

CUMMINS

alimentazione gasolio
1500 giri/ - 1500 r.p.m.
Telaio aperto - Skid



Modello	Potenza 50HZ PRP		Potenza 50HZ LTP		Potenza 60HZ PRP		Potenza 60HZ LTP		MOTORE					Consumi 75% Lt./h		Dimensioni (LxWxH) mm	Peso Kg.	Serb. Lt.
	KVA	KW	KVA	KW	KVA	KW	KVA	KW	Tipo	Cil.	Asp.	Lt.	Reg.	50Hz	60Hz			
35.CU.SK	35	28	39	31,2	41	32,8	45	36	4B3.3G1	4	N	3,3	M	5,8	6,6	1520x750x1100	680	73
50.CU.SK	50	40	56	44,8	56	44,8	61	48,8	4BT3.3G2	4	T	3,3	M	7,8	9,3	1700x800x1250	710	78
79.CU.SK	79	63,2	88	70,4	85	68	93	74,4	4BTA3.9G3	4	TA	3,9	M	13,5	15,9	1700x800x1250	800	78
95.CU.SK	95	76	105	84	-	-	-	-	4BTA3.9G4	4	TA	3,9	E	13,5	15,9	1700x800x1250	820	78
106.CU.SK	106	84,8	115	92	123	98,4	135	108	6BT5.9G6	6	T	5,9	E	12,7	13	1950x800x1500	1180	87
137.CU.SK	137	109,6	149	119,2	155	124	170	136	6BTA5.9G6	6	TA	5,9	E	14,4	17,5	2050x800x1550	1250	87
184.CU.SK	184	147,2	198	158,4	207	165,6	227	181,6	6CTA8.3G2	6	TA	8,3	E	16,2	19,6	2400x900x1600	1850	105
200.CU.SK	200	160	220	176	230	184	253	202,4	6CTAA8.3G2	6	TA	8,3	E	16,2	19,6	2500x950x1650	1950	110
250.CU.SK	250	200	287	229,6	-	-	-	-	QSL9G3	6	TA	8,8	Q	43	51	3100x1100x1700	2060	144
300.CU.SK	300	240	346	276,8	-	-	-	-	QSL9G5	6	TA	8,8	Q	46	55	3100x1100x1700	2265	144
315.CU.SK	315	252	347	277,6	326	260,8	359	287,2	NT855G6	6	T	14	E	48,5	52,3	3100x1100x1900	2780	144
358.CU.SK	358	286,4	394	315,2	-	-	-	-	NTA855G4	6	TA	14	E	57	-	3100x1100x1900	2950	144
500.CU.SK	500	400	560	448	450	360	493	394,4	QSX15G8	6	TA	15	E	79	77,5	3400x1380x2100	3400	157
636.CU.SK	636	508,8	691	552,8	678	542,4	745	596	VTA28G5	12	TA	28,0	E	104	118	3800x1600x1850	5500	180
810.CU.SK	810	648	878	702,4	911	728,8	1007	805,6	QSK23G3	6	TA	23,1	E	121	139	4000x1900x2350	5700	195
934.CU.SK	934	747,2	1030	824	1146	916,8	1256	1005	QST30G3	12	TA	30,4	E	139	154	4400x2000x2350	6100	200
1026.CU.SK	1026	820,8	1121	896,8	1146	916,8	1256	1005	QST30G4	12	TA	30,4	E	151	177	4400x2000x2350	7400	200
1289.CU.SK	1289	1031	1430	1144	-	0	-	0	KTA50 G3	16	TA	50,3	E	199	222	5000x2050x2300	8900	250
1400.CU.SK	1400	1120	1659	1327	-	0	-	0	KTA50 G8	16	TA	50,3	E	222	-	5000x2050x2300	9300	250

CUMMINS

alimentazione gasolio
1500 giri/ - 1500 r.p.m.
Cofano insonorizzante - Soundproof canopy

Modello	Potenza 50HZ PRP		Potenza 50HZ LTP		Potenza 60HZ PRP		Potenza 60HZ LTP		MOTORE					Consumi 75% Lt./h		Dimensioni (LxWxH) mm	Peso Lt./h	Serb. Lt./h
	KVA	KW	KVA	KW	KVA	KW	KVA	KW	Tipo	Cil.	Asp.	Lt.	Reg.	50Hz	60Hz			
35.CU.SP	35	28	39	31,2	41	32,8	45	36	4B3.3G1	4	N	3,3	M	5,8	6,6	2150x955x1480	1050	50
50.CU.SP	50	40	56	44,8	56	44,8	61	48,8	4BT3.3G2	4	T	3,3	M	7,8	9,3	2470x955x1480	1105	50
79.CU.SP	79	63,2	88	70,4	85	68	93	74,4	4BTA3.9G3	4	TA	3,9	M	13,5	15,9	3100x1150x1580	1250	120
95.CU.SP	95	76	105	84	-	0	-	0	4BTA3.9G4	4	TA	3,9	E	13,5	15,9	3100x1150x1580	1320	120
106.CU.SP	106	84,8	115	92	123	98,4	135	108	6BT5.9G6	6	T	5,9	E	12,7	13	3500x1150x1880	1860	120
137.CU.SP	137	109,6	149	119,2	155	124	170	136	6BTA5.9G6	6	TA	5,9	E	14,4	17,5	3500x1150x1880	1930	120
184.CU.SP	184	147,2	198	158,4	207	165,6	227	181,6	6CTA8.3G2	6	TA	8,3	E	16,2	19,6	3500x1220x1880	2530	120
200.CU.SP	200	160	220	176	230	184	253	202,4	6CTAA8.3G2	6	TA	8,3	E	16,2	19,6	3500x1220x1880	2750	120
250.CU.SP	250	200	287	229,6	-	0	-	0	QSL9G3	6	TA	8,8	Q	43	51	3930x1300x2030	3250	170
300.CU.SP	300	240	346	276,8	-	0	-	0	QSL9G5	6	TA	8,8	Q	46	55	3930x1300x2030	3250	170
315.CU.SP	315	252	347	277,6	326	260,8	359	287,2	NT855G6	6	T	14	E	48,5	52,3	4500x1600x2230	3830	202
358.CU.SP	358	286,4	394	315,2	-	-	-	-	NTA855G4	6	TA	14	E	57	-	4500x1600x2230	4150	202
500.CU.SP	500	400	560	448	450	360	493	394,4	QSX15G8	6	TA	15	E	79	77,5	4500x1600x2230	4500	202
636.CU.SP	636	508,8	691	552,8	678	542,4	745	596	VTA28G5	12	TA	28,0	E	104	118	5200x2000x2450	6850	240
810.CU.SP	810	648	878	702,4	911	728,8	1007	805,6	QSK23G3	6	TA	23,1	E	121	139	5200x2000x2450	6700	240
934.CU.SP	934	747,2	1030	824	1146	916,8	1256	1005	QST30G3	12	TA	30,4	E	139	154	5200x2000x2450	7350	240
1026.CU.SP	1026	820,8	1121	896,8	1146	916,8	1256	1005	QST30G4	12	TA	30,4	E	151	177	5200x2000x2450	7650	240
1289.CU.SP	1289	1031	1430	1144	-	0	-	0	KTA50 G3	16	TA	50,3	E	199	222	6050x2440x2590	115500	500
1400.CU.SP	1400	1120	1659	1327	-	0	-	0	KTA50 G8	16	TA	50,3	E	222	-	6050x2440x2590	119500	250