

Gerbeur monomât avec éperon à galet - 80 à 200 kg

Description :

Gerbeur semi-électrique monomât en acier / alu conçu pour garantir ergonomie et sécurité d'utilisation aux professionnels.

Équipé d'un éperon à galet : en inox pour bobines alésage Ø 53 mm. Avec une courroie trapézoïdale, poulie alu, douille inox . Protection IP 44.

Capacité : 80 à 200 kg
Course de levée : 1600 mm



Les + du produit :

Avec éperon à galet en acier inox.

- Conforme à la directive machine 2006/42/ CE et à la norme ISO 3691-5. Répond aux recommandations de la CRAM R-367.
- Léger, maniable et compact, ce gerbeur facilite la manutention quotidienne de bidons, bobines, bacs, cartons etc. grâce à différents accessoires montés en série.
- Fabrication française et garantie 3 ans.

- Construction robuste adaptée à des utilisations intensives.
- Vitesse de levée 150 mm/s avec possibilité de programmation sur mesure.
- Autonomie de 10 h avec 10 cycles/h pour une charge de 150 kg. Batteries : AGM 2x12V 22Ah, temps de recharge : 4 h pour 80% - 8h pour 100 %.
- Roues arrières équipées d'une protection des pieds. Dispositif permettant d'éviter le renversement du gerbeur en cas d'obstacle sur la course de descente.
- Poignées papillon permettant d'ajuster la position des mains à la taille de l'opérateur.

Caractéristiques :

Modèle	855000981	855000977	855000980
Dimensions LxIxH (mm)	965 x 570 x 1980	1007 x 570 x 1980	1007 x 570 x 1980
Levée min/max (mm)	140 à 1890	145 à 1895	145 à 1895
Montée/tour (mm)	150	165	165
Bobine alésage min. (mm)	Ø53	Ø53	Ø53
Longueur utile (mm)	480	480	480
Batterie / Chargeur	24 Vcc	24 Vcc	24 Vcc
Autonomie	10 h	10 h	10 h
Temps de charge	8 h	8 h	8 h
Type de roues	Polyuréthane	Polyuréthane	Polyuréthane
Diamètre roues avant (mm)	Ø50	Ø75	Ø75
Diamètre roues arrières (mm)	Ø125	Ø125	Ø125
Poids (kg)	68	81	82
Capacité (kg)	80	150	200