

TREUIL H 200/25 - CDE 24 V ^{CE}

TREUIL À POTENCE EXTENSIBLE

23 m

Hauteur de travail maximale du crochet : 23 m (avec câble 25 m).



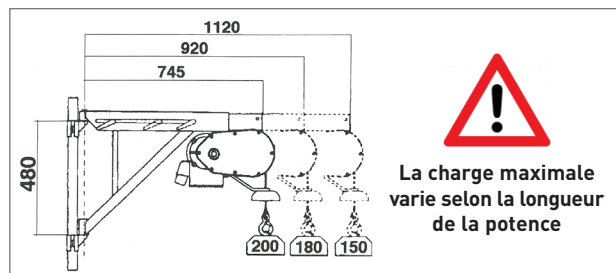
Moteur électrique monophasé 220 V / 50 Hz.
Puissance 0,85 kw.
Protection IP 44.



- Treuil polyvalent de levage pour les chantiers de rénovation et d'aménagement.
- **Robuste, léger, maniable** et facile à mettre en oeuvre.
- **Livré avec une paire de colliers échafaudage.**
- Télécommande 24 V basse tension **détachable et rallongeable** : peut être rangée pour **éviter les vols** et la manipulation du treuil hors du temps de travail.
- Grâce à sa **compacité** et son **faible poids**, le treuil est facile et rapide à mettre en place. Très peu d'entretien nécessaire.
- Tambour de treuil **transversal** pour un meilleur enroulement du câble de levage et une **durée de vie plus longue**.
- Supports de fixation et accessoires vendus séparément.



Potence extensible et pivotante par rapport au support de fixation au bâtiment. Extensible de 745 à 1120 mm. Blocage par simple serrage/desserrage de la manette.



UTILISATION

Treuil à potence extensible permettant le levage de matériels et matériaux. Charge maximale 200 kg.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TREUIL	LEVAGE	COMMANDE	SÉCURITÉ	POIDS	CODE PRODUIT CODE EAN
Tension d'alimentation : 220 V - 50 Hz Puissance du moteur : 0,75 KW Moteur monophasé. IP 44 Courant absorbé en charge maxi : 7 A	Vitesse de levage : 23 m/min Câble de levage longueur 25 m, Ø 5 mm Longueur maxi du câble : 40 m Hauteur de travail maxi du crochet : 38 m Charge de rupture du câble : 1600 kg	Télécommande détachable 24 V	Sécurité haute par fin de course intégré au treuil. Système de sécurité empêchant l'enroulement du câble à l'envers sur le tambour.	43 kg	319220101 3155031922016