



Chariot pour colis avec 3 ridelles

Chariot pour colis avec 3 ridelles et 1 plateau fixe en mélaminé

Chariot pour colis avec une construction mécano-soudé et revêtement époxy bleu RAL 5007.

1 plateau fixe en mélaminé avec une surface effet hêtre.

3 côtés grillagés mailles de 100x100x5 mm.

Chariot équipé de 2 roues pivotantes et 2 roues fixes à bandage TPE, moyeu à roulement à billes central.

Freins sur roues pivotantes conformément à la Norme EN 1757-3.

Caractéristiques techniques

Famille	Manutention
Catégorie	Chariots de manutention
Secteur	Industrie, Logistique, Stockage
Applications	Transport de charges
Réglementation	CE
charge maximum	600 kg
Dimensions extérieures	de 1169x609x1552 mm à 1369x809x1552 mm
Type de roues	TPE
Diamètre max. des roues	200 mm
Poids brut	de 44 kg à 55 kg
Garantie *	10 ans
Délai d'expédition	2 à 3 semaines


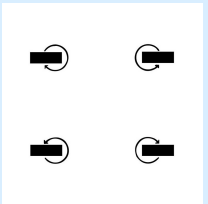






Versions

Référence	Charge maximum	Dimensions extérieures	Dimensions intérieures ou utiles	Roues	Poids
-----------	----------------	------------------------	----------------------------------	-------	-------


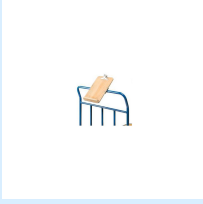



8481-1-FE	600 kg	1169x609x1552 mm	1000x600 mm	TPE 200 mm	44 kg
8482-1-FE	600 kg	1169x709x1552 mm	1000x700 mm	TPE 200 mm	48,6 kg
8483-1-FE	600 kg	1369x809x1552 mm	1200x800 mm	TPE 200 mm	55 kg

Accessoires

1299	<p><u>4 roues bandage caoutchouc</u></p> <p>4 Roues 50 mm; pour bandage caoutchouc bleu-gris - (non compatible TotalStop)</p>	
1288	<p><u>4 roues pivotantes</u></p> <p>4 roues pivotantes - Roues ? 250 mm</p> <p>4 roues pivotantes dont 2 avec freins. A la place de 2 roues fixes et 2 roues pivotantes avec freins. Référence à commander avec le chariot en supplément.</p>	
1295	<p><u>Roues polyamide</u></p> <p>roues polyamide 200 mm; (non compatible TotalStop)</p>	
1392	<p><u>Porte-lecteur de codes</u></p> <p>Porte-lecteur de codes; dim. support L x P x H : 120 x 87 x 150 mm (non compatible TotalStop)</p>	
1289	<p><u>Protection plastique</u></p> <p>Protection d'angle en plastique</p> <p>Bande de protection collée sur le châssis. Référence à commander avec le chariot en supplément.</p>	
2184	<p><u>Roue TPE-ESD</u></p> <p>Roue TPE-ESD; pour roue 200 mm - (non compatible TotalStop)</p>	
2181	<p><u>Roues à bandage polyuréthane</u></p> <p>Roues à bandage polyuréthane; pour roues ?200 mm - (non compatible TotalStop)</p>	
12875	<p><u>Roues bleu-gris</u></p> <p>Roues bleu-gris; pour roues ? 200 mm - (non compatible TotalStop)</p>	



2209	<p><u>TOTALSTOP - Système de blocage centralisé - Pour 450 mm de largeur</u></p> <p>TOTALSTOP - Système de blocage centralisé</p> <p>Innovant, confortable, ergonomique. Le système de freinage centralisé TotalStop permet de bloquer et débloquer les freins par une simple pression du pied. En même temps que les roues le système bloque la rotation. Les mouvements latéraux intempestifs sont ainsi évités.</p> <p>La pédale de blocage est bien en vue et peut être actionnée à tout moment. Les patins de freinage en caoutchouc peuvent être réglés et s'adaptent à tout type de bandage.</p> <p>Référence à commander avec le chariot en supplément.</p>	
1290	<p><u>Écritoire DIN A4</u></p> <p>Écritoire de format A4</p> <p>En bois avec pince à documents 90.1290-FE : Position verticale 90.1390-FE : Position horizontale</p>	
12920	<p><u>Timon et attache</u></p> <p>Accessoires pour tous les chariots multifonctions jusqu'à 600 kg Pour le déplacement en train jusqu'à 6 km/h. Train jusqu'à 5 chariots avec un poids maxi du convoi de 2000 kg. Timon en fer plat profilé, se met automatiquement à la verticale par verin à gaz. Attache d'accouplement du côté des roues fixes.</p>	

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.