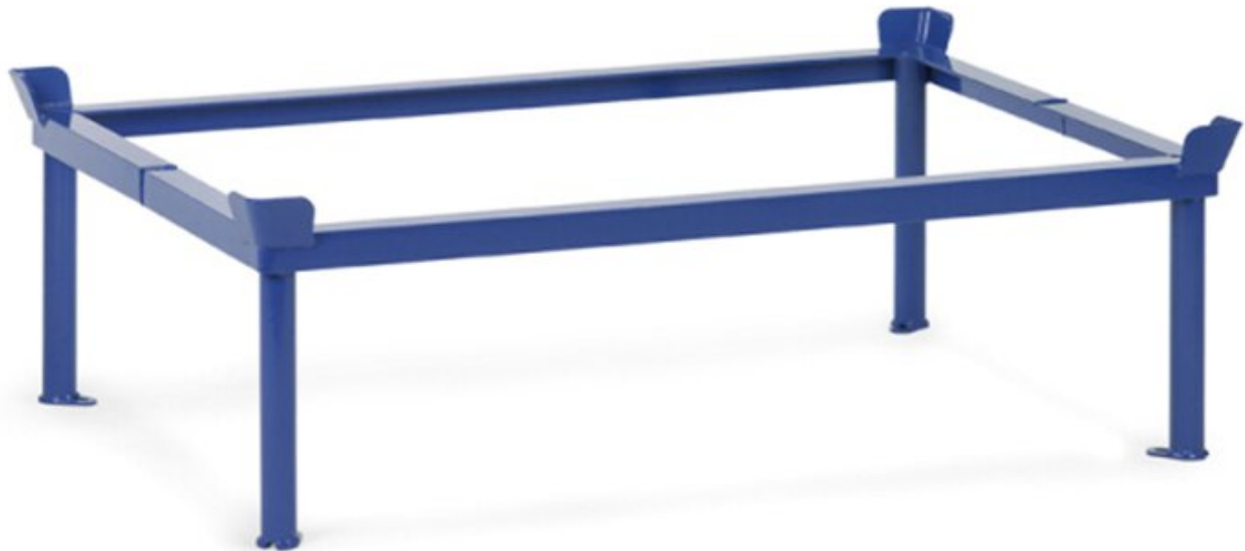


Cadre pour châssis de palette, 1200 kg, 1210 x 810 mm



Les colliers de palettes de Fetra sont utilisés pour placer les palettes plates et les palettes grillagées à une hauteur ergonomiquement favorable.

- Construction robuste en acier soudé, avec 4 coins d'interception, revêtement en poudre, bleu RAL 5007
- 2 roulettes pivotantes et 2 fixes, roues en polyamide, moyeu à roulement à rouleaux, blocage des roues sur les roulettes pivotantes, conformément à la norme européenne EN 1757-3 (sécurité des chariots à plate-forme)
- Faible résistance au roulement, haute résistance chimique, non marquant = non marquant
- Bruit de conduite

N° d'article	WL39847
mannequin	22921
Fabricant	FETRA
Fabricant Numéro d'article	22921
Informations sur le fabricant du GPSR	fetra Fachtel Transportgeräte GmbH Industriestraße 17-21 DE-33829 Bogenhausen www.fetra.de
Unité de vente	1 pièce

Products for the electronic industry



Unité de contenu	1 pièce
spécification de la couleur du fabricant	bleu brillant
Couleur	bleu
réglable en hauteur	370 – 652 mm
concret	Acier profilé
Matériau du cadre	Acier profilé
poids propre	19 kg
charge	1200 kg
Pneus à roulements	roulement à rouleaux
Surface de chargement Longueur	1210 mm
Largeur de la zone de chargement	810 mm
Conforme aux normes ESD	non