

DATI TECNICI TP315

COPPIA LIMITE Mt max 1200 Nm									
2 poli - 2800 giri/1'					4 poli - 1400 giri/1'				
Potenza	Rapporto	Giri uscita	Coppia nominale	fs	Potenza	Rapporto	Giri uscita	Coppia nominale	fs
kW	i=1/x	Rpm	Mtu Nm		kW	i=1/x	Rpm	Mtu Nm	
1,5	108	25,92	525,31	2,28	0,75	108	12,96	525,31	2,28
2,2	93	30,1	663,47	1,8	1,1	93	15,05	663,47	1,8
2,2	86	32,55	613,53	1,95	1,1	86	16,27	613,72	1,95
2,2	78	35,89	556,43	2,15	1,1	78	17,94	556,59	2,15
3	70	40	680,81	1,76	1,5	70	20	680,81	1,76
3	65	43,07	632,28	1,89	1,5	65	21,53	632,43	1,89
3	60	46,66	583,63	2,05	1,5	60	23,33	583,63	2,05
3	59	47,45	573,91	2,09	1,5	59	23,72	574,04	2,09
3	58	48,27	564,16	2,12	1,5	58	24,13	564,28	2,12
3	54	51,85	525,21	2,28	1,5	54	25,92	525,31	2,28
4	51	54,9	661,38	1,81	1,5	51	27,45	496,03	2,41
4	46	60,86	596,61	2,01	2,2	46	30,43	656,27	1,82
4	45	62,22	583,57	2,05	2,2	45	31,11	641,93	1,86
4	41	68,29	531,7	2,25	2,2	41	34,14	584,95	2,05
5,5	35	80	624,07	1,92	3	35	40	680,81	1,76
5,5	29	96,55	517,1	2,32	3	29	48,27	564,16	2,12
7,5	27	103,7	656,52	1,82	3	27	51,85	525,21	2,28
9,2	20	140	596,52	2,01	4	20	70	518,71	2,31

6 poli - 930 giri/1'					8 poli - 700 giri/1'				
Potenza	Rapporto	Giri uscita	Coppia nominale	fs	Potenza	Rapporto	Giri uscita	Coppia nominale	fs
kW	i=1/x	Rpm	Mtu Nm		kW	i=1/x	Rpm	Mtu Nm	
0,55	108	8,61	579,86	2,06	0,37	108	6,48	518,31	2,31
0,55	93	10	499,26	2,4	0,55	93	7,52	663,91	1,8
0,75	86	10,81	629,79	1,9	0,55	86	8,13	614,09	1,95
0,75	78	11,92	571,15	2,1	0,55	78	8,97	556,6	2,15
0,75	70	13,28	512,65	2,34	0,75	70	10	680,81	1,76
0,75	65	14,3	476,09	2,52	0,75	65	10,76	632,72	1,89
1,1	60	15,5	644,2	1,86	0,75	60	11,66	583,88	2,05
1,1	59	15,76	633,58	1,89	0,75	59	11,86	574,04	2,09
1,1	58	16,03	622,9	2,92	0,75	58	12,06	564,53	3,12
1,1	54	17,22	579,86	2,06	0,75	54	12,96	525,31	2,28
1,1	51	18,23	547,73	2,19	0,75	51	13,72	496,21	2,41
1,5	46	20,21	673,73	1,78	1,1	46	15,21	656,49	1,82
1,5	45	20,66	659,06	1,82	1,1	45	15,55	642,13	1,86
1,5	41	22,68	600,36	1,99	1,1	41	17,07	584,95	2,05
1,5	35	26,57	512,46	2,34	1,5	35	20	680,81	1,76
2,2	29	32,06	622,9	1,92	1,5	29	24,13	564,28	2,12
2,2	27	34,44	579,86	2,06	1,5	27	25,92	525,31	2,28
3	20	46,5	585,64	2,04	2,2	20	35	570,58	2,1