

Escalera profesional de aluminio de 7 peldaños h693_27

Escalera profesional de aluminio de 7 peldaños. Capacidad máx.: 150 kg. Altura máx. de trabajo: 4 m. Construida según EN131.1.

La escalera profesional de aluminio h693_27 con 7 peldaños (incluida la superficie de trabajo) está diseñada para ser segura, ligera y práctica para trabajar en altura. Con un peso de sólo 4 kg, es extremadamente fácil de mover y manejar, sin renunciar a la solidez.

Construida de acuerdo con la norma EN 131.1, la escalera ha superado estrictas pruebas de resistencia de más de 50.000 ciclos, lo que confirma su durabilidad y fiabilidad incluso en entornos profesionales y de trabajo pesado. Las píquetas remachadas de 3x3 cm están diseñadas para garantizar la estabilidad y robustez durante el uso.

La estructura está compuesta por perfiles seccionales de aluminio reforzados de 2,5 mm, que combinan ligereza y resistencia, garantizando un producto duradero. Las almohadillas de PVC antideslizantes sobredimensionadas aseguran un agarre óptimo al suelo, aumentando la estabilidad y reduciendo el riesgo de resbalones.

Detalles
Con una altura total de 200 cm y un ancho de 46 cm, esta escalera profesional te permite alcanzar una altura máxima de trabajo de 4 metros de forma segura, con una capacidad de elevación de hasta 150 kg.

Preguntas
¿Qué es una escalera profesional?

Resumen

Características principales:

Aluminio

7 peldaños para más información!

Almohadillas

Almohadillas

Antideslizantes

EN 131.1

EN 131.2

Características técnicas:

Almohadillas

Almohadillas: Número de peldaños: 7 (incluida la encimera)

Capacidad de carga máxima: 150 kg

Altura máxima de trabajo: 4 m

Peso: 4 kg

Altura de la escalera: 200 cm

Ancho de peldaño: 46 cm

Peldaños acanalados: 3x3 cm

Perfiles: Sección reforzada de 2,5 mm

Guía: Almohadillas: Almohadillas seguras y duraderas. Almohadillas de aluminio, ten en cuenta el número de peldaños, la capacidad máxima y la facilidad de transporte. Comprueba la presencia de almohadillas antideslizantes y peldaños resistentes para mayor seguridad. La escalera cumple con normativas como la EN 131.1 para un uso profesional fiable.

Beneficios profesionales: Escalera de aluminio, escalera ligera, escalera de 7 peldaños, escalera que soporta 150 kg, escalera conforme a la norma EN 131.1.

- Ligereza: fácil de transportar y maniobrar gracias a su bajo peso.
- Seguridad: las almohadillas antideslizantes y los peldaños robustos garantizan la estabilidad.
- Robustez: construcción de aluminio con perfiles reforzados para un uso intensivo.
- Fiabilidad: supera las pruebas de resistencia más duras para un uso profesional.
- Prácticidad: dimensiones compactas para un fácil almacenamiento y transporte.

*Imágenes meramente indicativas.

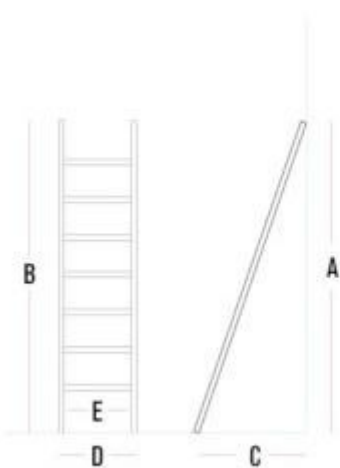
*A petición y previo presupuesto, es posible adquirir diversos extras opcionales: par de reposabrazos de apoyo verticales; par de reposabrazos de apoyo; estabilizadores; apoyos de escalera.

Preguntas frecuentes:

INFORMACIÓN

- **Numero gradini 7**

Escalera profesional de aluminio de 7 peldaños h693_27



A= 175 CM
B= 200 CM
C= 70 CM
D= 46 CM
E= 40 CM

Escalera profesional de aluminio de 7 peldaños h693_27