

## ÉLÉVATEUR À FÛTS



300 KG

### Manuel

Permet de charger ou décharger des fûts métalliques ou plastiques à rebord jusqu'à une hauteur de 1240 mm sous fût de 220 L.

- Tête de pince positionnable en hauteur pour fûts métalliques et plastiques à rebords de 60, 120 ou 220 L.
- Sécurité assurée contre tout risque de surcharge par un clapet en pied de vérin.
- Longérons encadrants permettant la préhension de fûts sur une palette 1200 x 800 mm.
- Système de prise de fût breveté.
- Construction robuste.
- La levée du tablier est effectuée par une sangle (CU 4.5 T) actionnée par un vérin hydraulique commandé par une pompe au pied à 2 vitesses :
  - Vitesse rapide pour les charges modérées : 70 mm par coup de pédale. V
  - Vitesse modérée pour les charges importantes ou un besoin de précision optimal de la charge : 45 mm par coup de pédale.
- La descente est commandée par simple rotation d'une tige de vanne et bouton avec contrôle de débit.
- Niveau sonore inférieur à 70 dB.
- Coloris : gris métallisé / rouge.
- Pour fûts cerclés nous consulter.



Référence	Fûts	Dimensions Hors Tout (LxPxH) mm	Ecartement des longerons	Hauteur levée maxi du bec de préhension	Poids kg
840 008 471	60 à 220 L	1040 x 950 x 1929	825 mm	2140 mm	89

## ZOOM PRODUIT



Système de préhension MIXTE fûts métalliques et plastiques à rebords de type Mauser.



Descente par bouton avec contrôle de débit.

