



FICHE TECHNIQUE

Manutention des fûts

Date de
Création FT :

02/01/2008

Date
Modification FT:

02/04/2015

Élévateur à fûts 300 kg pour fûts métalliques et plastiques à rebord

Réf. **MATELEV**

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

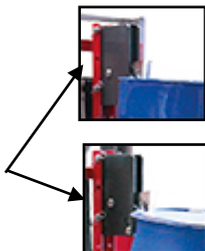


**Idéal pour positionner
des fûts l'un sur l'autre**

Hauteur **sous fût** de
220 litres de 1240 mm



Système de préhension
mixte fûts métalliques et
plastiques à rebords de
type Mauser



Caractéristiques

Construction robuste et ergonomique

La levée du tablier est effectuée par une sangle (C.U 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

> **Vitesse modérée** pour les charges importantes ou un besoin de précision optimal relatif au positionnement de la charge 45 mm par coup de pédale

Sécurité assurée contre tout risque de surcharge par un clapet de sécurité en pied de vérin

La descente est commandée par simple rotation d'une tige de vanne

Longerons encadrant permettant la préhension de fûts sur une palette 1200 x 800 mm

Niveau sonore inférieur à 70 dB

Exemple d'utilisation
avec fût de 60 l. Tête
de pince positionnable
en hauteur pour les petits
fûts



Idéal pour déposer ou
retirer un fût sur un bac
de rétention



Longerons encadrant
pour palette
1200 x 800 mm



Pédale de levée se
rabbattant automatiquement



Réf.	Dimensions mm			Ecartement des longerons mm	Poids kg	Charge utile kg
	hors tout					
MATELEV	1040	950	1929	825	89	300