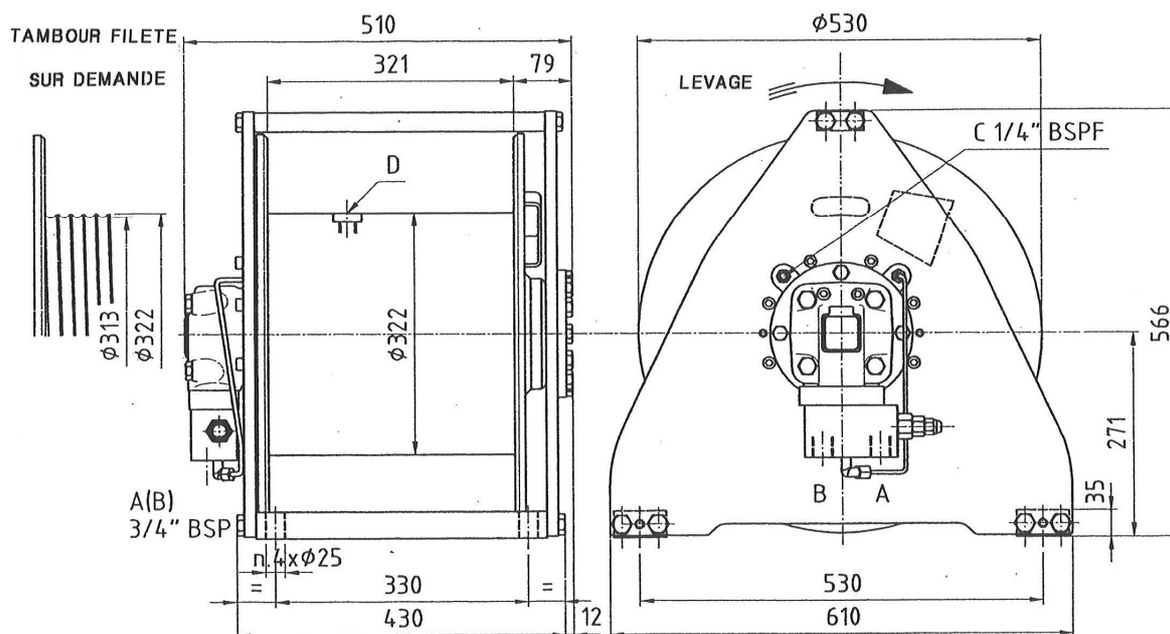


Treuil Hydraulique de Levage GC 470



Performances basées sur moteur : ORBIT TS 200							avec débit : 100 l/min.		à : 220 Bars	
Couche de câble	N°	1	2	3	4	5	Montée	A		
Force	daN	4700	4290	3950	3660	3410	Descente	B		
Vitesse	m/min	36	39	42	46	49	Drainage	C		
Capacité de câble en mètres	Câble Ø 16 mm	20	42	66	92	120	Bouchon d'huile	D		
							Poids (kg)	258		

- ♦ Levage dans le sens de rotation indiqué (sens inverse sur demande)
- ♦ Réducteur planétaire, rapport 1 : 14,13
- ♦ Valve de contrôle de descente
- ♦ Lubrification interne avec huile hydraulique – Quantité : 4,5 kg
- ♦ Frein négatif multi-disque
- ♦ Contre pression maximale admissible dans le circuit de retour : 5 bars

IMPORTANT

- Utiliser un câble avec une charge de rupture suffisante
- Un minimum de 4 ou 5 spires de câble doit toujours être laissé sur le tambour
- Ce treuil ne doit pas être utilisé pour le levage ou le déplacement de personnes



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