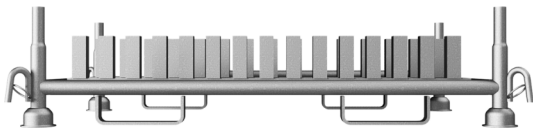




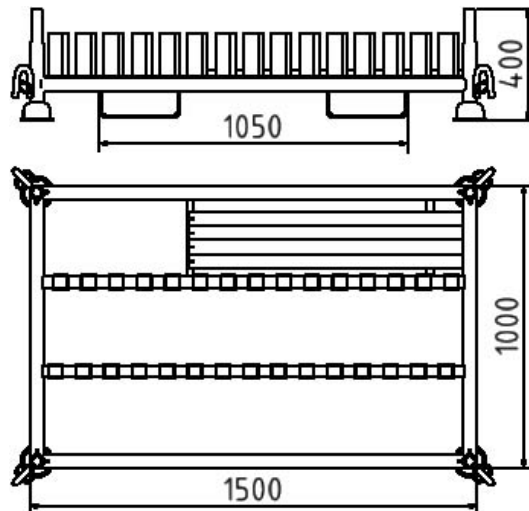
Numéro d'article / Article number: 50190

Palette gerbable pour panneaux



Numéro EAN / EAN number: 4250384731656
Catégorie de fret / Freight category: B

Stackable pallet for signs



Description de l'article

Palette gerbable pour panneaux

Palette empilable pour panneaux composée de :

1x palette empilable galvanisée, sans longerons (réf. 50190_E)
4x tubes ronds d=48,3x4,05x935,5 mm (réf. 2051435)

- modèle: galvanisé
- peut contenir 30 panneaux
- À utiliser dans l'entrepôt, à déplacer à l'aide d'un chariot élévateur. Non conçu pour être utilisé sur la route avec un camion.

Données techniques

Poids: 69 kg
Dimensions: 970 mm x 1530 mm x 380 mm
matériau:
S235 JR

surface:
galvanisé à chaud suivant 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.

Item description

Stackable pallet for signs

Stacking pallet for signs consisting of:

1x galvanized stacking pallet, without crossbars (part-no. 50190_E)
4x round tubes d=48.3x4.05x935.5mm (part-no. 2051435)

- design: galvanized
- holds 30 signs
- For use in warehouses, to be moved with a forklift. Not designed for use in road traffic.

Technical specifications

Weight: 69 kg
Dimensions: 970 mm x 1530 mm x 380 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461