

MADERA



Distancia entre peldaños: 25 cm.
Peldaños planos antideslizantes: 6 cm.
Perfil largueros: 60x24 mm.
Capacidad: 150 Kg.
Número de peldaños: de 3 a 12
Alturas en tijera: de 0,75 a 3,00 m.



ESCALERA MADERA

Escalones - altura trabajo	Código
4 escalones - 2,80 mt	F95720004
5 escalones - 3,05 mt	F95720005
6 escalones - 3,30 mt	F95720006
7 escalones - 3,50 mt	F95720007
8 escalones - 3,75 mt	F95720008
9 escalones - 4 mt	F95720009
10 escalones - 4,25 mt	F75920010

CASA PLUS



Escalera de tijera peldaño ancho y una subida provista de plataforma y guardacuerpo. Ideal para uso doméstico resistente y estable. En aluminio anodizado no ensucia las manos del usuario y está construida remachando los peldaños a los montantes (6 remaches cada peldaño) obteniendo una rampa de ascenso resistente y estable. La apertura accidental es impedida por dos dispositivos: plataforma autobloqueante y cintas de seguridad.

Plataforma automática 28 x 25 cm
Altura guardacuerpo 60 cm



CASA PLUS

Escalones - altura trabajo	Código
3 escalones - 2,42 mt	F9572CASP3
4 escalones - 2,64 mt	F9572CASP4
5 escalones - 2,86 mt	F9572CASP5
6 escalones - 3,08 mt	F9572CASP6
7 escalones - 3,30 mt	F9572CASP7

REGINA



Regina es una escalera profesional. Cumple la normativa europea por lo que es ideal para el ámbito profesional. Está fabricada en aluminio nervado que le otorga máxima robustez. Los peldaños están soldados a los montantes constituyendo una estructura muy resistente.

Profundidad peldaños: 8 cm
Perfil montante ascenso: 80x25 mm
Perfil montante trasero: 40x20 mm
Ancho subida: de 44 a 66,50 cm
Dimensiones plataforma: 28x25,5 cm
Altura guardacuerpo: 60 cm
Altura total de la escalera: de 1,34 m a 3,41 m
Capacidad: 150 Kg



REGINA

Escalones - altura trabajo	Código
4 escalones - 2,96 mt	F9572REGINA4
5 escalones - 3,20 mt	F9572REGINA5
6 escalones - 3,43 mt	F9572REGINA6
7 escalones - 3,66 mt	F9572REGINA7
8 escalones - 3,89 mt	F9572REGINA8

ESCALISIMA



Escalera telescópica transformable fabricada en aluminio nervado extruido mediante un avanzado sistema de ensamblaje automático que fija de modo duradero los peldaños a los montantes.

Bisagras de aluminio que funcionan como articulación de posicionamiento rápido que le permite trabajar tanto en posición de tijera como de apoyo a pared. Así como realizar trabajos a diferentes niveles salvando escaleras u otros obstáculos.

Al ser telescópica, se almacena y transporta con gran facilidad.

Los tamaños de 6 peldaños están homologados y certificados por el instituto TUV RHEINLAND y cumplen la norma europea EN131

Los tamaños 7 y 8 peldaños con estabilizador están homologados y certificados por el instituto TUV RHEINLAND y cumplen la norma europea EN131

Según la nueva norma EN 131 el uso de la base estabilizadora es obligatorio en escaleras de más de 3 m. de altura en apoyo.



ESCALISIMA

Escalones - altura tijera - altura extendida	Código
8+8 escalones - 1,96 mt - 4,10 mt	F9572ESCALI08

OTROS PRODUCTOS BAJO PEDIDO



Más productos disponibles
en la pagina web
<https://www.svelt.it/es>

