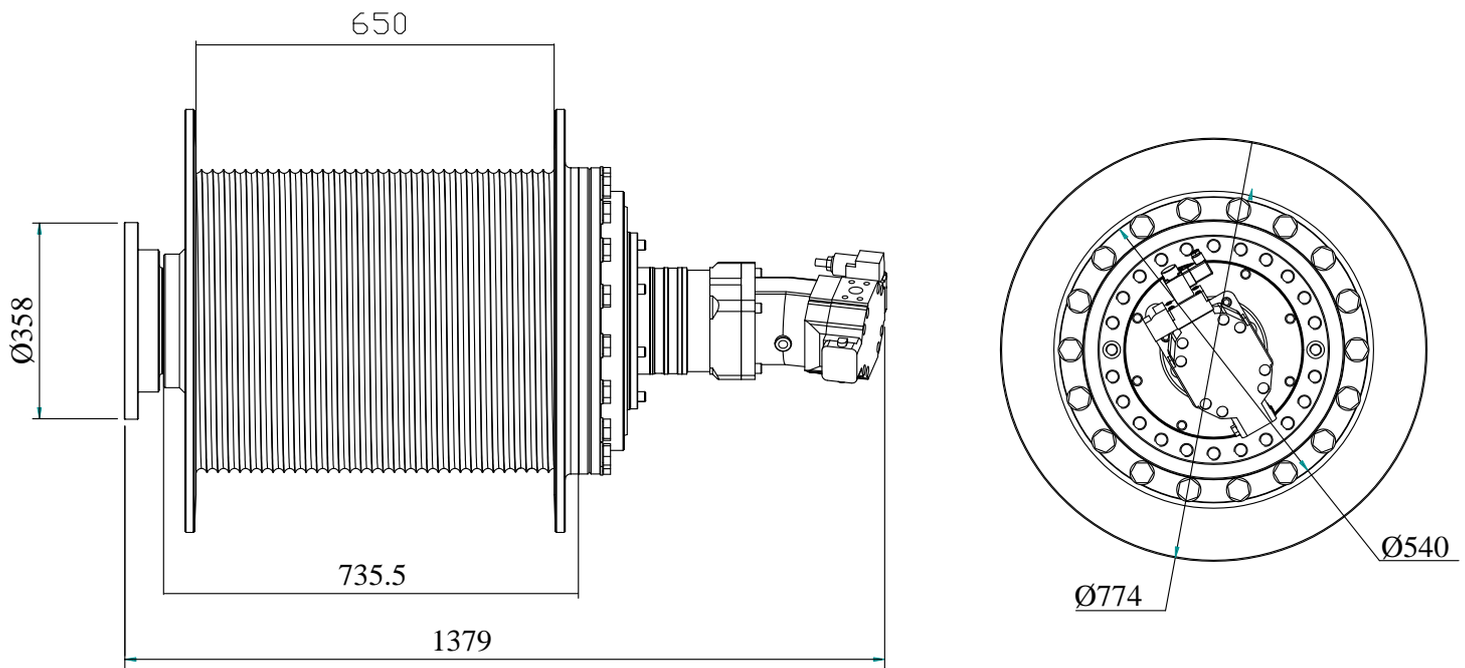


ARGANO IDRAULICO DA SOLLEVAMENTO TESCAR

HYDRAULIC HOISTING WINCH



CARATTERISTICHE DI SERIE

- Portata 10 ton
- Pressione max. del circuito di apertura freno $P_{max} = 315$ bar
- Riduttore epicicloidale con rapporto di riduzione $i=91.4$
- Classe M5 L2.T5 con rotazione del tamburo 15 rpm
- Fune $\varnothing 18 - \varnothing 22$

Per sicurezza lasciare sempre avvolte sul tamburo 4/5 spire di fune.

STANDARD FEATURES

- Pulling winch 10 ton
- Maximum brake opening circuit pressure $P_{max} = 315$ bar
- planetary gear box with reduction ratio $i=91.4$
- Class M5 L2.T5 with drum rotation 15 rpm
- Rope $\varnothing 18 - \varnothing 22$

A minimum of 4/5 wraps of rope must be left on drum of security

	Diamentro fune (mm)	
	$\varnothing 18$	$\varnothing 22$
STRATO DI FUNE (n°) ROPE LAYER	1	1
VELOCITA' DI FUNE (m/min) LINE SPEED	26	27

LA DITTA INTESATARIA SI RISERVA DI MODIFICARE DISEGNIE QUOTE

Tes car reserves the right to introduce changes without prior notice.

Questo disegno è proprietà della ditta intestataria e non può essere riprodotto o divulgato senza la sua autorizzazione.

This drawing is property of the register company and it cannot be reproduced without it's authorization.



TES CAR srl
via Flaminia II, 18
60027 OSIMO - AN - ITALY
Tel: 0039.071.7231883
0039.071.714372
Fax: 0039.071.714416