

GRUE DE TERRASSE H 500 / 40 GR - CDE 24 V

Utilisation

Grue de terrasse permettant le levage de matériels et matériaux. Charge maximale 500 kg.

Existe en version monophasée ou triphasée

Livré sans fixation au plancher, à boulonner au sol.
Nous consulter pour les accessoires compatibles.
Utilisation en terrasse et en intérieur.



► Double fin de course en montée et en descente



Plus-produit

- La solution pour vos besoins de levage : permet l'évacuation et l'approvisionnement des chantiers rapidement et sans efforts.
- Utilisation en terrasse pour les chantiers de construction ou de rénovation, ou au sol pour les travaux en réseaux souterrains ou tous les lieux de travail exigus.
- Permet le levage dans de bonnes conditions de sécurité : lorsque le chargement arrive en fin de course haute, la flèche de grue, libre en rotation sur 360°, permet de ramener le chargement sur la terrasse pour le déposer au sol ou sur un engin de manutention adapté.
- Solution de remplacement de la grue à tour avec un coût inférieur, des dimensions réduites, une installation facile et une grande mobilité. Forte capacité de charge 500 kg.
- Le tambour de treuil transversal permet un meilleur enroulement du câble de levage et moins d'usure.
- Produit conforme aux normes de sécurité en vigueur.

Caractéristiques techniques

GRUE DE TERRASSE H 500 / 40 GR - CDE 24 V

Treuil version monophasé	Tension d'alimentation : 220 V - 50 Hz. Puissance du moteur : 2,5 KW. Moteur monophasé . IP 45. Courant absorbé en charge maxi : 7 A.	Levage	Vitesse de levage : 22 m/min. Câble de levage longueur 40 m, Ø 6 mm. Longueur maxi du câble : 60 m Hauteur de travail maxi du crochet : 57 m Charge de rupture du câble : 2400 kg.
Treuil version triphasé	Tension d'alimentation : 380 V - 50 Hz. Puissance du moteur : 2,5 KW. Moteur triphase . IP 45. Courant absorbé en charge maxi : 7 A.	Sécurité	Sécurité haute par fin de course intégré au treuil. Système de sécurité empêchant l'enroulement du câble à l'envers sur le tambour.
Commande	Télécommande détachable 24 V.	Codes	Grue monophasée : 319250301 EAN 3155031925031 Grue triphasée : 319250001 EAN : 3155031925000
Poids	120 kg.		