



## Plateau roulant triangulaire pour fûts pour charges élevées

Départ usine **48h / 72h**

### Points forts du produit

- Rouleur triangulaire pour le transport vertical de fûts de 60 et 220 litres
- Construction en acier, revêtement epoxy rouge RAL 3002
- Dimensions extérieures Lxlxh : 660 x 660 x 200 mm
- 3 roues pivotantes sans freins, en nylon, de Ø 100 mm
- Le rouleur de fût supporte des charges jusqu'à 400 kg

### Description

Rouleur triangulaire pour fûts de 60 et 220 litres. Fabriqué en acier, il supporte des charges élevées, jusqu'à 400 kg. Grâce à ce rouleur, il est facile de déplacer des fûts vides ou pleins, d'un point à un autre. Il possède 3 rehausses au niveau des roues pour un meilleur maintien des fûts lors des déplacements. Les dimensions extérieures du rouleur sont de Lxlxh : 660 x 660 x 200 mm. Il possède 3 roues pivotantes en nylon, de diamètre Ø 100 mm (roues sans freins). Sa finition est epoxy, de coloris rouge RAL 3002.

### Caractéristiques :

<b>Référence</b>	<b>10.1075.01</b>
Charge	400
Ø roues	100
Type de fût	220
Matière	Acier
Finition	Epoxy
Type de roues	3 piv.
Matière roues	Nylon
Coloris	Rouge
Charge (kg)	400
Dim. ext. Lxlxh (mm)	660 x 660 x 200
Type de fût (L)	60 ou 220
Poids	4.5

Voir en ligne Plateau roulant triangulaire pour fûts pour charges élevées - Référence 10.1075.01

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)