fetra

chariot avec barre de poussée

MULTIVARIO

force 600 kg, plateau longueur x largeur 1200 x 800 mm, plateforme en tôle d'acier, rehausse poignée, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5007 bleu brillant, 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, roulettes pivotantes avec freins, roues avec bandage TPE









Numéro d'article: 158728



fetra Chariot avec barre de poussée MULTIVARIO

Force 600 kg

chariot avec barre de poussée

- force 600 kg
- plateau longueur x largeur 1200 x 800 mm
- hauteur de charge 270 mm
- hauteur x longueur x largeur 990 x 1320 x 809 mm
- plateforme en tôle d'acier
- rehausse poignée
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5007 bleu brillant
- structure en acier
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, roulettes pivotantes avec freins
- roues avec bandage TPE
- frein selon EN 1757-3

• 10 années de garantie

Détails techniques			
appareil de manutention	chariot de manutention	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
type de chariot	chariots à dossier	pneumatique	TPE
type de chariot à dossier	chariot avec barre de poussée	roulement	roulement à rouleaux
charge	600 kg	équipement roue	roulettes pivotantes avec freins
hauteur de charge	270 mm	Ø de roue	200 mm
longueur de plateau	1200 mm	hauteur	990 mm
largeur de plateau	800 mm	longueur	1320 mm
matériau de plateforme	tôle d'acier	largeur	809 mm
rehausses	poignée	surface	finition peinture époxy
emboîtable	non	couleur	bleu brillant // RAL5007
matériau	acier	norme	EN 1757-3 (frein)
poignée	1 pièce	garantie	10 années
bordure de sécurité	non	Poids	249 kg

Accessoires			
119194	6	roue, diamètre 200 mm, avec bandage polyuréthane, moyeu avec roulement à billes, Supplément de prix par chariot (4 roues)! commande de l'article uniquement avec le produit principal	
119615	0	plateau pour chariot de manutention, en contreplaqué, pour plateau longueur x largeur 1200 x 800 mm, étanches et antidérapants, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal	
147905	C	roue, force 400 kg, bandage air, diamètre 220 mm, Supplément de prix par chariot (4 roues)! commande de l'article uniquement avec le produit principal	
158760	TO THE REAL PROPERTY.	Jeu de roulettes, bandage élastique, non tachant, Ø de roue 200 mm, moyeu avec roulement à billes, Supplément de prix par chariot (4 roues)! commande de l'article uniquement avec le produit principal	
158814	1	Timon et couplage pour châssis roulant, en acier, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal	
158816	2	support pour lecteur de code-barres pour chariot d'entrepôt, en acier, hauteur x largeur 150 x 120 mm	
225609	F	porte-bouteilles p. désinfectant pour chariot de manutention, pour bouteilles de diamètre 65 à 110 mm, hauteur x largeur x profondeur 288 x 69 x 152 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5007 bleu brillant	
225611		porte-bouteilles p. désinfectant pour chariot de manutention, pour bouteille Bode d'une capacité de 500 ml, hauteur x largeur x profondeur 259 x 73 x 144 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5007 bleu brillant	
225613	•	porte-bouteilles p. désinfectant pour chariot de manutention, pour bouteille Bode d'une capacité de 1000 ml, hauteur x largeur x profondeur 259 x 87 x 160 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5007 bleu brillant	

225614	-	porte-bouteilles p. désinfectant pour chariot de manutention, pour bouteille Euro d'une capacité de 500 ml, hauteur x largeur x profondeur 280 x 76 x 132 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5007 bleu brillant
225615		porte-bouteilles p. désinfectant pour chariot de manutention, pour bouteille Euro d'une capacité de 1000 ml, hauteur x largeur x profondeur 284 x 96 x 152 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5007 bleu brillant
225621		porte-rouleau de papier pour chariot de manutention, largeur x profondeur 800 x 240 mm, avec bord de déchirure, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5007 bleu brillant