

POTENCE TREUIL EXTENSION

Document créé le 6 avril 2021 à 07:45:29 UTC

Fiche technique :

POTENCE TREUIL EXTENSION



Avantages

- Solution de manipulation de charges suspendues pour tous types de chantier.
- Transforme votre télescopique en grue.
- Idéale pour le transport et le placement de poutres, éléments de charpente et autres charges suspendues.
- Combine le déport d'une potence avec la polyvalence d'un treuil.
- Structure tubulaire conçue pour un ratio poids/rigidité optimal.

Caractéristiques techniques

- Large gamme de potence treuil de 600 kg à 2000 kg avec un déport max. de 4 m.
- Frein négatif à bain d'huile.
- Sécurité : crochet pivotant homologué et autobloquant.
- Capteur de fin de course (montée et descente).



Caractéristiques techniques		PT 1500
Centre de gravité de la charge (mm)	c	927
Capacités		
Déport max. (mm)	r1	2633
Hauteur de travail (mm)	h21	35000
Capacité nominale (kg)		1500
Poids et dimensions		
Hauteur hors tout (mm)	h17	35000
Largeur (mm)		815
Longueur (mm)		2887
Poids (kg)		324
Longueur du câble (mm)		37000
Paramètres de travail		
Vitesse du crochet (m/mn)		48
Système hydraulique		false