



Numéro d'article / Article number: 52400TDP

Numéro EAN / EAN number:

Catégorie de fret / Freight category: B

Brouette Polier type 25 montée, caisse profonde 90 l avec garniture en fil métallique, sans support pour caisse, avec roue en polyuréthane

Wheelbarrow Polier type 25 mounted, deep pan 90 l with wire insert, without pan support with PU wheel



## Description de l'article

Brouette Polier type 25 montée

Brouette polier type 25, Pour une utilisation universelle dans le bâtiment et le jardin., , cadre tubulaire stable en Ø 33,7 x 1,5 mm solidement soudé , positions des poignées disposées de manière optimale (y compris poignées en plastique) pour un transport sûr avec une charge élevée, peint en brun , épaisseur de la tôle : 1,25 mm avec insert en fil métallique, avec fond en tôle d'acier renforcé stabilisant les bennes pour le transport de marchandises lourdes, Personnalisez nos brouettes:, Plaque du logo : 280 x 70 mm , Marquage en creux : 330 x 100 mm

- caisse profonde 90 l avec garniture en fil métallique
- sans support pour caisse, avec roue en polyuréthane

## Item description

Wheelbarrow Polier type 25 mounted

Wheelbarrow polier type 25

For universal use on building sites and in the garden.

- Sturdy tubular frame made of Ø 33.7 x 1.5 mm, firmly welded
- optimally arranged handle positions (incl. plastic handles) for safe transportation with high loads
- painted brown
- sheet thickness: 1.25 mm with wire insert
- with reinforced sheet steel base stabilizing the troughs for transporting heavy goods

Customize our wheelbarrows:

Logo sign: 280 x 70 mm

Trough embossing: 330 x 100 mm

- deep pan 90 l with wire insert
- without pan support with PU wheel

## Technical specifications

Weight: kg

Dimensions: 650 mm x 1380 mm x 570 mm

Frame: painted in RAL 8017

Trough: hot-dip galvanized

\* 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.