



# Conteneur roulant - 2 parois et 1 paroi du fond - zingué - rouge



## Spécifications du produit

Uitwendig (LxBxH)	682 x 815 x 1678 mm
Inwendig (LxBxH)	615 x 780 x 1440 mm
Capacité de charge dynamique	500 kg
Matériaux	HDPE
Numéro d'article	52.RP682E.ZABV.2
Poids (kg)	30 kg
Couleur	Rouge
Fond	Ajouré

## Propriétés

Le chariot est équipé de 2 roues fixes et 2 roues pivotantes dans une conception galvanisée et de roues en plastique Ø 125 mm avec revêtement en PU.

Les parois latérales sont insérées dans la plaque de base, puis sécurisées avec une pince. Ensuite, les pinces sont serrées avec une vis.

La paroi arrière est fixée avec quatre pinces en plastique derrière les deux parois latérales.

Pour d'autres configurations de roues (freinées - nylon plein - différents diamètres de roues) demandez à nos spécialistes produits.

## Description

Chariot roulant rouge de dimensions 682 x 815 x 1678 mm. Avec un fond rouge en plastique adapté aux denrées alimentaires. Le chariot est équipé de deux parois latérales en acier bleu galvanisé et d'une paroi arrière en acier bleu galvanisé. Des sangles en nylon sont incluses. Le chariot est équipé de 2 roues fixes et 2 roues pivotantes dans une conception galvanisée avec des roues en plastique ? 125 mm avec revêtement en PU. Les parois latérales sont insérées dans la plaque de base noire et sécurisées avec une pince. La paroi arrière est fixée entre les parois latérales avec quatre pinces en plastique.



## Accessoires assortis



## Alternatieve artikelen

