

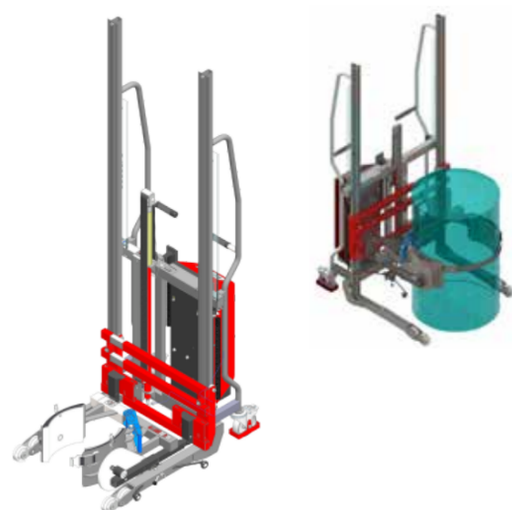
Gerbeur avec accessoire Rotofûts - 120 à 350 kg

Description :

Gerbeur à déplacement manuel et levée électrique, conçu pour garantir ergonomie et sécurité d'utilisation aux professionnels.

Équipé du rotofûts® manuel : permet de vider un fût métallique Ø 310 à 600 mm. Rotation à 360°, commande par volant sur réducteur irréversible.

Capacité : 120 à 350 kg
Course de levée : 1400 à 1700 mm



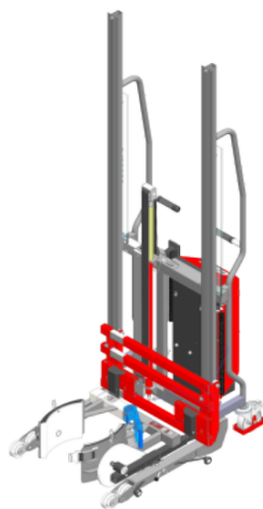
Les + du produit :

Rotofût manuel à rotation 360°.

- Géométrie variable permettant d'écarter les longons pour une meilleure stabilité.
- Système de serrage par ceinture métallique avec tendeur à crochet et sangle largeur 50 mm.
- Capacité donnée pour une charge positionnée à 350 mm des mâts selon norme ISO 3691-5.
- Conforme à la directive machine 2006/42/CE et à la norme ISO 3691-5.
- Construction robuste adaptée à des utilisations intensives.
- Vitesse de levée de 110 à 180 mm/s selon les modèles (vitesse de levée programmable selon les modèles).
- Autonomie de 10 à 25h avec 10 cycles/h pour une charge de 600 kg. Chargeur 24 Vcc incorporé.
- Roues arrières équipées d'une protection des pieds et de frein.
- Dispositif permettant d'éviter le renversement du gerbeur en cas d'obstacle sur la course de descente.
- Fabrication française



845010503



845010521



845010502



845010520

Caractéristiques :

Modèle	845010503	845010521	845010502	845010520
Dimensions LxIxH (mm)	990 x 660 x 1860	990 x 660 x 2160	1110 x 705 x 1910	1110 x 705 x 2210
Course de levée (mm)	1400	1700	1400	1700
Diamètre fût maxi (mm)	Ø310 à 600	Ø310 à 600	Ø310 à 600	Ø310 à 600
Largeur sangle (mm)	50	50	50	50
Vitesse de levée (mm/s)	110 à 180	110 à 180	110 à 180	110 à 180
Autonomie (h)	10 à 25	10 à 25	10 à 25	10 à 25
Type de roues	Polyamide	Polyamide	Polyamide	Polyamide
Diamètre roues avant (mm)	Ø80	Ø80	Ø80	Ø80
Diamètre roues arrières (mm)	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125
Poids (kg)	138	141	185	206
Capacité (kg)	120	120	350	350