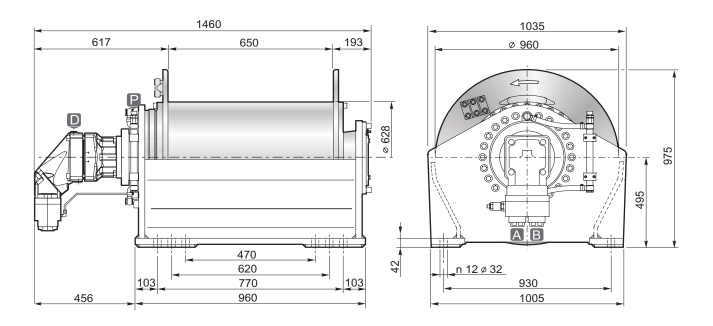
SRD G230



Strato di fune Rope layer		n°	1	2	3	4
Tiro diretto Line pull		[daN]	29300	26850	24750	23000
Velocità fune con Rope speed with	250 [L/1']	[m/1']	16.5	18	19.5	21
Q.tà fune tamburo liscio Rope capacity smooth drum		[m]	42.5	89	140	194
Q.tà fune tamburo filettato Rope capacity grooved drum		[m]	38.5	84	133	186

Pressione di sollevamento Hoisting pressure	[bar]	290
Max-min portata alimentazione Max-min pump flow	[L/1']	250/30
Cilindrata motore Motor displacement	[cm ³]	242
Rapporto di riduzione Gear ratio	1:	120.13
Diametro fune consigliato Advised rope diameter	[mm]	30



D	Ramo di drenaggio Drain port	3/4"
P	Tappo olio lubrificazione Lubrication oil plug	M18x1.5





Accessori disponibili / Available accessories A-B-C1-C2-F1-F2

Tamburo/Drum





- Sollevamento con rotazione del tamburo antioraria (contraria a richiesta.
- Freno negativo multidisco con coppia statica di 160 daNm.
- Lubrificazione ingranaggi in bagno d'olio.
- Contropressione massima sulla linea di ritorno 5 bar.
- Per sicurezza lasciare sul tamburo 4 spire di fune sempre avvolta.
- L'apparecchio è classificato secondo le UNI ISO 4301/1.
- Per fissare l'argano utilizzare viti M30 classe 10.9.
- Questo argano è disponibile su richiesta.
- Le caratteristiche tecniche possono variare senza preavviso.

- Hoisting with counter clockwise rotation of the drum (or clockwise if required).
- Negative multi-disc brake, with 160 daNm of static torque.
- Gear lubrication oil bath.
- Maximum back pressure on return line: 5 bar.
- Always keep at least 4 wraps of rope on the drum for safety reasons.
- The equipment is classified under UNI ISO 4301/1.
- To fix the winch use screws M30 10.9 grade.
- This winch in avaiable on request.
- Technical features may change with no previous notice from the manufacturer.

IL PRESENTE ARGANO NON PUÒ ESSERE UTILIZZATO PER IL SOLLEVAMENTO DI PERSONE THE PRESENT EQUIPMENT CAN'T BE USED TO LIFT PEOPLE

