



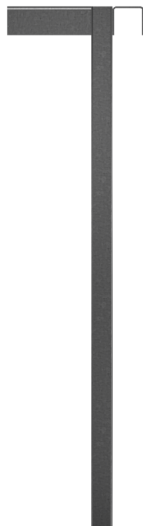
## Número de artículo / Article number: 3B160-E2

EAN / EAN number: 4250384742386

Categoría de carga / Freight category: A

Poste esquinero simple de madera con remate de esquina a juego, Esquina superior galvanizado, 1000 mm

Simple corner wooden fence post with matching corner top, Corner top of wood mobile fence standgalvanized, 1000 mm



## Descripción

Poste esquinero simple de madera con remate de esquina a juego

Postes esquineros de madera para vallas

Proporcionan a la valla de madera una estabilidad segura y permanente.

- Para elementos de pared de hasta aprox. 40 mm de grosor
- Fácil inserción de los paneles de pared en el riel en U soldado en la parte inferior para evitar que el panel de pared se deslice en la junta de esquina
- Los paneles de pared también se pueden fijar en el centro con clavos o tornillos
- El soporte debe fijarse con contrapesos (por ejemplo, pies de hormigón art. n° 3F100)
- Altura: 1815 mm

La parte superior no está incluida en el suministro y debe pedirse por separado.

Sección superior

- Fácil inserción de la sección superior en el poste de la valla de madera
- Fijación en la parte superior de la valla de madera (elemento de pared)

- Esquina superior galvanizado, 1000 mm

## Item description

Simple corner wooden fence post with matching corner top

Corner wooden fence stand

Provides the wooden fence with secure and permanent stability.

- for wall elements up to approx. 40 mm thick
- easy insertion of the wall elements into the U-rail welded at the bottom to prevent the wall element from slipping in the corner joint
- wall panels can also be fastened in the middle with nails or screws
- the stand must be secured with ballast weights (e.g. concrete feet art. no. 3F100)
- height: 1815 mm

Top section is not included in the scope of delivery and must be ordered separately.

Top section

- easy insertion of the top section into the wooden fence post
- fixing at the top of the wooden fence (wall element)

- Corner top of wood mobile fence standgalvanized, 1000 mm



### Datos técnicos

Peso: 4 kg  
Dimensiones: 367 mm x 1000 mm x 184 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

### Technical specifications

Weight: 4 kg  
Dimensions: 367 mm x 1000 mm x 184 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

\* Todas las especificaciones son valores aproximados (en algunos casos con el redondeo estándar de la industria para una mejor comprensión) y están destinadas únicamente a la comprensión del producto, pero no como base para la construcción de accesorios, bastidores de almacenamiento, adaptaciones, productos combinados o similares. Toda la información se facilita sin garantía, por lo que no asumimos responsabilidad alguna por posibles errores y sus consecuencias.

\* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.