Treuil électrique série PATRIOT



PATRIOT Profile 6000

6800 Kg

- ➤ Moteur électrique réversible 12 volts 5,5 cv
- ➤ Câble acier 30 mètres Ø 6 mm avec crochet
- ➤ Réducteur planétaire à 3 étages pour une vitesse rapide
- > Décrabotage manuel du tambour pour déroulement rapide du câble
- > Frein automatique de retenue de charge
- > Boîtier relais séparé
- > Câbles d'alimentation électrique
- > Commande à distance longueur 3 m 50 avec boite à boutons
- > Guide câble à rouleaux

Caractéristiques

Force en 1 brin 2700 kg Rapport de réduction 90 : 1

Moteur 5,5 cv en 12 volts

Dimensions Longueur 575 mm x Largeur 168 mm x Hauteur 155 mm

Dimensions du tambour Longueur 228 mm Ø 63 mm

Poids 29,5 kg

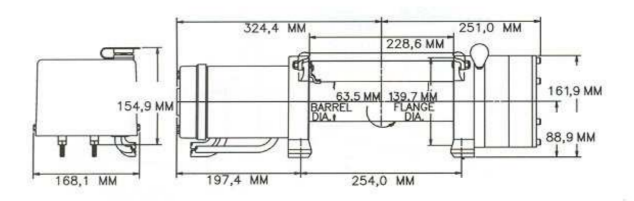
Câble 30 mètres Ø 6 mm avec crochet



Zone Industrielle - 78920 ECQUEVILLY © 01 34 75 55 02 🗏 01 34 75 58 47 www.cev-treuil.com

Série PATRIOT Profile 6000

Dimensions



Vitesse d'enroulement et consommation électrique en 1ère couche

Traction	kg		0	450	1350	2260	2720
Vitesse	mpm	12 volts	13,7	7	6,1	4,3	3,6
Consommation	amp	12 volts	100	200	270	350	405

Force de traction et capacité de câble

Couche de câble		1	2	3	4
Force de traction par couche de câble	kg	2700	2300	1996	1760
Capacité de câble par couche	m	6	15	24	30

