



Escalera simple



De exclusivo uso para apoyo en paredes. Construida con montantes paralelos de sección diferenciada en función de la altura, desde 60 x 25 mm hasta 84 x 25 mm.

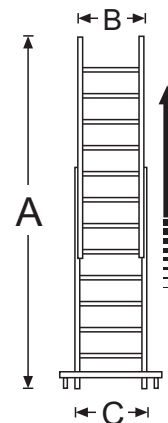
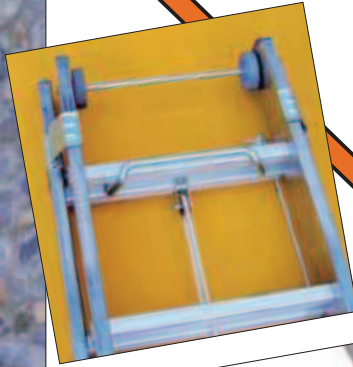
Los peldaños son antideslizantes de sección cuadrada de 30 x 30 mm y el ancho exterior de la escalera es de 42 cm.



Código artículo	A = Altura	B = Anchura	Número de peldaños	Sección de los montantes	Peso
ST - 250/1	250 cm	42 cm	8	60 x 25 mm	4,2 kg
ST - 300/1	300 cm	42 cm	10	60 x 25 mm	5 kg
ST - 350/1	350 cm	42 cm	12	60 x 25 mm	5,8 kg
ST - 400/1	400 cm	42 cm	14	60 x 25 mm	8,5 kg
ST - 450/1	450 cm	42 cm	16	84 x 25 mm	9,5 kg
ST - 500/1	500 cm	42 cm	17	84 x 25 mm	10,4 kg
ST - 550/1	550 cm	42 cm	19	84 x 25 mm	11,3 kg

Escalera con cuerda de 2 tramos en apoyo

150 kg



De uso exclusivo en apoyo de paredes. Tirando de la cuerda, se levanta o se hace bajar el segundo tramo.

El tramo inferior es de aluminio estruccionado con guías antirrozamiento y con base estabilizante. La cuerda discurre lateralmente, para no interferir la subida del operario.

En los extremos del segundo tramo, dispone de ruedas (R) para facilitar el deslizamiento de la escalera sobre la pared. Está también equipada con un dispositivo de enganche superior automático en acero zincado. Si el operario suelta accidentalmente la cuerda, la escalera se bloquea.

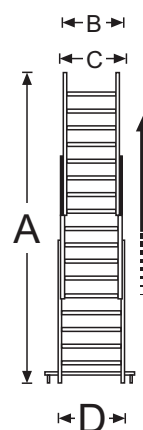
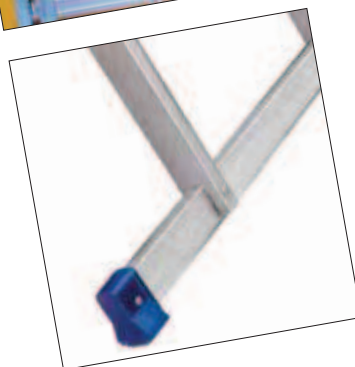
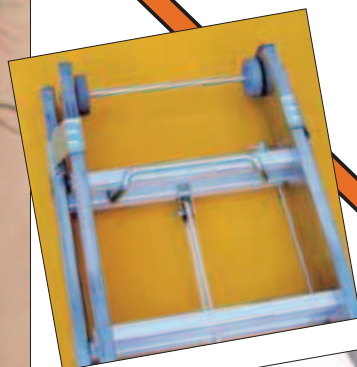


Escalera con cuerda de 2 tramos en apoyo

Código artículo	A = Alturas	B/C = Anchuras	Número de peldaños	Sección de los montantes	Peso
ST - 350/2C	359/611 cm	42/48 cm	12 + 12	84 x 25 R mm	19 kg
ST - 400/2C	416/696 cm	42/48 cm	14 + 14	97 x 25 R mm	23 kg
ST - 450/2C	444/752 cm	42/48 cm	15 + 15	97 x 25 R mm	26 kg
ST - 500/2C	500/864 cm	42/48 cm	17 + 17	97 x 25 R mm	28 kg
ST - 550/2C	550/970 cm	42/48 cm	19 + 19	97 x 25 R mm	34 kg



Escalera con cuerda de 3 tramos en apoyo



De características análogas a aquellas del modelo de 2 tramos, en la que se le añade un tercero.

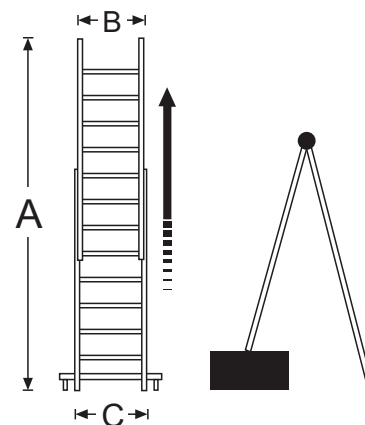
La cuerda permite el deslizamiento del segundo tramo sobre el primero, mientras que el tercero se desliza manualmente.

