura)



2 Plataforma con superficie
antideslizante
(36.5 x 42 cm)



3 Refuerzos de acero
galvanizado en todos
los peldaños



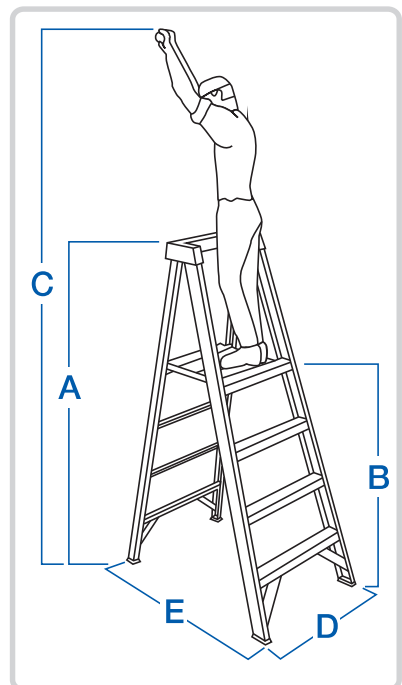
4 Peldaños con superficies
antideslizantes y doble
remache de fijación



5 Zapatas de aluminio
reforzadas con jebe
antideslizantes



CAPACIDAD
MÁXIMA
200 kg
INDUSTRIAL



ESPECIFICACIONES				DIMENSIONES DE USO (m)				
MODELO	PASOS	PESO APROX kg	TAMAÑO CERRADO m	ALTURA ABIERTO (A)	ALTURA MAX. PARA PARARSE (B)	ALCANCE MAX. DE TRABAJO* (C)	ANCHO FRONTEL INFERIOR (D)	APERTURA LATERAL INFERIOR (E)
FTP-04IA	4	10.40	1.87	1.74	1.18	3.18	0.60	0.97
FTP-05IA	5	12.00	2.17	2.03	1.47	3.47	0.64	1.12
FTP-06IA	6	13.60	2.47	2.32	1.76	3.76	0.68	1.26
FTP-07IA	7	15.10	2.77	2.61	2.05	4.05	0.72	1.41
FTP-08IA	8	16.60	3.07	2.90	2.34	4.34	0.76	1.55
FTP-10IA	10	19.80	3.67	3.48	2.92	4.92	0.84	1.85
FTP-12IA	12	23.00	4.27	4.06	3.50	5.50	0.92	2.15

*SE CONSIDERA EL ALCANCE MÁXIMO DE TRABAJO EN LA ESCALERA, UNA PERSONA QUE CON SU BRAZO EXTENDIDO ALCANZA 2 M.

« Producto Distribuido por Fagy Peru® »

Las especificaciones mostradas en esta ficha pueden variar sin previo aviso y actualizadas en versiones futuras (la garantía aplica por algún defecto de fábrica)