

chariot à plateaux

force 300 kg, avec 3 plateau(x),
plateau longueur x largeur 1200 x
600 mm, plateau(x) en bois, châssis
avec finition époxy résistante aux
chocs et aux rayures en noir, avec
bandage caoutchouc



Numéro d'article: 146203

Chariot à plateaux

Force 300 kg

chariot à plateaux

- force 300 kg
- avec 3 plateau(x)
- plateau longueur x largeur 1200 x 600 mm
- plateau(x) en bois
- plateau(x) avec cadre en acier
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir
- structure en tube d'acier, soudé
- hauteur x longueur x largeur 1460 x 1250 x 640 mm
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, roulettes pivotantes avec freins
- Ø de roue 125 mm
- avec bandage caoutchouc
- moyeu avec roulement à billes
- disposition des roues rectangulaire

Détails techniques

| | | | |
|-------------------------|------------------------|-----------------------|--------|
| appareil de manutention | chariot de manutention | largeur | 640 mm |
| type de chariot | chariot à plateaux | alignement de niveaux | droit |

| | | | |
|-----------------------|----------------|--------------------------|---|
| longueur de plateau | 1200 mm | nombre/type de roulettes | 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes |
| largeur de plateau | 600 mm | pneumatique | caoutchouc |
| hauteur | 1460 mm | Ø de roue | 125 mm |
| nombre de plateaux | 3 pièce | roulement | roulement à billes |
| charge | 300 kg | équipement roue | roulettes pivotantes avec freins |
| force plateau | 100 kg | conducteur d'électricité | non |
| matériau plateau(x) | bois | rabattable | non |
| équipement plateau(x) | cadre en acier | disposition des roues | rectangulaire |
| matériau | tube d'acier | surface | finition peinture époxy |
| matériau de finition | soudé | couleur | noir |
| longueur | 1250 mm | Poids | 44 kg |