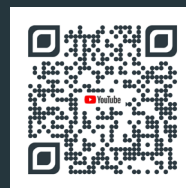




LES + PRODUITS :

- Le rack à palettes le plus personnalisable, avec le délai de fabrication le plus court du marché
- Jusqu'à 3600 mm de longueur, 6 mètres de hauteur pour Epsirack et 8 mètres de hauteur pour Epsirack XL
- Charge maximale par niveau : 3000 kg pour Epsirack et 4500 kg pour Epsirack XL et charge maximale par travée : 7700 kg pour Epsirack et 11200 kg pour Epsirack XL
- 5 sections de lisses disponibles, avec connecteurs soudés 4 griffes
- Compatible avec la gamme de lisses Epsivol pour une utilisation hybride picking et palettes
- Conforme aux normes EN15512:2020, EN15635, EN15620, EN15629 et EN15878



Vidéo produit



Echelle, lisse, et platine

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE L'ÉCHELLE :

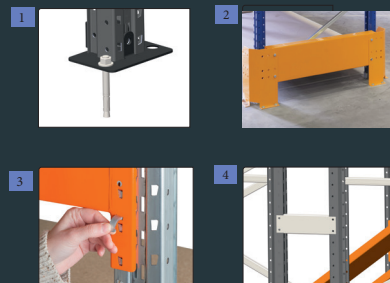
- 2 poteaux profilés 80x70 mm, épaisseur 1,75 mm en Epsirack et 2 mm en Epsirack XL, perforations de poteau au pas de 50 mm
- Platines incluses : 160x112x4 mm, perforation diamètre 14 mm
- Traverses et diagonales, profil « C » 30x25 mm
- Plaque de charge rigide à fixer sur le rack

ACCESSOIRES :

- Protections antichocs H. 400 mm en RAL 1028
- Protections latérales d'échelles H. 400 mm, P. 1100 mm en RAL 1028, obligatoires en cas d'utilisation d'engins de manutention
- Butées arrières de sécurité, L. 1825 à 3600 mm
- Paires de traverses de support palettes L. 1100 mm - 800 kg max.
- 1 Lot de 2 ancrages M12 x 110 mm pour sol béton, obligatoire pour chaque échelle
- 2 Protections latérales d'échelles H. 400 mm
- 3 Goupilles de sécurité
- 4 Entretoises de jumelage, longueur 200 mm - Epsirack/Epsirack XL

Couleur standard : échelles, traverses, diagonales, et platines galvanisées

Lisses : RAL 2004 ■



LISSES EPSIRACK • Livrées avec goupilles de sécurité

Sections	Longueur utile entre poteaux				
	1825 mm	2225 mm	2700 mm	3300 mm	3600 mm
	Charge/paire	Charge/paire	Charge/paire	Charge/paire	Charge/paire
70 x 50 x 1,5 mm	1796 kg	1506 kg	1217 kg	-	-
90 x 50 x 1,5 mm	2370 kg	1983 kg	1653 kg	1351 kg	-
110 x 50 x 1,5 mm	-	-	3036 kg	2085 kg	1774 kg
130 x 50 x 1,5 mm	-	-	-	2959 kg	2509 kg

Longueur utile = longueur mentionnée

Longueur hors tout poteaux =
longueur utile + 160 mm pour élément départ
Longueur utile + 80 mm pour élément suivant

LISSES EPSIRACK XL • Livrées avec goupilles de sécurité

Sections	Longueur utile entre poteaux				
	1825 mm	2225 mm	2700 mm	3300 mm	3600 mm
	Charge/paire	Charge/paire	Charge/paire	Charge/paire	Charge/paire
110 x 50 x 1,5 mm	4500 kg	3739 kg	3036 kg	2085 kg	1774 kg
130 x 50 x 1,5 mm	-	-	3929 kg	2959 kg	2509 kg
150 x 50 x 1,5 mm	-	-	4500 kg	3920 kg	3449 kg

