



Motore orbitale	Orbital motor	(cm <sup>3</sup> /rev)	100
Fori alimentazione motore	Main port	V1-V2	N <sup>2</sup> 3/8 G
Drenaggio motore	Drain line port	D	1/4 G
Tappo carico-livello-scarico olio riduttore	Filling-level-drain plug for gear box	T	N <sup>3</sup> 1/4 G
—	—	—	—

Strato fune	Rope layer	n°	1	2	3	4	5	6
Tiro diretto	Line pull	(daN)	2400	2200	2025	1875	1750	—
Velocità fune con 60 (l/min)	Rope speed with 60 (l/min)	(m/min)	23	25	27	29	31	—
Quantità fune	Rope length	(m)	13	27	42	58	75.5	—

Pressione di sollevamento	Lifting pressure	(bar)	165
Pressione iniziale di sollevamento	Starting lifting pressure	(bar)	195
Contropressione massima sulla linea di ritorno	Maximum back pressure on return line	(bar)	5
—	—	—	—
Portata massima di alimentazione	Maximum pump delivery	(l/min)	60
—	—	—	—
Diametro fune consigliata	Advised rope size	(mm)	12
Rapporto di riduzione	Gear ratio	(i)	20
Quantità olio	Oil quantity	(l)	1.1
Peso	Weight	(kg)	—

Il presente organo non può essere utilizzato per il sollevamento delle persone	The present equipment can't be used to lift people
Le caratteristiche tecniche possono variare senza preavviso	Technical features may change with no previous notice from manufacturer