



## Puente escalera con barandilla peldaños 4+4 h808\_19

Escalera puente con barandilla para cementerio, peldaños 4+4 (incluido descansillo). Sin ruedas. Dimensiones: L. 860 x prof. 2320 x alt. 2000 mm. Capacidad de carga: 300 kg. Material: acero inoxidable y aluminio.

La escalera puente h808\_19 están diseñadas para proporcionar un paso seguro y estable por encima de obstáculos fijos, lo que las hace ideales para entornos de cementerios y contextos en los que se requiere un acceso elevado. La construcción en acero inoxidable garantiza resistencia a la corrosión y a la intemperie, mientras que los deslizadores y el rellano de aluminio antideslizante garantizan una pisada segura y cómoda. La escalera puente consta de 4 + 4 peldaños (el número de peldaños incluye también el descansillo).

Equipada con barandillas laterales y pasamanos, esta escalera proporciona un nivel adicional de seguridad para el operador. Las barandillas están montadas sobre uniones de fundición a presión con clavijas antitorsión, evitando el uso de soldaduras o remaches para una mayor estabilidad y durabilidad.

Con una capacidad máxima de 300 kg, está diseñada para soportar a un operario con herramientas, garantizando robustez y fiabilidad incluso bajo un uso intensivo. Las placas de fijación al suelo no están incluidas, lo que permite personalizar la instalación según las necesidades del usuario.

Perfecta para quienes buscan una escalera resistente y segura para superar obstáculos fijos.

¡Afronta cualquier obstáculo con seguridad y estabilidad! Pide ahora la escalera de puente h808\_19 para un paso seguro y

¿Segura y estable en cualquier entorno.

¿Fiable?

¿Resistente?

¿Segura?

¿Estable?

Guía de compra: características técnicas:

Características:

● Dimensiones: L. 860 x P. 2320 x h. 2000 mm

● Número de peldaños: 4+4 (incluido el rellano)

● Ruedas: aluminio 800x200 mm

● Modelo: puente con barandilla

● Capacidad de carga máxima: 300 kg (persona + herramientas)

● Peldaños: acero inoxidable (60x30 mm + 60x20 mm + 30x15 mm)

● Placa de suelo: aluminio antideslizante 860x1320 mm

● Ancho de superficie: 860 mm

● Tapete y barandilla: incluidos

● Placas de fijación al suelo: no incluidas

● Norma de seguridad: D. Decreto Legislativo nº 81/2008

Características:

Segura.

Estable.

Resistente.

Beneficios para el usuario:

Resistente.

● Estructura resistente: fabricada en acero inoxidable para una larga vida útil.

● Superficie segura: Peldaños y descansillo de aluminio antideslizante para una mayor estabilidad.

● Mayor seguridad: equipada con barandillas y pasamanos para un uso protegido.

● Alta capacidad: capacidad de carga máxima de 300 kg, también adecuada para quienes utilizan equipos de trabajo.

● Versatilidad de uso: ideal para superar obstáculos fijos en contextos profesionales.

Guía de compra: La escalera puente h808\_19 es la solución ideal para quienes necesitan un acceso seguro y estable por encima de obstáculos fijos. El marco de acero inoxidable asegura una durabilidad superior, mientras que el piso y los peldaños de aluminio antideslizantes garantizan un uso seguro incluso en condiciones meteorológicas adversas.

Gracias a la estructura con barandillas y pasamanos, ofrece una protección adicional para el operario. Con una capacidad de carga de 300 kg, también es adecuada para su uso con herramientas y materiales de trabajo.

Si está buscando una escalera de cubierta fiable, segura y resistente, el modelo h808\_19 es la elección adecuada para sus necesidades.

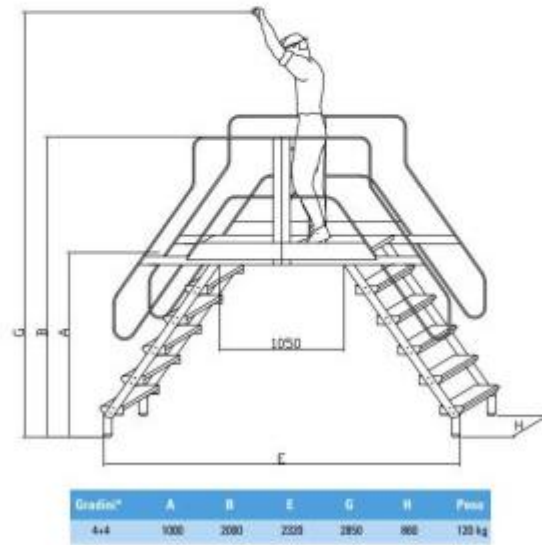
Escalera de acero inoxidable para puentes, escalera con barandilla y peldaños antideslizantes, escalera profesional certificada, escalera para superar obstáculos, escalera robusta para cementerios, escalera con capacidad para 300 kg, escalera con barandilla para máxima seguridad, escalera estable y duradera.

\*Imágenes meramente indicativas. La escalera se suministra con 4 + 4 peldaños (el número de peldaños incluye también el descansillo).

## INFORMACIÓN

- **Altura en milímetros** 2000.0000
- **Número de peldaños** 4 + 4
- **Capacidad** 300 kg
- **Tipología** con plataforma
- **Estructura** fija

## Puente escalera con barandilla peldaños 4+4 h808\_19



Grado*	A	B	E	G	H	Peso
4+4	1000	2000	2200	2850	860	120 kg

### Puente escalera con barandilla peldaños 4+4 h808\_19

- : 399 mm
- : 4 + 4
- : 300 kg
- : a palchetto
- : fissa