

Fiche technique

fetra....

Servante 600 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	600 kg
Hauteur plateaux	270, 900 mm
Dimensions utiles	700 x 700 L x l mm
Dimensions extérieures	837 x 709 x 900 L x l x H mm
Roues	TPE 200 x 40 mm
Poids	40 kg
Pays d'origine	Allemagne
Tarif douanier	8716800000
Garantie	10
EAN-Code	4017976249636
N° article	2497W