

Matador Chariot à outils

capacité 190 l, hauteur x largeur x profondeur 850 x 540 x 1450 mm, structure en tube d'acier, châssis laqué et avec finition peinture époxy anti-chocs et anti-rayures en gris, roue avec bandage polyuréthane sur jante Acier

Numéro d'article: 274105



Chariot à outils

- convient pour l'utilisation universelle en milieu industriel, en atelier et sur les chantiers
- capacité 190 l
- hauteur x largeur x profondeur 850 x 540 x 1450 mm
- Rehausses hauteur x largeur x profondeur 430 x 500 x 900 mm
- Ø de roue 400 mm
- rehausses : Bac de rétention rectangulaire avec couvercle
- verrouillable avec cadenas
- structure en tube d'acier
- châssis laqué et avec finition peinture époxy anti-chocs et anti-rayures en gris
- poignée de sécurité avec protection des jointures
- roue avec bandage polyuréthane sur jante Acier
- moyeu avec roulement à billes

- Produit livré livré monté

Détails techniques

appareil de manutention	diabie de manutention	rehausse	Bac de rétention
type de diabie de manutention	Chariot à outils	hauteur rehausse	430 mm
convient pour (secteurs)	Industrie, atelier, chantiers	Largeur des rehausse	500 mm
capacité	190 l	Profondeur des rehausse	900 mm
hauteur	850 mm	verrouillable	oui
largeur	540 mm	système de fermeture	cadenas
profondeur	1450 mm	rabattable	non
pneumatique	polyuréthane	matériau	tube d'acier
Diamètre de roue	400 mm	surface	laqué, finition peinture époxy
matériau de jante	Acier	couleur	gris
roulement	roulement à billes	livraison	livré monté
poignée de sécurité	oui	Poids	41,4 kg

Accessoires

274116



roue de brouette, force 200 kg, diamètre 400 mm, Longueur d'axe 150 mm, avec bandage polyuréthane, moyeu avec roulement à billes, jante en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris gris

Cela s'adapte aussi ...

221212



casque de protection, pour 510 - 610 mm tour de tête, coque de casque en polyéthylène en blanc

221284



gant de travail, en lin/cuir de bœuf, dos de main en lin, anti-rupture, taille taille unique

221309



gilet de sécurité, conformément à EN ISO 20471, polyester en jaune fluo, taille taille unique

227889



chaussure de sécurité, niveau de sécurité : S1, taille 42, embout en acier, dessus cuir coloris noir/jaune, avec tige haute

526204



pelle polyvalente, pelle en polypropylène, Largeur de travail 250 mm