



Conteneur roulant - 2 parois latérales - zingué - gris



Spécifications du produit

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Uitwendig (LxBxH) | 682 x 815 x 1678 mm |
| Inwendig (LxBxH) | 615 x 815 x 1440 mm |
| Capacité de charge dynamique | 500 kg kg |
| Matériaux | HDPE |
| Numéro d'article | 52.RP682F.ZBV.2 |
| Poids (kg) | 24 kg |
| Couleur | Gris |
| 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 bande de roulement en PU.

Les parois latérales sont insérées dans la plaque de base puis sécurisées avec un collier de serrage. Ensuite, les colliers sont fixés avec une vis.

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

Description

Chariot roulant gris de taille 682 x 815 x 1678 mm. Équipé de deux parois latérales en acier bleu galvanisé et d'un fond gris en plastique alimentaire. Les deux sangles de tension 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 Ø 125 mm avec bande de roulement en PU. Les parois latérales sont insérées dans la plaque de base grise et sécurisées avec un collier de serrage. Deux bacs norme Euro de 600 x 400 mm ou quatre bacs norme Euro de 400 x 300 mm peuvent être placés côte à côte sur un chariot roulant.

