

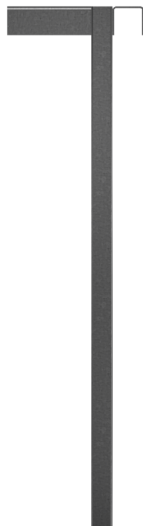


Article number / Artikelnummer: **3B160-E2**

EAN number / EAN: 4250384742386  
Freight category / Frachtkategorie: A

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

Einfacher Eck-Holzbauzaunständer mit passendem Eckoberteil,  
Eckoberteil verzinkt, 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

### Artikeltext

Einfacher Eck-Holzbauzaunständer mit passendem Eckoberteil

Eck-Holzbauzaunständer

Leistet dem Holzbauzaun eine sichere und dauerhafte Standfestigkeit.

- für Wandelemente bis ca. 40 mm Stärke
- einfaches Einsetzen der Wandelemente in die unten angeschweißte U-Schiene um das Wandelement im Eckverbund gegen Verrutschen zu halten
- zusätzlich können die Wandelemente in der Mitte durch Nägel oder Schrauben befestigt werden
- Ständer ist mit Ballastgewichten (z.B. Betonfüße Art.-Nr. 3F100) zu sichern
- Höhe: 1815 mm

Oberteil ist nicht im Lieferumfang enthalten und muss extra bestellt werden.

Oberteil

- einfaches Einstecken des Oberteils in den Holzbauzaunständer
- Fixierung oben am Holzbauzaun (Wandelement)

- Eckoberteil verzinkt, 1000 mm



### 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

### Technische Daten

Gewicht: 4 kg  
Abmessungen: 367 mm x 1000 mm x 184 mm  
Material:  
S235 JR

Oberfläche:  
Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461

\* 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.

\* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.