

Fiche technique

fetra...



Servante 500 kg avec plateaux en tôle d'acier.

Configuration:

Système modulaire : ensemble mécano-soudé, revêtement époxy RAL 5007, assemblé selon le principe des "inserts fetra". Plateau en tôle d'acier soudé de niveau dans l'armature. 2 roues pivotantes et 2 fixes à bandage TPE, moyeu à roulement à billes central. Freins sur roues pivotantes conformément à la Norme Européenne EN 1757-3 (Sécurité des chariots de manutention). Charge maximum plateau du haut : 200 kg.



Détails techniques

Charge	500 kg
Hauteur plateaux	228, 860 mm
Dimensions utiles	600 x 600 L x l mm
Dimensions extérieures	737 x 609 x 860 L x l x H mm
Roues	TPE 160 x 40 mm
Poids	42 kg
Pays d'origine	Allemagne
Tarif douanier	8716800000
Garantie	10
EAN-Code	4017976249605
N° article	2496B