

Plateau roulant en plastique modulable

Plateau rouleur économique en polypropylène

Départ usine **10 jours**



Points forts du produit

- Plateau roulant modulable en polypropylène pour charges légères
- Idéal pour les déménagements et la manutention de produits légers
- Possède 4 poignées de préhension de chaque côté, pour être déplacé facilement
- Dimensions extérieures Lxlxh : 485 x 380 x 90 mm
- Charge supportée du plateau roulant : 150 kg

Description

Plateau roulant en plastique, modulable pour le déplacement de charges légères.

Il est idéal pour la manutention rapide de produits.

Il est modulable et peut s'assembler avec d'autres plateaux roulants en plastique pour créer un large plateau.

Ce plateau possède **deux côtés mâles et deux côtés femelles** pour relier les plateaux entre eux.

L'assemblage peut se faire au niveau de la longueur ou de la largeur du plateau.

Il est fabriqué en polypropylène et possède 4 roues pivotantes montés sur roulement à billes.

Les roues ont un diamètre de Ø 80 mm et sont fabriquées en caoutchouc.

Ce plateau roulant en plastique possède des dimensions extérieures de Lxlxh : 485 x 380 x 90 mm.

Le plateau, de **coloris noir**, est strié pour être antidérapant et a une épaisseur de 30 mm.

Il a également 4 poignées de préhension, une de chaque côté, pour permettre un déplacement facile à la main.

Caractéristiques :

Référence	10.9530.01
Dim. ext. Lxlxh (mm)	485 x 380 x 90
Charge (kg)	150
Type de roues	4 piv.
Matière roues	Caoutchouc
Ø roues	80
Matière	Polypropylène
Coloris	Noir
Type de revêtement	Plastique strié
Poids	2.4

Certifications

Garantie
1 an



Voir en ligne Plateau roulant en plastique modulable - Référence 10.9530.01

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com