

RGL treuil avec engrenage cylindrique et roue libre

Caractéristiques

- Engrenage cartésien pour la protection des pièces internes.
- Engrenages sur roulement à billes et tambour sur double paliers.
- Construction robuste.
- Manivelle réglable en longueur
- Équipé d'une roue libre pour faciliter son utilisation.
- Frein automatique (même avec des charges fluctuantes)

Application

- Conçu pour le levage, le transport et la traction.

Livraison standard:

- sans câble acier

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 12100, EN 13157

Attention: Ces treuils ne sont pas conçus pour le déplacement des personnes.



Sélectionnez une ligne dans le tableau ci-dessous, puis cliquez sur "Ajouter à votre demande".

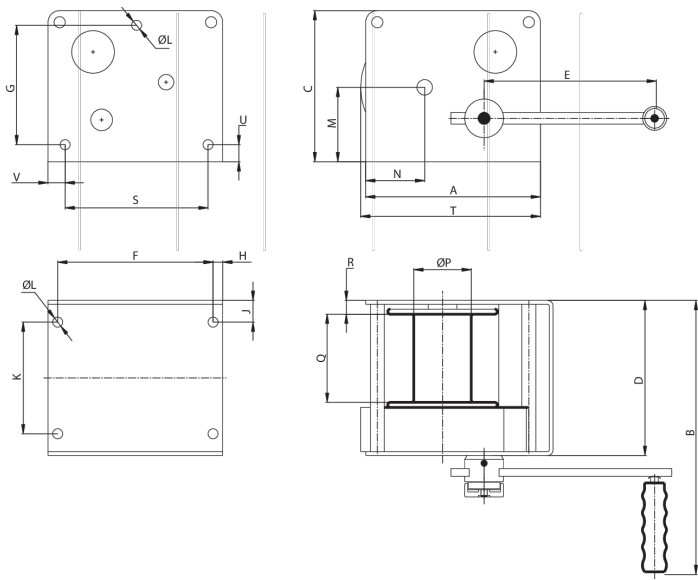
Réf.	Code	CMU	Modèle	Diamètre câble mm	Réduction	Enroulement du câble m	Longueur levier mm	CMU sur la dernière couche kg	CMU sur la première couche kg	Poids
2017001	8717365259265	0,15	RGL-150	4	2.84 :1	22	250/100	45	150	9,2
2017003	8717365259272	0,3	RGL-300	5	6.67:1	30	250/100	100	300	16,5
2017005	8717365259289	0,5	RGL-500	6	7.75 :1	30	250/100	300	500	18,5

1

Ajouter à votre demande

Type	A	B	C	D	F	G	H	J	K	L	M	N	P
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
RGL-150	180	324	150	150	154	102	13	18	114	7X9	70	66.4	5:
RGL-300	225	390	195	200	200	154	12.5	28	144	13	96	76	6:
RGL-500	242	380	200	200	200	154	21	28	144	7X13	102.7	83	7:





REMA Holland b.v.
Galjoenweg 47
6222 NS Maastricht

PO Box 4303
6202 VA Maastricht

COC: 146 25 774

+31 [0]43 363 1777
info@rema.eu