



Description du produit

Chariot de transport en plastique noir avec une base de 600x400 avec un fond ouvert et une pièce d'accouplement. Ce chariot est conçu pour aider l'utilisateur à déplacer plusieurs charges lourdes de manière ergonomique. Le châssis est doté de la fonction innovante "uni-link", qui permet l'interconnexion des côtés longs et courts. Cela maximise la polyvalence du déplacement de la charge. Manœuvrer plusieurs chariots à la fois ne demande qu'un minimum d'effort. Un châssis pratique pour le transport de bacs gerbables, de bacs Euronorm ou, par exemple, de caisses à viande. Convient aux bacs industriels avec Euronorm 60x40 cm ou 2 pièces 40x30 cm. Équipé de 4 roulettes pivotantes en caoutchouc thermoplastique de 100 mm de diamètre pour un déplacement en douceur. Le chariot peut supporter jusqu'à 300 kg lorsqu'il est réparti uniformément. Fabriqué en standard à partir de plastique recyclé, il est respectueux de l'environnement et rentable. Vous n'utilisez temporairement pas les châssis ? Ce chariot est conçu avec des évidements dans le fond pour maintenir les roues en place lorsqu'elles sont empilées entre elles jusqu'à une hauteur de 2,3 mètres. Vous gagnez ainsi beaucoup de place dans votre atelier ou votre entrepôt.

Egalement disponible dans d'autres couleurs ou avec d'autres roues sur demande, veuillez nous contacter pour connaître les possibilités.

Spécifications

Classification d'article: Nouveau

Exécution: avec attelage, convenable pour les bacs norme européenne 600x400 mm

Fond: construction ouvert

Roues derrière: 2 roues pivotantes, caoutchouc thermoplastique, 100 mm Norme Europe (mm): 600 x 400

Couleur: noir

Longueur (mm): 600

Hauteur (mm): 174

Poids (kg): 2.1

Résistance à la température: -20 /+40°C

Le code EAN 8719424227932

Type: plateau roulant

Matériel: polypropylène

Roues devant: 2 roues pivotantes, caoutchouc thermoplastique, 100 mm

Couleurs RAL: 9004

Largeur (mm): 400

Capacité de charge (kg): 300

Type Numéro: 13-L1206

Spécification extraordinaire: avec attelage



Scan de QR-code voor meer informatie