En los extremos del tercer tramo, dispone de ruedas (R) para facilitar el deslizamiento de la escalera sobre la pared. Está también equipada con base estabilizante.

Código artículo	A = Alturas	B/C/D = Anchuras	Número de peldaños	Sección de los montantes	Peso
ST - 350/3C	364/840 cm	35/42/48 cm	12 + 12 + 12	97 x 25 R mm	30 kg
ST - 400/3C	420/1008 cm	35/42/48 cm	14 + 14 + 14	97 x 25 R mm	35 kg
ST - 450/3C	448/1092 cm	35/42/48 cm	15 + 15 + 15	97 x 25 R mm	40 kg
ST - 500/3C	479/1185 cm	35/42/48 cm	16 + 16 + 16	97 x 25 R mm	44 kg

Escalera multiuso de 2 tramos

150 kg



Este modelo permite su uso de tres maneras: vertical, de tijera y de tijera con firme escalonado o desnivelado.

Los montantes son paralelos y tienen secciones diferenciadas, desde 60x25 mm, 84x25 mm, hasta 97x25 mm. Los peldaños son antideslizantes de sección cuadrada, de 30x30 mm.

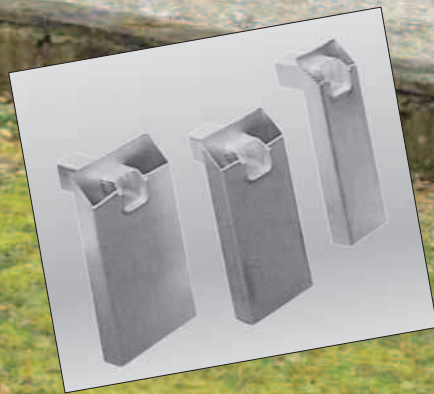
La base estabilizante es de dimensiones variables según la altura de la escalera. Dispone de tacos de PVC antideslizantes y tapones de PVC en los extremos.

Está equipada con dispositivo de deslizamiento y enganche en acero nervado zincado, así como vástagos antiapertura en aluminio con enganche rápido al travesaño.

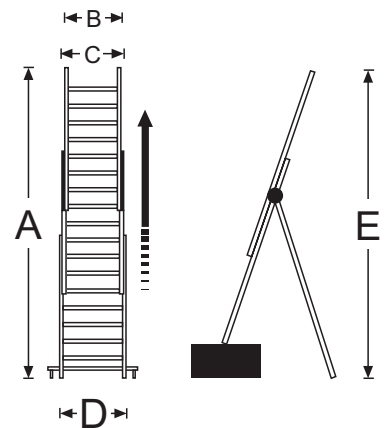


Escalera multiuso de 2 tramos

Código artículo	A = Alturas	B/C = Anchuras	Número de peldaños	Sección de los montantes	Peso
ST - 250/2	247/415 cm	42/48 cm	8 + 8	60 x 25 mm	12 kg
ST - 300/2	303/499 cm	42/48 cm	10 + 10	60 x 25 mm	16 kg
ST - 350/2	359/611 cm	42/48 cm	12 + 12	84 x 25 mm	19 kg
ST - 400/2	416/696 cm	42/48 cm	14 + 14	84 x 25 mm	22 kg
ST - 450/2	444/752 cm	42/48 cm	15 + 15	97 x 25 mm	24 kg
ST - 500/2	500/860 cm	42/48 cm	17 + 17	97 x 25 mm	27 kg



Escalera multiuso de 3 tramos



De características iguales a aquellas del modelo de dos tramos, al que se le añade un tercero.

A este último tramo, según la normativa, sólo está permitido subir cuando la escalera está apoyada en la pared. Está prohibido subir a él cuando la escalera está abierta en forma de tijera.

En esta última posición, el tercer tramo es utilizable solamente como apoyo para las manos y en ningún caso puede accederse con los pies. Está también equipada con base estabilizante y vástagos anti-apertura.

El tercer tramo dispone de ruedas (R) en su extremo superior, para facilitar el deslizamiento de la escalera sobre la pared en caso de apoyarla a partir del modelo 350.

Código artículo	A = Alturas	B/C/D = Anchuras	E = Altura en posición tijera	Número de peldaños	Sección de los montantes	Peso
ST - 250/3	252/588 cm	35/42/48	415 cm	8 + 8 + 8	60 x 25 mm	20 kg
ST - 300/3	308/700 cm	35/42/48	499 cm	10 + 10 + 10	84 x 25 mm	27 kg
ST - 350/3	364/840 cm	35/42/48	611 cm	12 + 12 + 12	84 x 25 R mm	34 kg
ST - 400/3	420/1008 cm	35/42/48	696 cm	14 + 14 + 14	97 x 25 R mm	38 kg
ST - 450/3	448/1092 cm	35/42/48	752 cm	15 + 15 + 15	97 x 25 R mm	43 kg