



## LEVE POUTRE 600KG

Référence : **M563060**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LONGUEUR	-
POIDS	70KG
CAPACITE	600KG

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

Le lève-poutre à crémaillère 600 kg est conçu pour faciliter la manutention et l'élévation de poutres, poutrelles, profilés métalliques, linteaux et éléments de charpente. Idéal pour une utilisation sur chantier, il offre une grande précision grâce à son système de levage manuel par crémaillère et manivelle amovible.

Compact, pliable et empilable, il se transporte facilement et peut être utilisé seul pour des poutres jusqu'à 600 kg ou par paire pour des charges plus longues jusqu'à 900 kg. Sa plateforme tournante à 360° et son œil de levage permettent un positionnement optimal des charges. Livré avec un tube rehausse de 300 mm, il permet d'atteindre une hauteur maximale de levage de 3 m.

## Avantages clés :

- Levage précis et sécurisé jusqu'à 600 kg (900 kg avec deux lève-poutres)
- **Hauteur de levage** : 1,10 à 3,00 m avec rehausse
- Plateau tournant 360° pour positionnement optimal
- Système crémaillère manuel avec manivelle amovible
- Pliable, empilable et facile à transporter sur chantier
- Tube rehausse inclus pour atteindre 3 m

## Données techniques :

- **Charge maximale** : 600 kg (1 lève-poutre) / 900 kg (2 lève-poutres)
- **Hauteur de levage sans rehausse** : 1,10 à 2,70 m
- **Hauteur de levage avec rehausse** : 1,40 à 3,00 m
- **Dimensions plateforme** : 360 × 220 × 110 mm
- **Dimensions transport** : 1600 × 800 × 600 mm
- **Masse** : 70 kg