

POTENCE MOBILE PM 450

Qualités techniques :

Equipée de pneus tout terrain, la potence mobile PM 450 est déplaçable en charge sur tous types de sols.

La flèche, réglable en 5 positions, et sa conception à contrepoids permettent d'obtenir une portée importante à l'avant des roues, autorisant la manipulation de tous types de charge.

Un groupe hydraulique manuel, fiable et très simple d'utilisation, permet l'élévation et / ou la descente du bras de potence.

Son encombrement réduit permet le passage dans des endroits étroits sans modification.

Ses contrepoids, amovibles, sa poignée de manœuvre et son mât central, pliables, facilitent les opérations de transport et de mise en œuvre sur les chantiers.

La potence mobile PM 450 peut ainsi être utilisée pour l'élévation et l'évacuation de matériaux en étage dans des bâtiments, sans aucune intervention intérieure ou extérieure sur celui-ci.



Réf. 300 824

La potence mobile PM 450 est idéale pour le levage et la manutention de charges lourdes et / ou encombrantes sur chantier ou en atelier.

- S'adapte à tous les terrains : chantier, atelier, ...
- Portée importante grâce aux contrepoids
- Capacité de charge : 450 kg maxi ⁽¹⁾
- Hauteur de levage : 2700 mm maxi ⁽¹⁾
- Eléments amovibles ou pliables pour faciliter le transport et l'installation sur chantier
- Robuste, fiable et simple d'utilisation
- Palan manuel ou électrique sur demande ⁽²⁾

Utilisations :

- Levage de charges lourdes sur chantier
- Opérations de manutention en atelier
- Pose de vitrages, de bornes de parking
- Travaux souterrains, ...

Caractéristiques :

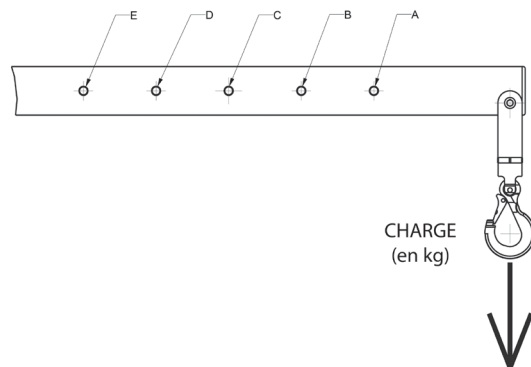
- Charge maximale d'utilisation : 450 kg ⁽¹⁾
- Hauteur de levage maximale : 2700 mm ⁽¹⁾
- Portée maximale à l'avant des roues : 1000 mm ⁽¹⁾
- Roues rigides ø400 mm
- Roues arrières directrices ø250 mm, avec frein
- Crochet de levage articulé, avec linguet forgé
- 13 contrepoids amovibles de 22 kg chacun
- Poids à vide sans contrepoids : 159 kg
- Poids à vide avec contrepoids : 447 kg

⁽¹⁾ La capacité de charge, la portée à l'avant des roues et la hauteur de levage maximale dépendent de la position de réglage de la flèche.

⁽²⁾ Palan manuel ou électrique disponible sur demande, en option.

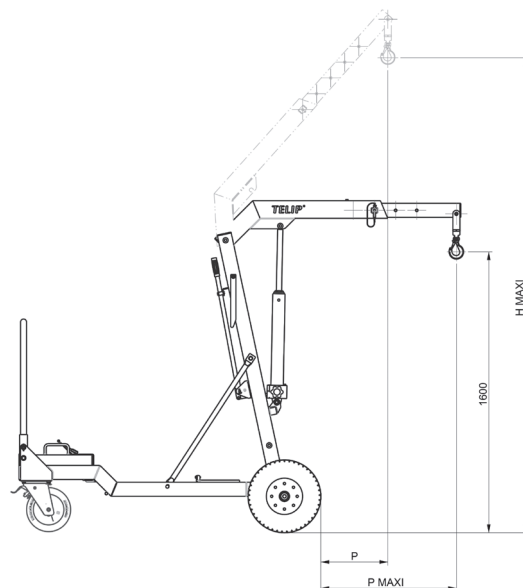
Charges maximales d'utilisation (CMU):

	A	B	C	D	E
CMU (en kg)	450	390	330	280	260



Portées maximales à l'avant des roues (P maxi), à H = 1600 m

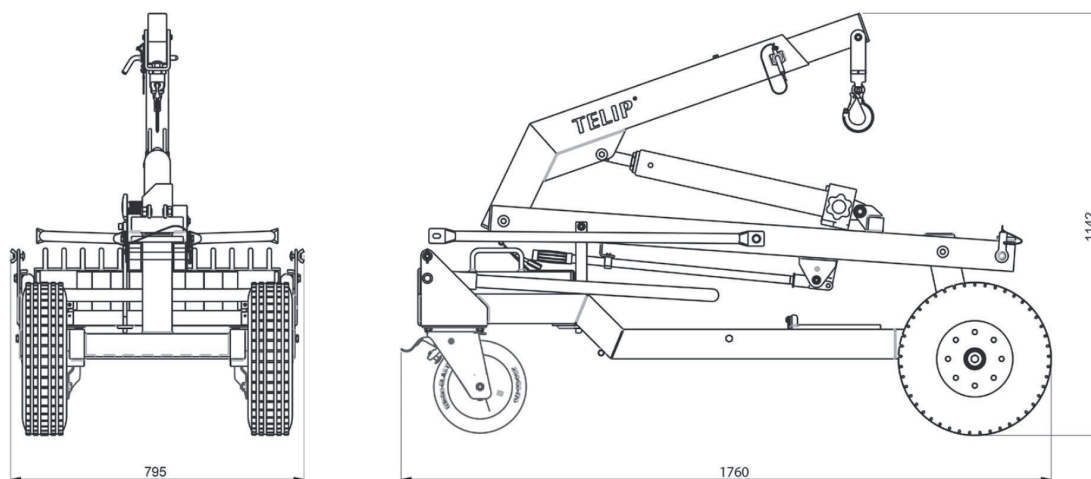
Position du bras	A	B	C	D	E
Portée maxi (en mm)	520	640	760	880	1000



Hauteurs de levage maximales (H maxi) :

Position du bras	A	B	C	D	E
Hauteur maxi (en mm)	2340	2430	2520	2610	2700
Portée à H maxi (en mm)	60	140	220	300	380

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