

Gerbeur semi-électrique préparation de commande

Rolléco

Adresse
Ville
E-mail
Téléphone

2 Rue Louis ARMAND
59200 TOURCOING
contact@rolleco.fr
03 20 22 00 11



Vous êtes à la recherche d'un nouveau [gerbeur](#) pour effectuer tous vos travaux de manutention ? [Rolléco.fr](#) vous propose, ici, ce **gerbeur semi-électrique** doté d'un mât télescopique. Ce gerbeur de qualité professionnelle saura vous accompagner pendant plusieurs années. Il sera un véritable allié pour transporter et soulever toutes vos marchandises ... Ce **gerbeur** est, en effet, capable de supporter jusqu'à 250 kg de charge lourde ! Des accessoires sont disponibles en option pour répondre avec précision à toutes vos attentes.

GERBEUR SEMI-ÉLECTRIQUE PRÉPARATION DE COMMANDE :

- Dimensions : L 870 x l 740 x H 2220 mm
- Dimensions plateforme : l 470 x L 600 mm
- Hauteur de levée : 1800 mm
- Diamètre des roues : ø 125 mm
- Diamètre des roulettes : ø 75 mm
- Batterie : 24V / 12Ah
- Moteur de levée : 24 V
- Poids : 107 kg
- Charge maximale : 250 kg

Vitesse de levée :

- sans charge : 83 mm / secondes
- avec charge : 70 mm / secondes

Vitesse de la descente :

- sans charge : 85 mm / secondes
- avec charge : 101 mm / secondes

*Pour toute assistance, merci de nous contacter :
Tél : 03 20 22 00 11 - Fax : 03 28 35 09 34*

Fiche produit au 03/07/2024 07:45:41

AVANTAGES PRODUIT - GERBEUR SEMI-ÉLECTRIQUE PRÉPARATION DE COMMANDE :

- Ce gerbeur semi-électrique est doté d'un mât télescopique
- Il est capable de soulever des charges lourdes jusqu'à 1800 mm de hauteur
- Ce gerbeur professionnel a été conçu pour supporter jusqu'à 250 kg de charge maximale
- Des accessoires sont disponibles en option

*Pour toute assistance, merci de nous contacter :
Tél : 03 20 22 00 11 - Fax : 03 28 35 09 34*

Fiche produit au 03/07/2024 07:45:41

Gerbeur semi-électrique préparation de commande

Référence	Prix
-----------	------

*Pour toute assistance, merci de nous contacter :
Tél : 03 20 22 00 11 - Fax : 03 28 35 09 34*

Fiche produit au 03/07/2024 07:45:41