

# Fiche technique

**fetra**...

Servante 500 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 avec rebord de 10 mm de haut. 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

|                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| <b>Charge</b>                 | 500 kg                        |
| <b>Hauteur plateaux</b>       | 228, 860 mm                   |
| <b>Dimensions utiles</b>      | 850 x 500 L x l mm            |
| <b>Dimensions extérieures</b> | 1047 x 509 x 860 L x l x H mm |
| <b>Roues</b>                  | TPE 160 x 40 mm               |
| <b>Poids</b>                  | 40 kg                         |
| <b>Pays d'origine</b>         | Allemagne                     |
| <b>Tarif douanier</b>         | 8716800000                    |
| <b>Garantie</b>               | 10                            |
| <b>EAN-Code</b>               | 4017976224008                 |
| <b>N° article</b>             | 2400W                         |