

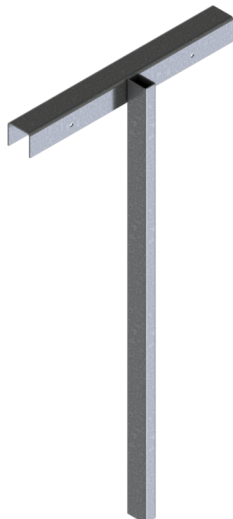


Numéro d'article / Article number: **3B160-2**

Numéro EAN / EAN number: 4250384741655
Catégorie de fret / Freight category: A

Poteau de clôture de chantier en bois simple avec partie supérieure adaptée, Partie supérieure de support pour clôture mobile en boisgalvanisé, 1000 mm

Simple wooden fence stand with matching top part, Top of wood mobile fence standgalvanized, 1000 mm



Description de l'article

Poteau de clôture de chantier en bois simple avec partie supérieure adaptée

Poteau pour clôture de chantier en bois, Assure à la clôture en bois une stabilité sûre et durable., , pour éléments de paroi jusqu'à 40 mm d'épaisseur env., insertion simple des éléments de paroi dans le rail en U soudé en bas pour empêcher l'élément de paroi de glisser., l'élément mural peut être fixé au milieu par des clous ou des vis., le support doit être fixé à l'aide de poids de lestage (par ex. pieds en béton, art. n° 3F100)., hauteur: 1815 mm, La partie supérieure n'est pas comprise dans la livraison et doit être commandée séparément., Partie supérieure, enfoncement simple de la partie supérieure dans le montant de la clôture en bois, fixation en haut de la clôture en bois (élément mural)

- Partie supérieure de support pour clôture mobile en boisgalvanisé, 1000 mm

Item description

Simple wooden fence stand with matching top part

Wooden fence stand

Provides the timber 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
- the wall panel can also be fastened in the middle with nails or screws
- the stand must be secured with ballast weights (e.g. concrete feet item 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)

- Top of wood mobile fence standgalvanized, 1000 mm



Technical specifications

Weight: 5,71 kg

Dimensions: 540 mm x 1000 mm x 110 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

* Toutes les données sont des valeurs indicatives (en partie avec les arrondis habituels dans la branche pour une meilleure compréhension) et servent uniquement à la compréhension du produit, mais pas comme base pour la construction d'accessoires, de supports de stockage, d'adaptations, de produits combinés ou autres. Toutes les indications sont fournies sans garantie, nous déclinons toute responsabilité pour d'éventuelles erreurs et les conséquences qui en résultent.

* 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.