

Fiche technique

fetra....



Servante 600 kg avec plateaux en tôle d'acier.

Configuration:

Système modulable : 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. Roues gonflables 220 x 70 mm en supplément. 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	600 kg
Hauteur plateaux	270,900 mm
Dimensions utiles	1200 x 800 L x l mm
Dimensions extérieures	1397 x 809 x 900 L x l x H mm
Roues	TPE 200 x 40 mm
Poids	78 kg
Pays d'origine	Allemagne
Tarif douanier	8716800000
Garantie	10
EAN-Code	4017976524030
N° article	2403B