

Socle roulant rehaussé 800 x 600

à partir de

370,00 € HT

Délai d'expédition : de 15 à 25 jours

3 versions disponibles



Résumé

Des socles roulants rehaussés, disponible avec **3 différents types de roue**, pour le transport de demi-palettes euro (800 x 600 mm) ou des bacs Norme Europe (800 x 600, 600 x 400-...). Hauteur de préhension ergonomique .

- 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 : 650 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

Points forts

Economique Fabrication Provost

Référence	Charge UR (kg)	Longueur (en mm)	Poids (kg)	Profondeur (en mm)	Type de roues	Délais	Prix uni. HT
401910075	1000	850	37.74	650	Polyamide	15 J	475,00 €
401910065	500	850	38.57	650	Bandage caoutchouc	25 J	370,00 €
401910085	1200	850	40.78	650	Hautes performances	25 J	507,00 €