

# 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. 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

<b>Charge</b>	600 kg
<b>Hauteur plateaux</b>	270, 900 mm
<b>Dimensions utiles</b>	1000 x 600 L x l mm
<b>Dimensions extérieures</b>	1197 x 609 x 900 L x l x H mm
<b>Roues</b>	TPE 200 x 40 mm
<b>Poids</b>	56 kg
<b>Pays d'origine</b>	Allemagne
<b>Tarif douanier</b>	8716800000
<b>Garantie</b>	10
<b>EAN-Code</b>	4017976524016
<b>N° article</b>	2401B