

Gerbeur semi électrique

Réf : 855000970

Gerbeur avec avec fourches coulissantes - 200 kg

Description :

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

Équipé de fourches coulissantes acier : en tube carré de 30 x 30 mm, longueur 440 mm, écartement réglable de 180 à 430 mm.

Capacité : 200 kg

Largeur fourches : 180 à 430 mm



Les + du produit :

Fourches coulissantes réglables en largeur.

- Fabrication française, garantie 3 ans.
- Capacité donnée pour une charge positionnée à 250 mm des mâts selon norme ISO 3691-5.
- Construction robuste adaptée à des utilisations intensives.
- Conforme à la directive machine 2006/42/CE et à la norme ISO 3691-5.

- Longerons standards : équipés de galets boggies ils facilitent le passage sous une palette.
- 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%.
- 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

Caractéristiques :

Modèle	855000970
Dimensions LxlxH (mm)	990 x 580 x 1930
Levée min/max (mm)	80 à 1530
Largeur fourches min/max (mm)	180 à 430
Longueur utile (mm)	440
Tube carré (mm)	30
Autonomie (h)	12
Temps charge (h)	8
Type de roues	Polyamide
Diamètre roues avant (mm)	Ø80
Diamètre roues arrières (mm)	Ø125
Poids (kg)	131
Capacité (kg)	200