



Socle rouleur 4 roues pivotantes - chape acier - noir

Ref. : G170141



Plus produit

Excellente stabilité et très grande maniabilité grâce aux 4 roues directrices montées sur roulement à bille. Résistance à la charge de 250Kg. Une qualité irréprochable, surclassant les standards industriels habituels. Base injectée en ABS-PC avec structure alvéolée garantissant une solidité et une longévité sans égale. Disponible avec le timon amovible GILAC (en option). Compatible avec tous les bacs et caisses 600x400 et 400x300 mm GILAC.

Caractéristiques produit

Hauteur	172 mm
Largeur	414 mm
Longueur	613 mm
Résistance à la charge	250 kg
Matière	ABS-PC
Couleur	Noir
Poids	4.840 kg
Code EAN	3573678685581
Code douanier	87168000

Données logistiques

Nombre de pièces par sous conditionnement	3
Longueur sous conditionnement	620 mm
Largueur sous conditionnement	420 mm
Hauteur sous conditionnement	500 mm
Nombre de pièces par palette	36
Poids palette	154 kg
Longueur palette	1200 mm
Largeur palette	1000 mm
Hauteur palette	1730 mm

Toutes les Informations techniques sur les températures d'utilisation sont données à titre indicatif pour les produits concernés. Les utilisations des produits GILAC restent sous la responsabilité des utilisateurs.