

## Socle roulant bas 800 x 600

à partir de

**353,00 € HT**

Délai d'expédition : 15 jours

**3 versions disponibles**



### Résumé

Des socles roulants, disponible avec **3 différents types de roue**, pour le transport de bacs Norme Europe (800 x 600, 600 x 400-...).

- Structure monobloc-: en tube d'acier carré de 40 mm
- Charge de- 500 à 1200 kg en fonction du type de roues
- 4 coins de centrage en tôle épaisseur 5 mm
- 4 roulettes pivotantes dont 2 à blocage, conformément à la Norme EN 1757-3 (sécurité des chariots de manutention)
- Roues-: diamètre 200 mm
- Type de roues-: en fonction des charges et de la nature des sols (voir ci-dessous)
- Hauteur dessus structure : 280 mm
- Finition-: époxy RAL 5019

### Présentation

CHOISIR LE TYPE DE ROUE DE SON SOCLE ROULANT

ROUE A BANDAGE CAOUTCHOUC

- Charge maximum en utilisation : 500 kg par socle
- Amortit les vibrations sur sols abîmés béton, macadam

ROUE DURE EN POLYAMIDE PA

- Charge maximum en utilisation : 1000 kg par socle
- Limite l'effort au démarrage
- S'utilise sur sols lisses type résine ou béton lissé

ROUE HAUTES PERFORMANCES

- Charge maximum en utilisation : 1200 kg par socle
- Roues à corps en aluminium et moyeu à roulements à billes
- Facilite le déplacement des charges les plus lourdes
- Résiste aux chocs à la dépose

## Points forts

Economique      Fabrication Provost

Référence	Charge UR (kg)	Longueur (en mm)	Profondeur (en mm)	Type de roues	Délais	Prix uni. HT
401910171	1000	850	650	Polyamide	15 J	<b>375,00 €</b>
401910181	1200	850	650	Hautes performances	15 J	<b>385,00 €</b>
401910161	500	850	650	Bandage caoutchouc	15 J	<b>353,00 €</b>