



## AVANTAGES

Diabie gerbeur pour la levée et le déplacement de charges encombrantes et lourdes sur chantier ou en atelier

- Idéal par exemple pour déplacer des chaudières
- Le diabie gerbeur est équipé d'un treuil en acier zingué avec un câble de diamètre 6mm en acier galvanisé. Son système de câble mouflé facilite la levée de charges importantes jusqu'à 250kg.

Conforme à la Directive Machines 2006/42/CE.

### FICHE TECHNIQUE

Charge admissible (kg)  
250 kg

Hauteur (mm)  
1580 mm

Longueur (mm)  
960 mm

Profondeur (mm)  
630 mm

## DESCRIPTION

Caractéristiques techniques :

- Structure robuste en acier recouvert de peinture époxy
- Charge maximale d'utilisation : 250kg
- Hauteur de levage : 89 à 1208mm
- Montée par tour de manivelle : 23mm
- Treuil manuel auto freiné en acier zingué
- Câble  $\varnothing$  6 mm en acier galvanisé
- Poids à vide : 68kg

Roues :

- Roues pneumatiques (gonflables) ou rigides  $\varnothing$  260mm. Le modèle avec roues gonflables est prioritairement utilisé sur les chantiers et le modèle avec roues caoutchouc est utilisé surtout dans les ateliers.
- Roulettes pivotantes jumelées  $\varnothing$  50mm situées à l'avant rendant ce mini-gerbeur très maniable

Dimension :

- Encombrement : L960xP630xH1580mm
- Section des fourches : L520xP40xH20mm
- Entraxe des fourches : 300mm

Option : plateau amovible pour manutentionner des charges à fond fragile

Intéressé par notre Diabie gerbeur ? [Cliquez ici !](#)

