



ACCOPIAMENTO POTENZA - POLARITÀ / GRANDEZZA MOTORE POWER - POLARITY / MOTOR SIZE COUPLING															
2POLI	GRAND.	71	80	80	90S	90L	100L	112M	132S	132S	132M	160M	160M	160L	180M
	kW	0,55	0,75	1,1	1,5	2,2	3	4	5,5	7,5	9,2	11	15	18,5	22
4POLI	GRAND.	80	80	90S	90L	100L	100L	112M	132S	132M	132M	160M	160L	180M	180L
	kW	0,55	0,75	1,1	1,5	2,2	3	4	5,5	7,5	9,2	11	15	18,5	22
6POLI	GRAND.	80	90S	90L	100L	112M	132S	132M	132M	160M	160L	180L			
	kW	0,55	0,75	1,1	1,5	2,2	3	4	5,5	7,5	11	15			

Quote e pesi suscettibili di variazione  
Dimensions and weights are subject to variation

<sup>(a)</sup>Quota indicativa può variare in funzione della marca del motore  
Not binding dimension that can change according to motor brand

Pompa tipo Pump size	Grandezza motore Motor size	DIMENSIONI - DIMENSIONS [mm]																			Peso weight <sup>(a)</sup> [kg]	
		DNa	DNm	a	f	h1	h2	b	m1	m2	n1	n2	n3	w	s1	s2	c	c1	l1	l2		T(a)
32-16	80	50	32	48	224	132	160	50	100	70	240	190	110	181	14	15	14	0	114	114	578	51
	90	50	32	48	224	132	160	50	100	70	240	190	110	181	14	15	14	0	114	114	633	55
	100	50	32	48	244	132	160	50	100	70	240	190	110	181	14	15	14	0	114	114	681	70
	112	50	32	48	244	132	160	50	100	70	240	190	110	181	14	15	14	0	114	114	685	77
	132	50	32	48	264	132	160	50	100	70	240	190	190	223	14	15	14	25	114	114	794	99
32-20	80	50	32	48	223	160	180	50	100	70	240	190	110	182	14	15	14	0	136	136	626	57
	90	50	32	48	223	160	180	50	100	70	240	190	110	182	14	15	14	0	136	136	681	61
	100	50	32	48	243	160	180	50	100	70	240	190	110	182	14	15	14	0	136	136	729	76
	112	50	32	48	243	160	180	50	100	70	240	190	110	182	14	15	14	0	136	136	733	83
	132	50	32	48	263	160	180	50	100	70	240	190	190	224	14	15	14	0	136	136	842	105
	160	50	32	48	293	160	180	50	100	70	240	190	212	243	14	19	14	0	136	136	995	197
50-16	90	65	50	55	233	160	180	50	100	70	265	212	110	191	14	15	14	0	122	122	681	58
	100	65	50	55	253	160	180	50	100	70	265	212	110	191	14	15	14	0	122	122	729	73
	112	65	50	55	253	160	180	50	100	70	265	212	110	191	14	15	14	0	122	122	733	80
	132	65	50	55	273	160	180	50	100	70	265	212	190	233	14	15	14	0	122	122	842	102
	160	65	50	55	303	160	180	50	100	70	265	212	212	252	14	19	14	0	122	122	995	194
50-20	100	65	50	55	279	160	200	50	100	70	265	212	110	231	14	15	14	0	141	141	749	84
	112	65	50	55	279	160	200	50	100	70	265	212	110	231	14	15	14	0	141	141	753	91
	132	65	50	55	299	160	200	50	100	70	265	212	190	258	14	15	14	0	141	141	862	117
	160	65	50	55	329	160	200	50	100	70	265	212	212	276	14	19	14	20	141	141	1015	209
50-25	100	65	50	55	281	180	225	65	125	95	320	250	110	234	14	15	14	0	175	175	794	92
	112	65	50	55	281	180	225	65	125	95	320	250	110	234	14	15	14	0	175	175	798	99
	132	65	50	55	301	180	225	65	125	95	320	250	190	261	14	15	14	0	175	175	907	125
	160	65	50	55	331	180	225	65	125	95	320	250	212	279	14	19	14	0	175	175	1060	217
65-20	100	80	65	66	289	180	225	65	125	95	320	250	110	242	14	15	16	0	151	151	794	91
	112	80	65	66	289	180	225	65	125	95	320	250	110	242	14	15	16	0	151	151	798	98
	132	80	65	66	309	180	225	65	125	95	320	250	190	269	14	15	16	0	151	151	907	124
	160	80	65	66	339	180	225	65	125	95	320	250	212	287	14	19	16	0	151	151	1060	216
80-20(S)	90	100	80	68	308,5	180	250	65	125	95	345	280	110	249	14	15	16	0	159	159	771	78
	100	100	80	70	297	180	250	65	125	95	345	280	110	249	14	15	16	0	159	159	819	94
	112	100	80	70	297	180	250	65	125	95	345	280	110	249	14	15	16	0	159	159	823	101
	132	100	80	70	317	180	250	65	125	95	345	280	190	276	14	15	16	0	159	159	932	127
	160	100	80	70	347	180	250	65	125	95	345	280	212	294	14	19	16	0	159	159	1085	218
	180	100	80	70	347	180	250	65	125	95	345	280	212	294	14	19	16	0	159	159	1139	283
80-25	112	100	80	75	322	225	280	70	160	120	395	315	110	275	18	15	18	0	176	176	898	117
	132	100	80	75	342	225	280	70	160	120	395	315	190	302	18	15	18	0	176	176	1007	143
	160	100	80	75	372	225	280	70	160	120	395	315	212	320	18	19	18	0	176	176	1160	234
	180	100	80	75	372	225	280	70	160	120	395	315	212	320	18	19	18	0	176	176	1214	299
100-25	112	125	100	90	331	225	280	80	160	120	400	315	110	285	18	15	18	0	183	216	898	132
	132	125	100	90	351	225	280	80	160	120	400	315	190	312	18	15	18	0	183	216	1007	158
	160	125	100	90	381	225	280	80	160	120	400	315	212	330	18	19	18	0	183	216	1160	249
	180	125	100	90	381	225	280	80	160	120	400	315	212	330	18	19	18	0	183	216	1214	314
125-25	112	150	125	112	344	250	355	80	160	120	400	315	110	298	18	15	18	0	208	254	998	154
	132	150	125	112	364	250	355	80	160	120	400	315	190	325	18	15	18	0	208	254	1107	180
	160	150	125	112	394	250	355	80	160	120	400	315	212	343	18	19	18	0	208	254	1260	271
	180	150	125	112	394	250	355	80	160	120	400	315	212	343	18	19	18	0	208	254	1314	336