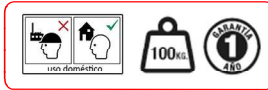


SERAFINA MIXTA

Escalera telescópica transformable de hierro



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Perfil montante interno 20x40 mm.
- Perfil montante externo 20x45 mm.
- Ancho de base 48 cm.
- Capacidad 100 Kg.
- N°peldaños: 8 y 9
- Altura en tijera: de 1,91 m. a 2,17 m.
- Altura en pared: 3,77 m. a 4,30 m.

EQUIPAMIENTO STANDARD

- Bisagras en acero con botón en nylon
- Ganchos de bloqueo en acero
- Tacos de goma antideslizantes
- Etiquetas y manual de uso y mantenimiento
- Embalaje en termoretráctil con poster
- Certificado de prueba según las normativas italianas

Escalera telescópica transformable fabricada en acero y pintado con polvo exposídico y aluminio. Se trata de una escalera muy versátil y resistente ya que se puede posicionar en tijera o en apoyo y salvar desniveles gracias a sus tramos telescópicos independientes.

Pensada para uso doméstico y para bricolaje.

Sus peldaños soldados a los montantes junto con su base de 48 cm de anchura, le confieren seguridad y estabilidad a toda la estructura.

Está equipada con bisagras de posicionamiento rápido para abrir y cerrar la escalera en posición extendida o de tijera. También cuenta con ganchos de acero que permiten ajustar la altura de sus tramos telescópicos de forma segura.

Duradera, robusta y estable, además de versátil, esta escalera es la mejor aliada también para el transporte ya que cerrada ocupa muy poco espacio.



Posiciones de uso:

- Cerrada
- Extendida en apoyo
- En tijera
- En desnivel



Cerrada ocupa muy poco espacio lo que es óptimo para el almacenaje y el transporte en vehículos comerciales

REF.	Altura cerrada (m)	Altura en tijera (m)	Altura extendida (m)	Peso (kg)
SERM8	1,12	1,90	3,90	12,50
SERM9	1,45	2,17	4,44	13,00



HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.
Polígono Industrial de Llames, nave 42 | 33429 Viella | Asturias | España
Tel. 985 793 012 | Fax 985792112 | ventas@svelt.es | www.svelt.es