

ESCALERAS

Escalera para atillos, entreplantas, azoteas



Escalera simple de apoyo en aluminio soldado. **La altura del último peldaño debe coincidir con la altura del atillo al que se quiere acceder.**

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Escalera para entresuelos o para acceso a cualquier punto elevado. Provista de pasamanos y guardacuerpo. Está fabricada según la **normativa italiana vigente D.Lgs.81/08 y la normativa europea UNIEN131.**
- ▶ Está construida en aluminio extruido nervado. Los peldaños están soldados a los montantes para crear una estructura ultraresistente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Perfil 100x30 mm
- Peldaños planos estriados antideslizantes 10 cm
- Distancia entre peldaños 28 cm
- nº Peldaños: de 5 a 20
- Altura último peldaño: de 1,35 m a 5,31 m (altura último peldaño = altura del desván)

Escalera telescópica regulable en altura



Escalera de castillo telescópica con plataforma regulable en altura. Cada referencia se puede poner en tres posiciones. **Dispone de guarda-cuerpo perimetral 360° para una protección completa del operario. Estabilizadores telescópicos integrados. Plegables con 2 posiciones de apertura.**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ▶ Plataforma de aluminio antideslizante de 60x53 cm
- ▶ Altura del rodapié: 10 cm
- ▶ Ancho de subida: 55 cm
- ▶ Profundidad del peldaño mín/máx: 27/134 mm
- ▶ Altura del guarda-cuerpo: 100 cm
- ▶ Barandillas plegables
- ▶ Incluye bolsa porta-herramientas Sveltbag
- ▶ Medida con los estabilizadores abiertos: 1,80 m (4 peldaños) / 1,92 m (5/6 peldaños)
- ▶ Tacos antideslizantes

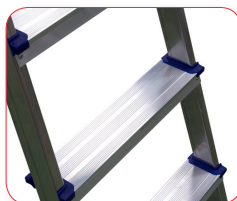
Escalera doméstica de aluminio



Escalera de tijera peldaño ancho y una subida provista de plataforma y guardacuerpo. **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.**

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Zapatas de PVC antideslizante.
- ▶ Perfiles delanteros de 50x20 mm. y traseros de 40x20 mm.
- ▶ Distancia entre peldaños 26,5 cm.
- ▶ Cintas de seguridad antiapertura en los modelos de 7 y 8 peldaños.



Peldaños de 8 cm de profundidad con estrías antideslizantes.



Plataforma de 26,5 x 26,5 cm fabricada en poliéster reforzado.