

## ▶ Chariot de rétention 1 fût en acier galvanisé

**FIMM** ➤

### Caractéristiques produits

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Coloris                  | <b>Acier</b>     |
| Matière                  | <b>Métal</b>     |
| Poids (kg)               | <b>41</b>        |
| Volume (L)               | <b>220</b>       |
| Hauteur (mm)             | <b>500</b>       |
| Charge utile (kg)        | <b>220</b>       |
| Largeur du plateau (mm)  | <b>870</b>       |
| Diamètre de la roue (mm) | <b>125</b>       |
| Longueur du plateau (mm) | <b>870</b>       |
| Roue                     | <b>Nylon</b>     |
| Unité de vente           | <b>(1 pièce)</b> |

### Caractéristiques techniques

#### Code

285196

### Descriptif

Acier galvanisé à chaud après soudures suivant la norme EN ISO 1461.  
 Equipé de caillebotis galvanisé amovible très robuste.  
 Convient pour les solvants d'hydrocarbures et produits non agressifs.  
 Roulettes nylon assurant un grand confort de roulage.  
 Livré prêt à l'emploi.

### Conditions de livraison

Monté



Image not found or type unknown

### Les + produits

Idéal pour le transport de fûts dans un atelier.

### Norme du produit

Conforme à la norme **EN ISO 1461**

### Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.