

**HOLITY.COM**

Chariot à fûts h55_120

Chariot à fûts présentant 2 roues en caoutchouc plein de Ø 200 mm. Capacité : 300 kg. Dimensions : 600 x 1600 mm.

Chariot à fûts pour le transport et le stockage de fûts d'huile. Le châssis est en métal, revêtu de poudre acrylique, et est équipé de 2 roues en caoutchouc solide d'un diamètre de 200 mm, de fourches de maintien, d'un crochet pour fixer le fût, d'un pommeau en caoutchouc non toxique et d'une poignée ergonomique. Il a une capacité de charge de 300 kg et est fabriqué conformément aux normes CE.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : 600 x 1600 mm
- Poids : environ 14 kg
- Capacité de charge : 300 kg

- 2 roues pleines en caoutchouc Ø 200 mm
- Fourches de maintien
- Crochet de fixation du tambour
- Bouton en caoutchouc non toxique
- Poignée ergonomique
- Structure métallique revêtue de poudre acrylique
- Conforme aux normes CE

*Image purement indicative.

INFORMATIONS

