



# Chariot en plastique - 610 x 410 x 200 mm



## Spécifications du produit

Uitwendig (LxBxH) 610 x 410 x 200 mm

Capacité de charge dynamique 300 kg kg

Matériaux HDPE

Numéro d'article 52.TR6040.RVS

Poids (kg) 4,75 kg

Couleur Rouge

## Propriétés

Fourches de roue, essieux et matériaux de fixation en acier inoxydable.

Roues avec une plaque de roue robuste et une fixation stable à 4 points.

Convient également pour des charges de tailles différentes (seau, boîtes, etc.).

## Description

Chariot à roulettes / Transporteur (610 x 410 x H 200 mm) avec cadre grillagé. Convient pour les bacs empilables de 600 x 400 mm ou deux pièces de 400 x 300 mm. Grâce au cadre grillagé, il convient également pour les conteneurs, seaux ou boîtes de tailles différentes. Équipé de 4 roulettes pivotantes en acier inoxydable avec roues en polyamide Ø 100 mm. Capacité de charge maximale 300 kg. D'autres configurations de roues telles que des fourches de roue galvanisées, des roulettes fixes, d'autres diamètres, d'autres surfaces de roulement, etc. sont bien sûr possibles. Demandez à nos spécialistes des produits les possibilités.



## Alternatieve artikelen

