

## MINI GERBEUR MG 250 AR INOX

### Qualités techniques :

La structure du mini gerbeur MG 250 AR inox est en acier inoxydable 304L, avec une finition électro-polissage inox.

Son treuil en acier zingué (1), son câble  $\varnothing$  6 mm en inox 304 et son système de câble mouflé engendrent un moindre effort pour soulever une charge importante jusqu'à 250 kg.

Les galets se trouvant à l'avant apportent une stabilité à ce gerbeur et facilitent le passage sous palettes.

Equipé de roulettes pivotantes freinées à l'arrière, le mini gerbeur peut être immobilisé facilement pour sécuriser les opérations de chargement ou de déchargement.

Le tablier mobile est monté sur 4 roulements à billes surmoulés de polyamide, garantissant un parfait coulissement dans les montants du châssis. Les fourches sont assemblées par visserie.



### Réf. 300 724

*Le mini gerbeur MG 250 AR inox a été spécialement conçu pour la manutention lourde dans l'agro-alimentaire.*

- Structure robuste en INOX 304 L
- Finition électro-polissage inox
- Câble mouflé
- Maniable grâce aux roulettes pivotantes
- Galets et roues en polyamide
- Roulements et visserie en inox
- Poignées multi-positions

### Utilisations :

- Manutention dans des environnements difficiles
- Environnements froids et humides
- Manutention en agro-alimentaire, milieu médical, industries chimiques, cosmétiques, ...

### Caractéristiques :

- Charge maximale d'utilisation : 250 kg
- Hauteur de levage : 80 à 1250 mm
- Montée par tour de manivelle : 23 mm
- Treuil manuel auto-freiné en acier zingué (1)
- Galets polyamide  $\varnothing$  80 x 54 mm, roulements inox
- Roues directrices en polyamide  $\varnothing$  125 x 30 mm
- Section des fourches (L x l x H) : 510 x 40 x 20 mm
- Entraxe des fourches : 282 mm
- Encombrement (L x l x H) : 960 x 710 x 1595 mm
- Poids à vide : 68 kg

(1) : en option, treuil manuel auto-freiné en acier inoxydable 316 L

## Accessoires :



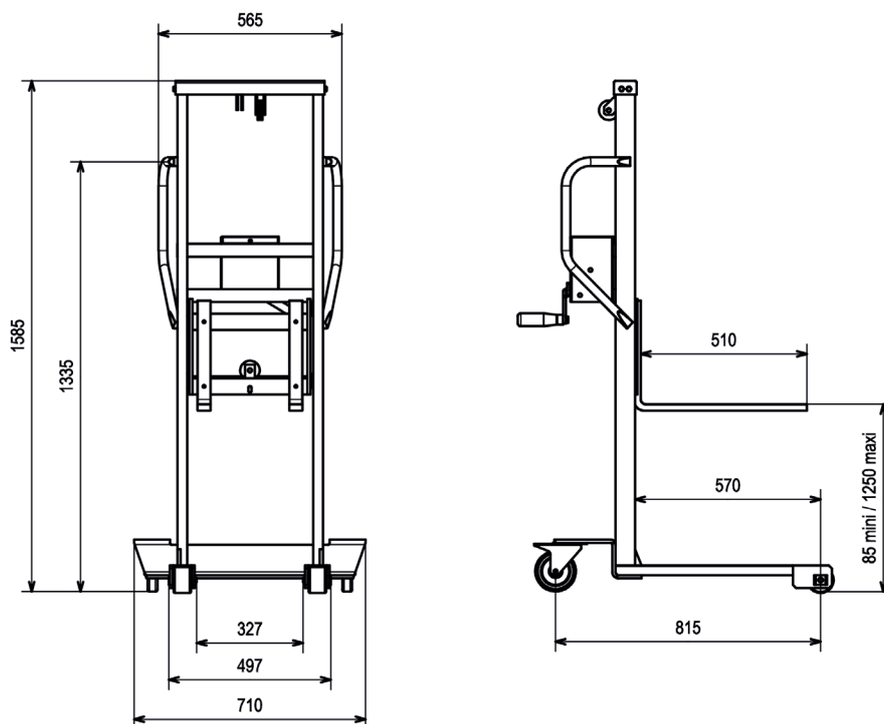
Le treuil en acier inox 316 L a été conçu pour avoir un matériel entièrement inoxydable.

L'inox 316 est utilisé dans le nautisme ce qui garantit durée de vie supérieure en ambiance corrosive.

**Référence : 350 545**

**Sur demande possibilité d'accessoires sur mesures, adaptation, dimensions...**

## Plan d'encombrement :



### Conditions d'utilisation

L'utilisateur est responsable de la définition des produits devant s'adapter à sa propre utilisation.

TELIP prend soin de fournir des informations justes et mises à jour.

Toutefois, dans le cadre de l'amélioration continue de ses produits, TELIP se réserve le droit de procéder à de fréquentes modifications sans préavis. Par conséquent, TELIP ne peut garantir l'exactitude et la réalité actuelles des informations sur ses produits. Toutes les ventes sont soumises aux conditions générales de vente et de transport. Ces conditions sont disponibles sur simple demande auprès de TELIP, et téléchargeables sur le site internet [www.telip.fr](http://www.telip.fr).

**TELIP**  
MANUTENTION ET LEVAGE

TELIP  
2, rue Andrée Reigner - Z. I. La Bougeoire  
35 130 La Guerche de Bretagne  
FRANCE

Tél. : 02 99 96 17 16  
Fax : 02 99 96 17 26

[contact@telip.fr](mailto:contact@telip.fr)  
[www.telip.fr](http://www.telip.fr)