

Numéro d'article: 716NBK4R1770



Description du produit

Conteneur roulant emboîtable en acier galvanisé avec 2 roues pivotantes (freinées) et 2 roues fixes en caoutchouc. Ces roues sont en caoutchouc élastique et offrent un excellent confort de conduite. Le conteneur à roulettes est équipé d'une porte et d'un fond en plastique pliable. Grâce au train de roulement en A, plusieurs conteneurs à roulettes peuvent être glissés les uns dans les autres de manière compacte. La porte est articulée contre l'une des parois latérales. Ces parois latérales sont repliées de manière pivotante vers l'intérieur. Cela vous permet de gagner un espace considérable lors du stockage et du transport.

Spécifications

Classification d'article: Nouveau Exécution: A-châssis, emboitables

Fond: synthétique

Groupe secondaire: 4 côtés

Couleur: incolore Longueur (mm): 729 Largeur (mm): 818 Hauteur (mm): 1770

Capacité de charge (kg): 500 Type Numéro: 704K04

Le code EAN 8719424140187

Scan de QR-code voor meer informatie



Type: 4-parois porte complet

Matériel: acier

Roues devant: 2 roues pivotantes, caoutchouc, 125 mm, avec frein

Roues derrière: 2 roues fixes, caoutchouc, 125 mm Traitement de surface: Galvanisé électrolytrique

Longueur intérieur (mm): 673 Largeur intérieurs (mm): 769 Hauteur intérieur (mm): 1538 Réalisation: excl. étages

Spécification extraordinaire: roues caoutchouc avec frein



























