

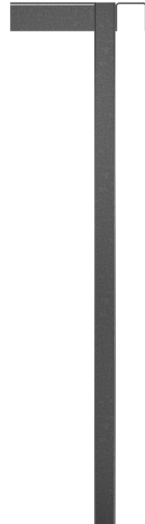


Artikelnummer / Article number: 3B160-E2

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

Einfacher Eck-Holzbaenzaunstaender mit passendem Eckoberteil,
Eckoberteil verzinkt, 1000 mm

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



Artikeltext

Einfacher Eck-Holzbaenzaunstaender mit passendem Eckoberteil

Eck-Holzbaenzaunstaender

Leistet dem Holzbaenzaun 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 Holzbaenzaunstaender
- Fixierung oben am Holzbaenzaun (Wandelement)

- 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



Technische Daten

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

Oberfläche:
Feuerverzinkung nach 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

* 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.

* 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.