



CARACTÉRISTIQUES

- Treuil monte matériaux livré avec tirant et gonds pour une installation sur structure tubulaire d'échafaudage (diamètre du tube de la structure 50 mm)
- Dispositif de fin de course haut et bas
- Commande en tension directe par boîte à boutons muni d'un arrêt d'urgence
- Longueur du câble de la boîte à boutons : 75 cm
- Longueur du câble d'alimentation : 25 cm
- Dimension d'ouverture du crochet : 20 mm
- Accessoires vendus séparément : chevron à fenêtre et chevron à porte

SPÉCIFICATIONS

C.M.U. Charge Maximum d'Utilisation	200 kg
Vitesse moyenne à pleine charge	28 m/min
Diamètre du câble acier	5 mm
Puissance moteur 220 V / 50 Hz OU 110V / 50 Hz	750 W
Poids de la machine	37 kg
Niveau d'émission sonore	< 88 dB (A)
Intensité électrique	7 Amp
Indice de protection	IP55
Débattement du chevron fenêtre (min – max)	1050 – 1600 mm
Débattement du chevron porte (min – max)	2560 – 3400 mm
Dimensions emballage L x l x h	690 x 210 x 350 mm

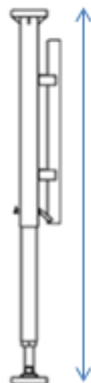
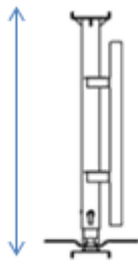


2006/42/CE

2 gonds de fixation fournis



Longueur minimum : 1050mm

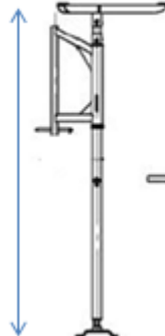


Longueur minimum : 1600mm



Chevron fenêtre

Longueur minimum: 2560mm



Longueur maximum: 3400mm



Chevron porte