



TYP	VÝKON kVA				MOTOR VOLVO					OBJEM NÁDRŽE L	ROZMĚRY			VÁHA kg	TYP KAPOTY	TYP PANELU	
	50 Hz		50 Hz		REGULÁTOR OTÁČEK (M) mechanický (E) elektronický	POČET VÁLCŮ	OBJEM VÁLCŮ ccm	SPOTŘEBA PALIVA litry za hod. při 75% zátěži	D mm		Š mm	V mm	MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ			AUTOMATICKÉ OVLÁDÁNÍ	
	PRP	LTP	PRP	LTP													
Alternátory s AVR																	
GP95 A/V	85	93	68	74	TAD530GE (M)	4	4760	14,8	15,3	100	2100	900	1300	1015	/	M5	A4
GP95 S/V										140	2850	1000	1400	1525	T70	M5	A4
GP110 A/V	100	110	80	88	TAD531GE (M)	4	4760	17,1	18	100	2100	900	1300	1240	/	M5	A4
GP110 S/V										140	2850	1000	1400	1650	T70	M5	A4
GP145 A/V	130	143	104	114	TAD532GE (E)	4	4760	21,9	23,5	125	2500	1000	1400	1330	/	M5	A4
GP145 S/V										150	3000	1100	1500	1860	T80	M5	A4
GP165 A/V										150	165	120	132	TAD731GE (M)	6	7150	26,3
GP165 S/V	170	3300	1100	1650	2120	T85	M5	A4									
GP198 A/V	180	198	144	158	TAD732GE (E)	6	7150	31,4	36,2	140	2850	1000	1400	1640	/	M6	A5
GP198 S/V										170	3300	1100	1650	2170	T85	M6	A5
GP220 A/V	200	220	160	176	TAD733GE (E)	6	7150	34,6	40	140	2850	1000	1400	1690	/	M6	A5
GP220 S/V										170	3300	1100	1650	2230	T85	M6	A5
GP280 A/V	250	275	200	220	TAD734GE (E)	6	7146	42,9	44,6	150	3000	1100	1650	2000	/	M8	A5
GP280 SM/V										195	3800	1200	1930	3150	T87	M8	A5
GP330 A/V	300	330	240	264	TAD1341GE (E)	6	12780	46	54	290	3200	1100	1900	2720	/	M8	A5
GP330 S/V										230	3950	1300	2100	3650	T88	M8	A5
GP350 A/V	315	346	252	277	TAD1341GE (E)	6	12780	48	54	290	3200	1100	1900	2940	/	M8	A5
GP350 S/V										230	3950	1300	2100	3800	T88	M8	A5
GP385 A/V	350	385	280	308	TAD1342GE (E)	6	12780	54	55,3	290	3200	1100	1900	3000	/	M8	A5
GP385 S/V										230	3950	1300	2100	3900	T88	M8	A5
GP410 A/V	375	410	300	328	TAD1343GE (E)	6	12780	56,6	64,3	290	3200	1100	1900	3040	/	M8	A5
GP410 S/V										230	3950	1300	2100	4100	T88	M8	A5
GP440 A/V	400	440	320	352	TAD1344GE (E)	6	12780	63,7	71,1	290	3200	1100	1900	3045	/	M8	A5
GP440 S/V										230	3950	1300	2100	4320	T88	M8	A5
GP505 A/V										450	500	360	400	TAD1345GE (E)	6	12780	71
GP505 S/V	230	3950	1300	2100	5050	T88	M8	A5									
GP560 A/V	500	550	400	440	TAD1641GE (E)	6	16120	77,1	89,6	290	3200	1300	2200	3300	/	M8	A5
GP560 S/V										410	4500	1450	2300	5200	T100	M8	A5
GP610 A/V	550	605	440	484	TAD1642GE (E)	6	16120	82	97	290	3200	1300	2200	4000	/	M8	A5
GP610 S/V										410	4500	1450	2300	6000	T100	M8	A5
GP630 A/V	570	630	456	504	TAD1642GE (E)	6	16120	85	97	290	3200	1300	2200	4100	/	M8	A5
GP630 S/V										410	4500	1450	2300	6030	T100	M8	A5
GP650 A/V	590	650	472	520	TAD1642GE (E)	6	16120	88	97	290	3200	1300	2200	4100	/	M8	A5
GP650 S/V										410	4500	1450	2300	6030	T100	M8	A5
GP700 A/V	630	700	504	560	TWD1643GE (E)	6	16120	96,1	105,4	340	3500	1600	2100	5100	/	M8	A5
GP700 SM/V										490	5000	1900	2350	7250	T110	M8	A5

TYP - označení písmeny

A - otevřený, bez kapoty

S - odhlučňovaná kapota, dveře otevíratelné do boku, panel umístěn na delší boční straně

SM - odhlučňovaná kapota, dveře otevíratelné do boku, panel umístěn na kratší boční straně

V - Volvo