

# **GERBEURS**









60 à 600 KG

Vidéo

# Levfix™ semi-électrique

Gamme de gerbeurs à déplacement manuel et levée électrique, conçus pour garantir ergonomie et sécurité d'utilisation aux professionnels. Fonctionnels et modulables, ils facilitent la manutention quotidienne de fûts, bidons, bobines, bacs, cartons etc. grâce à différents accessoires montés en série.

### Performance:

- Construction robuste adaptée à des utilisations intensives.
- Modèle semi-électrique 60 à 300 kg : batterie 2 x 12 V 22 Ah, autonomie de 12h avec 10 cycles/h pour une charge de 300 kg, temps de charge de 4h pour 80% et de 8h pour 100%.
- Modèle semi-électrique 350 kg : batterie AGM 2 x 12 V 22 Ah, autonomie de 6h avec 10 cycles/h pour une charge de 600 kg, temps de charge de 4h pour 80% et de 8h pour 100%.
- Chargeur 24 Vcc incorporé.
- Léger : poids à vide de 120 kg.

- 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.
- Conformes à la directive machine 2006/42/CE et à la norme ISO 3691-5.

#### Entretien et garantie :

• Garantie 3 ans hors pièces d'usure. Composants disponibles sur stock. SAV et entretien dans notre usine de Normandie.

## Accessoires:

- Rotobidon™ : en inox 304 L, permet de vider un bidon ou petit fût cubiques de largeur 210 à 340 mm, profondeur 255 à 360 mm et de hauteur 345 à 555 mm ou cylindriques de Ø 280 à Ø 340 mm, hauteur 345 à 555 mm.
- Retourneur de bobines 2 axes manuel à mâchoires : permet de retourner une bobine de la position horizontale à la position verticale et vice versa. Prise de la bobine par le mandrin. Capacités de prise : Ø intérieur 70 mm, Ø extérieur maximal 900 mm, laize: 200 à 600 mm.
- Plateau inox : dimensions 500 × 400 mm.
- Éperon à galet inox et plateau V inox : Ø bobine maxi 600 mm, laize bobine maxi
- Éperon à galet : en inox pour bobines alésage Ø 53 mm. Longueur totale 515 mm, longueur utile 480 mm.

#### • Fourches coulissantes acier :

- Modèle 200 kg : en tube carré de 30 × 30 mm, longueur 440 mm, écartement réglable de 180 à 430 mm.
- Modèle 600 kg : en tube carré de 35 × 35 mm, longueur 500 mm, écartement réglable de 295 à 755 mm.
- Pince automatique à fût : pour fûts métallique ou plastique, à rebord, ou pour fûts plastique avec couvercle de 60 à 220 L.
- Modèle 300 kg pour fûts de 120 à 150 kg.
- Modèles 350 et 500 kg pour fûts de 300 à 350 kg.
- Retourneur de fût manuel : permet de vider un fût métallique Ø 600 mm. Rotation à 360°, commande par volant sur réducteur irréversible. Système de serrage par ceinture métallique avec tendeur à crochet et sangle largeur 50 mm.



845 010 483 – avec retourneur de fûts

## Longerons:

- Standards : équipés de galets boggies ils facilitent le passage sous une palette.
- Encadrants : permettent de venir encadrer une palette.



**Encadrants** 







| Référence   | Accessoires                         | CU                 | Course | Hauteur<br>mini/maxi<br>levée | Vitesse<br>levée | Hauteur<br>HT | Longerons  | Écartement<br>utile longerons | Roues avant /<br>arrière à frein | Poids |
|-------------|-------------------------------------|--------------------|--------|-------------------------------|------------------|---------------|------------|-------------------------------|----------------------------------|-------|
| 845 008 020 | Rotobidon™                          | 60 (1)             | 1350   | 10/1470                       | 135 mm/s         | 1930          | Standards  | 450                           | Ø 80 /<br>Ø 125<br>polyamide     | 134   |
| 855 000 971 | Retourneur<br>de bobines            | 80(1)              |        | 175/1575                      |                  |               |            |                               |                                  | 134   |
| 855 000 973 | Plateau inox                        | 100(1)             |        | 185/1785                      |                  |               |            |                               |                                  | 129   |
| 855 000 972 | Éperon à galet<br>avec plateau<br>V | 100(1)             |        | 200/1800                      |                  |               |            |                               |                                  | 125   |
| 855 000 969 | Éperon à galet<br>inox              | 200(1)             |        | 180/1780                      |                  |               |            |                               |                                  | 123   |
| 855 000 970 | Fourches coulissantes               | 200(1)             |        | 80/1530                       |                  |               |            |                               |                                  | 131   |
| 855 000 999 |                                     | 600(2)             |        | 35/1580                       |                  |               |            |                               |                                  | 173   |
| 845 010 482 | Pince<br>automatique<br>1 fût       | 300(1)             |        | 515/2115                      |                  |               | Encadrants | 860                           |                                  | 153   |
| 845 010 484 |                                     | 350 <sup>(2)</sup> |        | 520/2095                      |                  |               |            |                               |                                  | 176   |
| 845 010 483 | Retourneur<br>de fûts               | 350 <sup>(2)</sup> |        | 305/1635                      |                  |               |            |                               |                                  | 183   |

(1) Capacité à 250 mm des mâts selon norme ISO 3691-5 / (2) Capacité à 500 mm des mâts selon norme ISO 3691-5



845 008 020 - Rotobidon™



855 000 971 – Retourneur de bobines



855 000 973 – Plateau inox



855 000 972 – Éperon à galet + plateau V



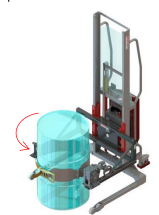
855 000 969 – Éperon à galet



855 000 970 – Fourches coulissantes



845 010 482 – Pince automatique 1 fût



845 010 483 – Retourneur de fûts

Disponibles en version manuelle



