



Numéro d'article / Article number: 52310F

Numéro EAN / EAN number: 4250384777586  
Catégorie de fret / Freight category: B

Brouette Geselle type 25 montée, caisse plat 85 l, sans support caisse, avec roue gonflée

Wheelbarrow Geselle type 25 mounted, flat pan 85 l, without pan support with inflatable tire



## Description de l'article

Brouette Geselle type 25 montée

Brouette Geselle 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 , avec arceau de basculement intégré pour un vidage plus stable de la benne, positions des poignées disposées de manière optimale (y compris poignées en plastique) pour un transport sûr avec une charge élevée, version laquée, épaisseur de la tôle: 1,0 mm, Personnalisez nos brouettes:, Plaque du logo : 280 x 70 mm , Marquage en creux : 330 x 100 mm

- caisse plat 85 l
- sans support caisse, avec roue gonflée

## Item description

Wheelbarrow Geselle type 25 mounted

Wheelbarrow Geselle 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
- with integrated tipping handle for more stable emptying of the skip
- optimally arranged handle positions (incl. plastic handles) for safe transportation with high loads
- painted finish
- sheet thickness: 1.0 mm

Customize our wheelbarrows:

Logo sign: 280 x 70 mm

Trough embossing: 330 x 100 mm

- flat pan 85 l
- without pan support with inflatable tire

## Technical specifications

Weight: kg

Dimensions: 685 mm x 1320 mm x 585 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.