

Treuil électrique série PATRIOT



PATRIOT 12000

5400 Kg

- Moteur électrique réversible 12 volts 5,5 cv
- Câble acier 38 mètres Ø 9,5 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 boîte à boutons
- Guide câble à rouleaux

Caractéristiques

Force en 1 brin	5400 kg
Rapport de réduction	194 : 1
Moteur	5,5 cv en 12 volts
Dimensions	Longueur 568 mm x Largeur 198 mm x Hauteur 226 mm
Dimensions du tambour	Longueur 229 mm Ø 76 mm
Poids	51 kg
Câble	38 mètres Ø 9,5 mm avec crochet



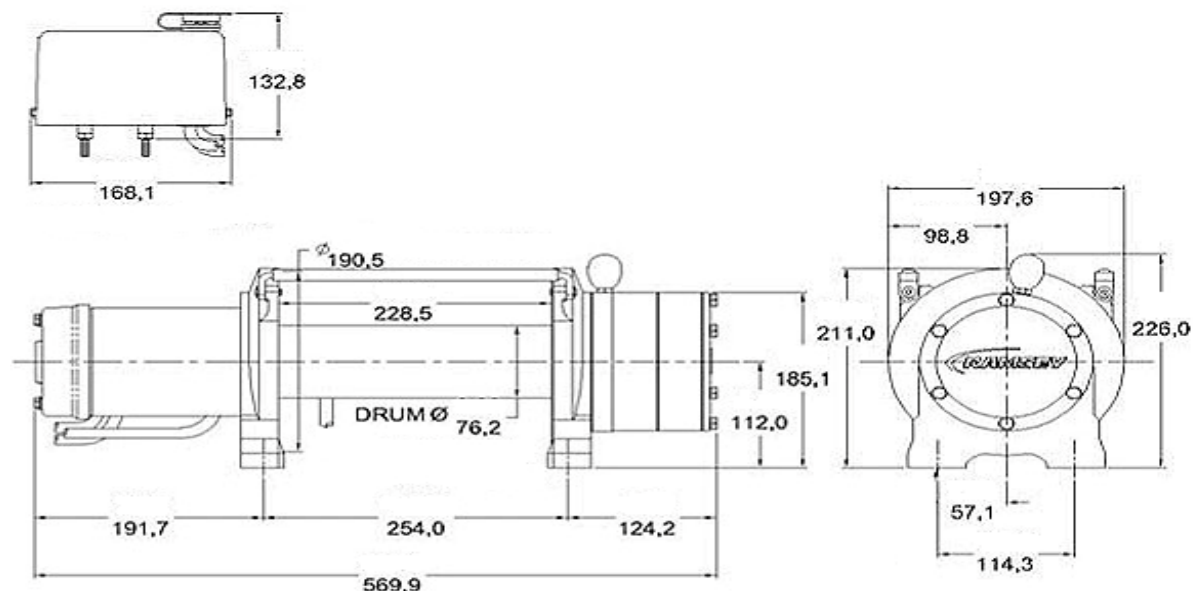
Zone Industrielle - 78920 ECQUEVILLY

☎ 01 34 75 55 02 📠 01 34 75 58 47

www.cev-treuil.com

Série PATRIOT Profile 12000

Dimensions



Vitesse d'enroulement et consommation électrique en 1^{ère} couche

Traction	kg		0	900	1810	2720	3620	4530	5440
Vitesse	mpm	12 volts	8,9	4,3	3,5	2,8	2,3	1,6	1,5
		24 volts	8,8	4,2	3,6	3	2,4	2,1	1,8
Consommation	amp	12 volts	98	190	245	300	360	410	465
		24 volts	39	79	105	132	160	185	210

Force de traction et capacité de câble

Couche de câble		1	2	3	4	5
Force de traction par couche de câble	kg	5400	4400	3900	3390	3030
Capacité de câble par couche	m	4	12	19	30	38



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