

POTENCE DE TERRASSE LESTABLE

PTL 200

Qualités techniques :

Totalement démontable et assemblable rapidement sans moyens mécanisés, elle permet l'approvisionnement de tous vos chantiers et l'évacuation des matériaux selon l'avancement des travaux.

La potence de terrasse lestable PTL 200 se compose d'une structure principale en acier galvanisé, totalement démontable afin de faciliter l'accessibilité au lieu d'installation, d'un treuil électrique sur potence d'une capacité de levage de 200 kg, et de 400 kg de lest répartis en 16 gueuses ergonomiques de 25 kg chacune.

En option, le cadre rallonge et rehausse permet d'augmenter le déport afin de s'éloigner de la façade.

Il permet également, si on le souhaite, d'augmenter aussi la hauteur sous crochet afin de faciliter le passage des charges au-dessus des acrotères.

L'utilisation du treuil électrique sur potence facilite l'installation en évitant les opérations de mise en place du câble de levage, pouvant être parfois contraignantes.



Réf. 300 860

La potence de terrasse lestable PTL 200 a été spécialement conçue pour le travail en terrasse.

- Entièrement démontable
- Montable sans moyens mécanisés
- Capacité jusqu'à 200 Kg
- Hauteur de levage : 24 m
- Ne nécessite pas d'anfrage au sol
- Structure en acier galvanisé

Utilisations :

- La potence de terrasse lestable peut être utilisée sur les toits, terrasse afin de monter ou descendre rapidement une charge lourde.

Caractéristiques :

- Charge maximale d'utilisation : 200 kg
- Hauteur sous crochet : 1500/2000 mm ⁽¹⁾
- Rotation de la flèche : 210°
- Hauteur de levage au sol : 24m/24,5⁽¹⁾
- Vitesse de levage : 23 m / min
- Diamètre du câble : 5 mm

- Poids structure : 75 kg
- Structure en acier galvanisé
- Contrepoids : 16x25 kg

(1) : avec le cadre rallonge et rehausse

Composition :

KIT / POTENCE DE TERRASSE LESTABLE PTL200

Réf. 300 841



Structure mécano-soudée en acier galvanisé à chaud
Démontable et assemblable rapidement sans outils
Poids net : 75 kg

CADRE RALLONGE ET REHAUSSE

Réf. 300 842



En acier galvanisé à chaud
Augmente le déport +500 mm
Le treuil peut être positionné à hauteur standard ou rehaussé de +500 mm
Poids net : 23 kg

TREUIL ELECTRIQUE SUR POTENCE

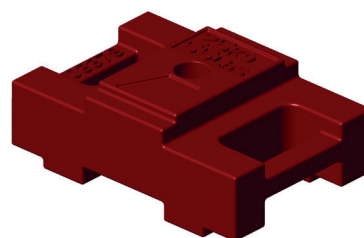
Réf. 300 847



Moteur 230 V monophasé
Fréquence 60 Hz
Puissance moteur 750 W
Charge max. 200 kg
Hauteur de levage 24 m
Vitesse de levage 23 m / min
Diamètre du câble 5 mm
Poids net : 37 kg

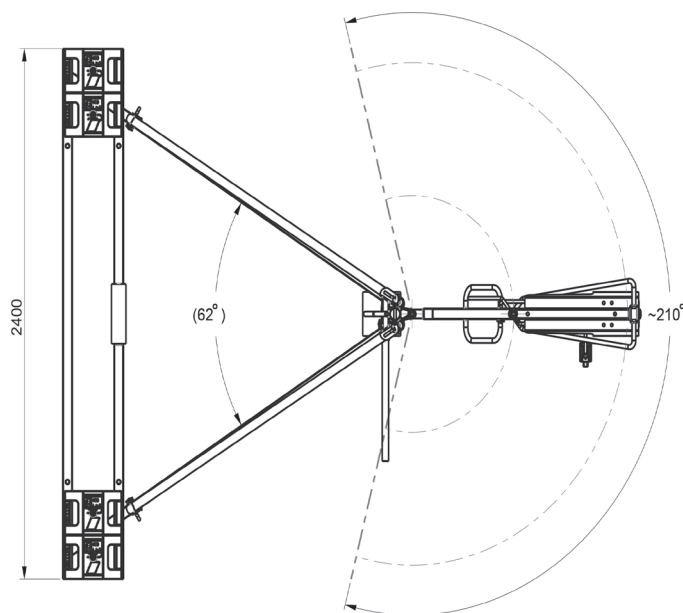
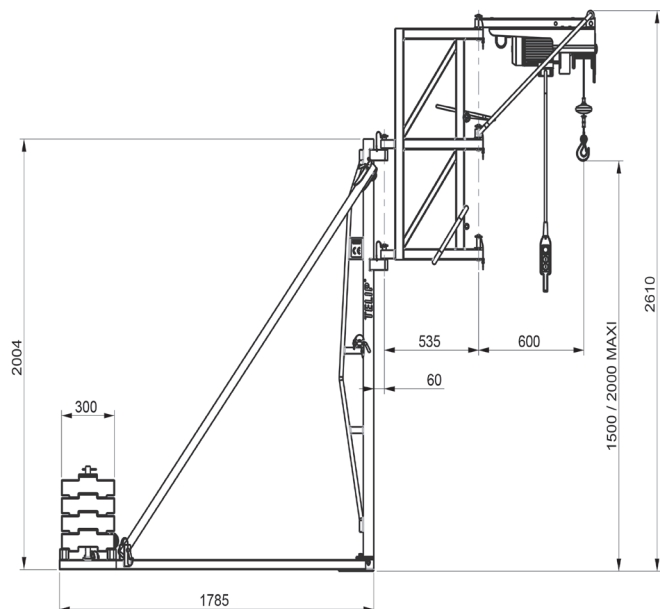
GUEUSE DE 25 kg

Réf. 300 846



Fabrication en fonte
Finition peinture, rouge
Poignées intégrées
Poids net : 25 kg
16 pièces nécessaires pour la réalisation du lestage (400 kg)

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.

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
www.telip.fr