



Rouleur de palettes - roues caoutchouc élastique

Rouleur de palettes avec bandage caoutchouc élastique bleu gris

Construction en profilé d'acier mécano-soudé, revêtement époxy bleu RAL 5007, avec 4 inserts support de palettes.

Pour palettes bois ou grillagées.

2 roues fixes et 2 roues pivotantes à bandage caoutchouc élastique confort, bleu-gris non traçant, moyeu à roulement à billes.

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

Peu de résistance au déplacement.

Roulement élastique, sans bruit.



Caractéristiques techniques

Famille	Manutention
Catégorie	Transpalettes et Palettages
Secteur	Industrie, Logistique, Stockage
Applications	Transport de charges
Réglementation	CE
charge maximum	1200 kg
Dimensions extérieures	de 855x655x329 mm à 1255x1055x329 mm
Type de roues	Elastique
Diamètre max. des roues	200 mm
Poids brut	de 31 kg à 36 kg
Garantie *	10 ans
Délai d'expédition	2 à 3 semaines

Versions

Référence	Charge maximum	Dimensions extérieures	Dimensions intérieures ou utiles	Roues	Poids
22809-FE	1200 kg	855x655x329 mm	810x610 mm	Elastique 200 mm	31 kg






22810-FE	1200 kg	1055x855x329 mm	1010x810 mm	Elastique 200 mm	34 kg
22811-FE	1200 kg	1255x855x329 mm	1210x810 mm	Elastique 200 mm	35 kg
22812-FE	1200 kg	1255x1055x329 mm	1210x1010 mm	Elastique 200 mm	36 kg

Accessoires

22895	<p><u>Attache et timon pour rouleurs</u></p> <p>Attache et timon pour rouleurs de palettes; (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>	
22899	<p><u>Support pour rouleur de palette</u></p> <p>Rehausse pour rouleurs de palettes, Charge 1200 kg, Hauteur 140 / 420 mm</p> <p>Construction mécano-soudée en profilé d'acier avec 4 supports, revêtement époxy RAL 5007. Barres de soutien avec pattes de renfort. Les supports amovibles pour rouleurs de palettes permettent de placer les charges à hauteur idéale et peuvent être fixés au rouleur au moyen d'un système de vissage sur pattes très solide.</p> <p><i>En choisissant cet accessoire, assurez-vous qu'il est bien adapté au produit principal que vous avez sélectionné.</i></p>	
22919	<p><u>Support pour rouleur de palette</u></p> <p>Rehausse pour rouleurs de palettes, Charge 1200 kg, Hauteur 370 / 652 mm</p> <p>Construction mécano-soudée en profilé d'acier avec 4 supports, revêtement époxy RAL 5007. Barres de soutien avec pattes de renfort. Les supports amovibles pour rouleurs de palettes permettent de placer les charges à hauteur idéale et peuvent être fixés au rouleur au moyen d'un système de vissage sur pattes très solide.</p> <p><i>En choisissant cet accessoire, assurez-vous qu'il est bien adapté au produit principal que vous avez sélectionné.</i></p>	



<p>2209</p>	<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 débloquent 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>	
<p>22890</p>	<p><u>Dossier de poussée</u></p> <p>Dossier de poussée solide</p> <p>Dossier de poussée solide, à insérer du côté des roues pivotantes</p> <p>Les inserts recevant les dossiers sont soudés au châssis.</p> <p>S'agissant d'un élément soudé, cette option est à commander en même temps que le rouleur de palette.</p> <p>Aucunes des options telles que rehausse, dossier de poussée, timon et attache ne sont livrables pour le rouleur de palettes charge légère</p> <p><i>Cet accessoire est couramment associé aux produits dont la référence se termine par : 2289-FE, 2269.9-FE, 2279.9-FE, 2287.9-FE. Pour d'autres associations, merci de nous contacter.</i></p>	
<p>22894</p>	<p><u>Timon et broche d'attache</u></p> <p>Timon et broche d'attache pour le déplacement en train.</p> <p>Pour le transport en train attelé à un véhicule à une vitesse de 6 km/h maximum. Possibilité de constituer un train de 5 rouleurs. . Timon en fer plat profilé avec ressort de rappel pour position automatique à la verticale. Du côté des roues fixes se trouve l'attache, possibilité de coupler les rouleurs par pression du pied. *S'agissant d'un élément soudé, cette option est à commander en même temps que le rouleur de palette. *Aucunes des options telles que dossier de poussée, timon et attache ne sont livrables pour le rouleur de palettes charge légère réf. 22501.</p>	

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