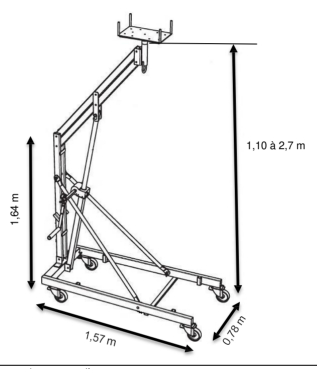
# LÈVE POUTRE 600 KG/3 M

#### CARACTERISTIQUES

STANDARD	LÈVEPOUTRE600
Charge utile	600 kg
Hauteur de levage	1,10 à 2,7 m
Dimensions du plateau (L x l x H)	0,36 x 0,22 x 0,11 m
Dimensions transport (L x l x H)	1,60 x 0,80 x 0,60 m
Poids	70 kg

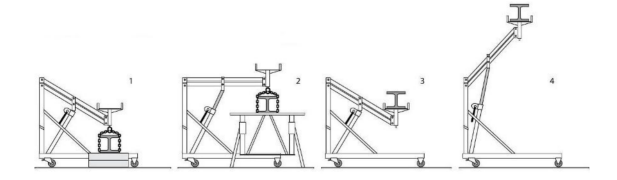
## SCHÉMA D'ENCOMBREMENT



## INFORMATIONS TECHNIQUES

- Utilisation recommandée de 2 lèves-poutres pour le montage d'une poutre,
- Doté d'un plateau tournant (360°) pour le positionnement de la poutre,
- Outils très précis grâce au système de crémaillère à manivelle manuelle,
- Machine entièrement démontable sans outils,
- Fourni avec un tube rehausse de 0,30 m pour atteindre une hauteur maximale de 3 m.

#### SCHÉMA D'UTILISATION









Mise en place d'une poutre sur chantier

