

Rollcart chariot à plateaux

force 150 kg, 2 niveaux avec caisse en bois, plateau longueur x largeur 1000 x 575 mm, plateau(x) en MDF en hêtre, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, avec bandage TPE



Numéro d'article: 139212

Rollcart Chariot à plateaux

chariot à plateaux

- force 150 kg
- 2 niveaux avec caisse en bois
- plateau longueur x largeur 1000 x 575 mm
- hauteur x longueur x largeur 990 x 1170 x 600 mm
- plateau(x) en MDF en hêtre
- plateaux avec rebord de tableau en bois
- barre de poussée vertical
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- structure en acier (soudé)
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, roulettes pivotantes avec freins
- Ø de roue 125 mm
- avec bandage TPE
- moyeu avec roulement à rouleaux
- boîtier en acier
- disposition des roues rectangulaire
- frein selon EN 1757-3

Détails techniques

| | | | |
|-------------------------|------------------------|--------------------------|---|
| appareil de manutention | chariot de manutention | rehausses | aucune |
| type de chariot | chariot à étagères | conducteur d'électricité | non |
| charge | 150 kg | poignée | 1 pièce |
| longueur de plateau | 1000 mm | Sens de la poignée | vertical |
| largeur de plateau | 575 mm | rabattable | non |
| nombre de plateaux | 2 pièce | nombre/type de roulettes | 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes |
| type de niveau | caisse en bois | pneumatique | TPE |
| matériau plateau(x) | MDF | matériau de boîtier | acier |
| Couleur du plateau | hêtre | Ø de roue | 125 mm |
| Rebord de tableau | bois | roulement | roulement à rouleaux |
| Hauteur du bord | 20 mm | équipement roue | roulettes pivotantes avec freins |
| alignement de niveaux | droit | disposition des roues | rectangulaire |
| hauteur | 990 mm | surface | finition peinture époxy |
| longueur | 1170 mm | couleur | bleu gentiane // RAL5010 |
| largeur | 600 mm | norme | EN 1757-3 (frein) |
| matériau | acier | Poids | 29 kg |
| matériau de finition | soudé | | |