





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 |

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.

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 |
| | |