Longueur hors platine =
hors tout poteaux + 80 mm pour élément départ



FICHE PRODUIT

EPSIRACK / EPSIRACK XL

CHOIX DU TYPE DE LISSE SELON LA CHARGE ET LE TYPE DE PALETTE

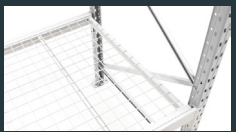
	L. 1.825 mm 2 palettes Longueur 800 mm par niveau	L. 2.225 mm 2 palettes Longueur 1.000 mm par niveau	L. 2.700 mm 3 palettes Longueur 800 mm par niveau	L. 3.300 mm 3 palettes Longueur 1.000 mm par niveau	L. 3.600 mm 4 palettes Longueur 800 mm par niveau
300 kg/palette	70 x 50 mm	70 x 50 mm	70 x 50 mm	90 x 50 mm	110 x 50 mm
400 kg/palette	70 x 50 mm	70 x 50 mm	70 x 50 mm	90 x 50 mm	110 x 50 mm
500 kg/palette	70 x 50 mm	70 x 50 mm	90 x 50 mm	110 x 50 mm	130 x 50 mm
600 kg/palette	70 x 50 mm	70 x 50 mm	110 x 50 mm	110 x 50 mm	130 x 50 mm
700 kg/palette	70 x 50 mm	70 x 50 mm	110 x 50 mm	130 x 50 mm	150 x 50 mm
800 kg/palette	70 x 50 mm	90 x 50 mm	110 x 50 mm	130 x 50 mm	150 x 50 mm
900 kg/palette	90 x 50 mm	90 x 50 mm	110 x 50 mm	130 x 50 mm	-
1000 kg/palette	90 x 50 mm	110 x 50 mm	110 x 50 mm	150 x 50 mm	-
1100 kg/palette	90 x 50 mm	110 x 50 mm	130 x 50 mm	150 x 50 mm	-
1200 kg/palette	110 x 50 mm	110 x 50 mm	130 x 50 mm	150 x 50 mm	-
1300 kg/palette	110 x 50 mm	110 x 50 mm	150 x 50 mm	150 x 50 mm	-
1400 kg/palette	110 x 50 mm	110 x 50 mm	150 x 50 mm	-	-
1500 kg/palette	110 x 50 mm	110 x 50 mm	150 x 50 mm	-	-

Type de lisse selon la charge et le type de palette en EPSIRACK XL

PLATELAGE FIL OU TUBULAIRE



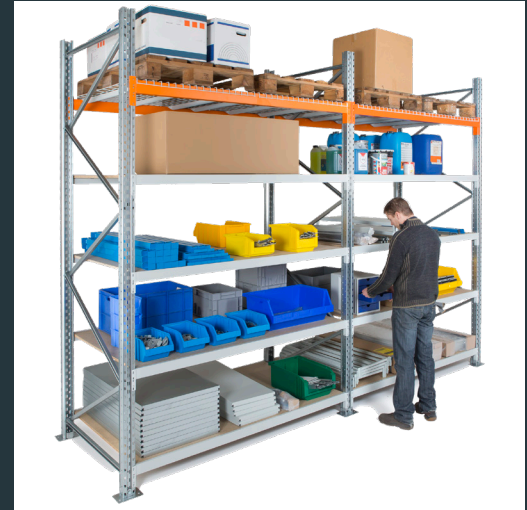
- Platelage fil, maille 50x100 mm, diamètre 4 mm (500 kg : P. 600 à 1200 mm) ou 5 mm (800 kg: P. 1000 ou 1100 mm)
- Pose en débord sur la lisse
- L. 880 mm pour des palettes de 800 mm, ou L. 1090 mm pour des palettes de 1000 mm



- Conforme aux bâtiments équipés de systèmes de sprinklage
- Maille 50x50 mm soudée sur une structure tubulaire
- Peinture epoxy RAL 7035
- 3 charges possibles : 100, 450, ou 1000 kg

EPSIRACK HYBRIDE

Version qui combine dans la même travée des niveaux de stockage pour palette avec une zone de picking - mix de lisses Epsirack / Epsivol



Grille antichute

OPTIONS COMPLÉMENTAIRES



Portes grillagées

VOTRE DISTRIBUTEUR :

