

ESCALERA TIPO TELESCÓPICA/EXTENSIÓN



Uso Industrial:

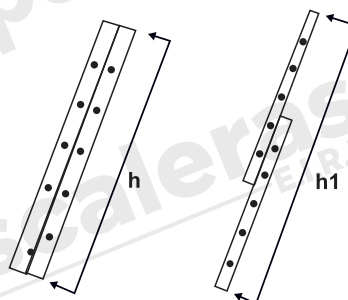
136 kg.

FIBRA DE VIDRIO

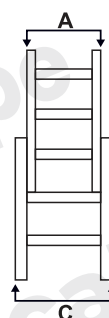
Ficha técnica



VISTA LATERAL



VISTA FRONTAL



Guías de deslizamientos



Sistema de elevación de polea y cuerda



Peldaños antideslizantes tipo "D"



Ganchos trapaleños con uñetas de seguridad



Zapatas ajustables con jebe antideslizantes

ESPECIFICACIONES			DIMENSIONES (METROS)			
PASOS	PESO	CAPACIDAD DE CARGA	ALTURA SIN EXTENDER (H)	ALTURA EXTENDIDA (H1)	ANCHO FRONTAL INTERIOR (A)	ANCHO FRONTAL POSTERIOR (C)
16	14.00 kg	136 kg	2.44	4.30	0.41	0.43
20	17.00 kg	136 kg	3.05	5.50	0.41	0.43
24	19.80 kg	136 kg	3.66	6.59	0.41	0.43
28	23.00 kg	136 kg	4.27	7.80	0.41	0.43
32	25.30 kg	136 kg	4.88	9.02	0.41	0.43
36	28.50 kg	136 kg	5.49	10.17	0.41	0.43
40	32.20 kg	136 kg	6.10	11.39	0.41	0.43

CERTIFICACIONES:



escaleras.pe

SEGURIDAD, CALIDAD Y CONFIANZA

