

ESCALERA CORREDERA

Con sistema de corredera evolucionado

Construida en aluminio estrusionado y dotada de un sofisticado sistema de conexión y corredera sobre carril. Para utilizar la escalera basta con elevarla y colocarla en posición de subida. Una vez realizado el trabajo se puede dejar abierta o colocar en posición de descanso contra la estantería. En cualquier caso el sistema de corredera sobre el carril se queda siempre activo y listo para el uso.

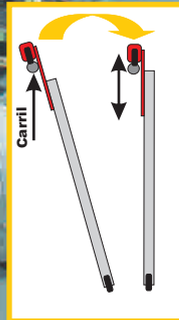
En apoyo al suelo dos ruedas autofrenantes de diámetro 80 mm se bloquean automáticamente para disponer de la máxima seguridad. El sistema autofrenante automático se activa cuando la escalera se inclina en posición de trabajo y se desactiva en cuanto el utilizador sube y se desactiva en cuanto el utilizador baja de la escalera.

Los componentes del carril son:

Soporte carril derecho

Soporte carril izquierdo

Soporte intermedio obligatorio ma lo largo del carril.



CARACTERISTICAS TECNICAS

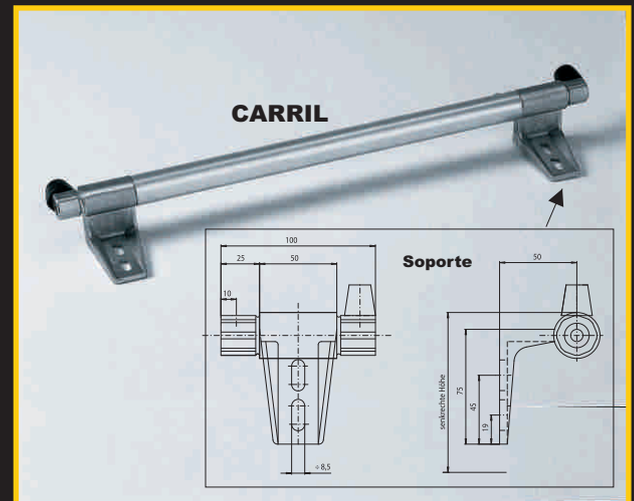
Ancho peldaño: 8 cm

Capacidad: 150 Kg (incluida una persona)

Perfil montante: 80x25mm

Distancia entre peldaños: 25 cm

Diámetro rueda autofrenante: 80 mm



Carril y soporte



Las características técnicas de este catálogo son indicativas y pueden sufrir variación sin previo aviso.

nº	m	m	m	Kg
8	2,16	3,56	0,95	7,2
10	2,66	4,06	1,12	8,5
12	3,16	4,56	1,29	9,3
14	3,66	5,06	1,46	10,8
16	4,16	5,56	1,63	12,0
18	4,66	6,06	1,80	13,1

Bajo petición:

Carril aluminio 3m con diámetro 30mm



Andamios y escaleras de calidad