

Qualités techniques :

Un gerbeur compact, facile à transporter, fabriqué en acier et en aluminium.

Elévation par treuil manuel à manivelle.

Montants télescopiques permettant d'atteindre une hauteur de levage de 2,50 m.

Très maniable grâce à ses roulettes directionnelles à l'avant.

Dispositif de frein à commande centrale sur les roues arrières.

Equipé de 2 roues en partie supérieure, il se charge facilement dans les véhicules utilitaires.

La manivelle du treuil est rabattable pour faciliter le rangement.

Les fourches et les longerons sont amovibles.



Réf. 300 281

Le gerbeur manuel GL 8 est la solution pour le levage de charge en grande hauteur.

- Robuste
- Montant en aluminium
- Mat télescopique

Utilisations :

- En atelier
- Sur chantier

Caractéristiques :

- Capacité : 181kg
- Hauteur de levage : 90 à 2500 mm
- Encombrement : (HxLxl) : 1720x890x630 mm
- Fourches en acier résistant
- Montant en aluminium
- Roues arrières pleines ø 200 mm
- Roues avant pivotantes ø 50 mm
- Longueur des fourches : 570 mm
- Largeur des fourches : 515 mm
- Section des fourches : 95 mm
- Poids de l'appareil : 60 kg

En position haute :

