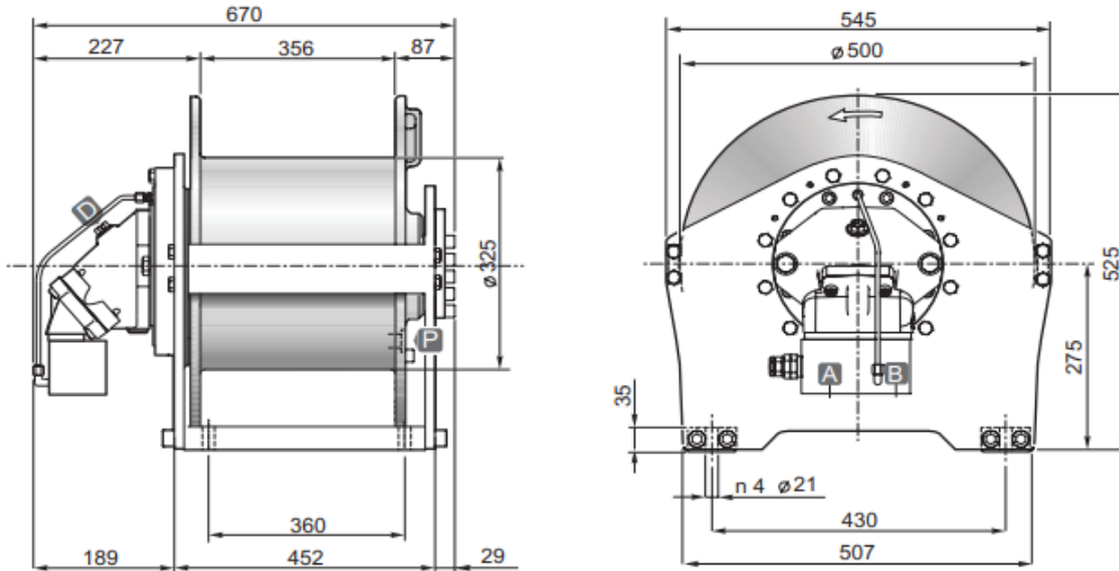


DIMENSIONS (mm)



DONNEES TECHNIQUES

Pression de levage	Débit max/min	Cylindrée moteur	Rapport de réduction	Ø Câble	Masse	Connexions A&B
<i>bar</i>	<i>l/mn</i>	<i>cm³</i>	<i>1 :</i>	<i>mm</i>	<i>kg</i>	
255	190/25	64	51.7	16	285	1"

Couche de câble		1	2	3	4
Force de levage	<i>daN</i>	5750	5250	4850	4500
Vitesse de levage à 160l/mn	<i>m / mn</i>	48	53	58	63
Longueur de câble sur tambour lisse	<i>m</i>	23	47	74	103
Longueur de câble sur tambour rainuré	<i>m</i>	21	43	68	94

OPTIONS

- Tendeur de câble
- Tendeur de câble et micro-secteur de fin de corde d'abaissement
- Tendeur de câble et arbre de fin de course hydraulique
- Interrupteur de fin de course électrique rotatif
- Kit norme CE