

Lève poutre

Réf : 300 871

Lève poutre hydraulique à poignées - 600 kg

Description

Lève poutre hydraulique en acier utilisée pour la manutention et/ou le levage de poutres, linteaux ou diverses autres charges jusqu'à 600 kg.

Équipé de 4 roues pivotantes et de deux grandes poignées permettent une prise en main confortable et un pilotage aisé.

Capacité : 600 kg

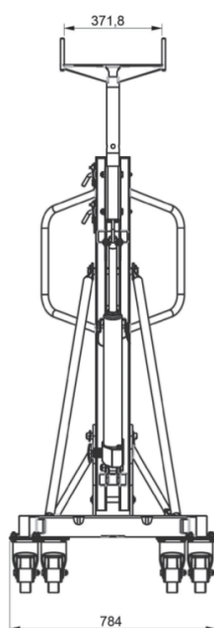
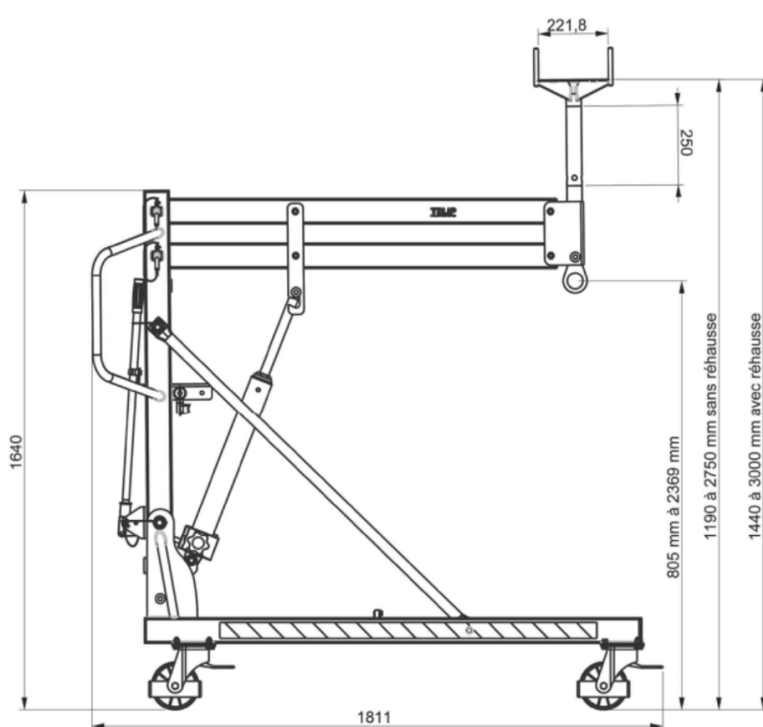
Poids : 130 kg

Les + du produit

Avec fourchette rotative 360°

- Pour avoir plus de stabilité, nous recommandons l'utilisation de deux lève poutres, ainsi il est possible de lever une poutre jusqu'à 1200 kg.
- Gain de place grâce à une structure pliable et son système d'empilement qui facilite le stockage.
- Vitesse de descente ajustable manuellement.

- Avec réhausse de 250 mm amovible pour atteindre une hauteur de 3 m et d'un anneau de levage pour lever la charge du sol et peut faire office de potence.
- Outil très précis grâce à son groupe hydraulique, simple d'utilisation : levée par levier pour avoir une levée précise.
- Entièrement démontable sans outils, grâce à ses axes et ses goupilles qui ne peuvent pas être égarés grâce à des petits câbles en acier accrochés sur le châssis.



Caractéristiques

Modèle	TP-300871
Dimensions plateau (LxlxH)	360 x 220 x 110 mm
Encombrement (LxlxH)	1811 x 784 x 1190 mm
Encombrement plié (LxlxH)	1707 x 784 x 633 mm
Hauteur de levage	850 à 3000 mm
Diamètre roues	150 mm
Charge sur 1 lève poutre	600 kg
Charge sur 2 lèves poutre	1200 kg
Poids	130 kg