

## fetra chariot à plateaux

force 300 kg, avec 3 plateau(x),  
plateau longueur x largeur 1000 x  
600 mm, plateau(x) en bois, châssis  
avec finition époxy résistante aux  
chocs et aux rayures en RAL5007  
bleu brillant, avec bandage TPE

Numéro d'article: 299539



**fetra**  
Transportgeräte



## fetra Chariot à plateaux

### Force 300 kg

chariot à plateaux

- force 300 kg
- avec 3 plateau(x)
- plateau longueur x largeur 1000 x 600 mm
- plateau(x) en bois
- plateau(x) avec cadre en acier
- barre de poussée horizontale
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5007 bleu brillant
- structure en acier (soudé)
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, roulettes pivotantes avec freins
- Ø de roue 125 mm
- avec bandage TPE
- moyeu avec roulement rainuré à billes
- disposition des roues rectangulaire
- frein selon EN 1757-3
- 10 années de garantie

## Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	poignée	1 pièce
type de chariot	chariot à étagères	Sens de la poignée	horizontal
charge	300 kg	rabattable	non
longueur de plateau	1000 mm	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
largeur de plateau	600 mm	pneumatique	TPE
nombre de plateaux	3 pièce	Ø de roue	125 mm
matériau plateau(x)	bois	roulement	roulement rainuré à billes
équipement plateau(x)	cadre en acier	équipement roue	roulettes pivotantes avec freins
alignement de niveaux	droit	disposition des roues	rectangulaire
hauteur	820 mm	surface	finition peinture époxy
matériau	acier	couleur	bleu brillant // RAL5007
matériau de finition	soudé	norme	EN 1757-3 (frein)
norme européenne	non	garantie	10 années
rehausses	aucune	Poids	49 kg
conducteur d'électricité	non		

## Accessoires

158758		Jeu de roulettes, bandage élastique, non tachant, Ø de roue 125 mm, moyeu avec roulement à billes, Supplément de prix par chariot (4 roues) ! commande de l'article uniquement avec le produit principal
158816		support pour lecteur de code-barres pour chariot d'entrepôt, en acier, hauteur x largeur 150 x 120 mm
225606		protection hygiénique, en film PVC, haute transparence, structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures RAL5007 bleu brillant, hauteur x largeur x profondeur 1410 x 1066 x 49 mm, hauteur de paroi 1110 mm
225609		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

225622		porte-rouleau de papier pour chariot de manutention, largeur x profondeur 600 x 240 mm, avec bord de déchirure, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5007 bleu brillant
309687		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
309723		roue, avec bandage polyamide, diamètre 125 mm, moyeu avec roulement à rouleaux, Supplément de prix par chariot (4 roues) ! commande de l'article uniquement avec le produit principal