

## Green Power áramfejlesztő aggregátok

A Green Power 1500 fordultú aggregátok sokoldalú felhasználásra tervezték, az építőipartól az iparig és a mezőgazdaságtól a polgári védelemig.

Masszív, hegesztett acélvázak, beépített, a Green Power által gyártott változatos kapacitású üzemanyag tartállyal, a szektor legjelentősebb világgyártói által szállított motorok és generátorok, valamint a legmodernebb vezérlőegységek azok az elemek, amelyek garantálják a csúcsmínőséget. minőségi áramfejlesztők gyártása terén.

A burkolatok acélból készülnek, így áramfejlesztőink trópusi környezetben is alkalmazhatók. A Green Power burkolatok garantálják a lehető legnagyobb hozzáférhetőséget a karbantartási és tisztítási műveletekhez.

A tervezés és gyártás a cég üzemében a Green Power erősségei, ami által rövid szállítási időt tudunk biztosítani, lehetővé téve a termékek testreszabását is.





A GREEN Teljesítmény áramfejlesztők Olaszországban készülnek.







## Tartalomjegyzék



KOHLER motoros aggregátok.....	3
YANMAR motoros aggregátok.....	8
VOLVO PENTA motoros aggregátok.....	11
FPT_IVECO motoros aggregátok.....	14
MTU motoros aggregátok.....	18
PERKINS motoros aggregátok.....	24
BAUDOUIIN motoros aggregátok.....	35
MITSUBISHI motoros aggregátok.....	41

## KOHLER motoros aggregátok





MODELL	KVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	KIVITEL	LETÖLTÉS
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford. szám sz.	Henger szám m	Henger ürt. m	Telj.		Fogy.			L	H mm	SZ mm			
	PRP	LTP	PRP	LTP					CV	75% telj. l/h	50 HZ	60 HZ	50 HZ				60 HZ		
						N.	cc												
<b>GP6 A/KW-C</b>	5	5,5	6,3	6,9	KDW 702	M	2	686	7,5	8,8	1,2	1,4	55	130 0	700	100 0	300	nyitott típus	
<b>GP6 SH/KW-C</b>													55	130 0	700	970	370	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP9 A/KW-C</b>	8	8,8	9,6	10,6	KDW 1003	M	3	1028	11,5	13,6	1,8	2,1	55	130 0	700	100 0	320	nyitott típus	
<b>GP9 SH/KW-C</b>													55	130 0	700	970	389	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP11 A/KW-C</b>	10	11	12	13,2	KDW 1404	M	4	1372	16	18,3	2,5	2,8	55	130 0	700	100 0	340	nyitott típus	
<b>GP11 SH/KW-C</b>													70	175 0	700	102 0	436	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP11 S/KW-C</b>													70	175 0	700	112 5	490	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	
<b>GP18 A/KW-C</b>	15	16,5	18	20	KDW 1603	M	3	1649	21	25,1	3,1	3,7	60	150 0	700	102 0	395	nyitott típus	
<b>GP18 SH/KW-C</b>													70	175 0	700	102 0	520	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP18 S/KW-C</b>													70	175 0	700	112 5	566	zajcsillapított, vízszintes	

MODELL	KVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	KIVITEL	LETÖLTÉS
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford. szám sz.	Henger szám	Henger űrt.	Telj.		Fogy.			H	SZ	M			
	PRP	LTP	PRP	LTP					CV	75% telj. l/h	L	mm							
						N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ								
																	ajtónyitás		
<b>GP22 A/KW-C</b>	20	22	22	24,2	KDI 1903 M	M	3	1861	27,2	29,9	3,5	3,9	60	150 0	700	102 0	465	nyitott típus	
<b>GP22 SH/KW-C</b>													70	175 0	700	102 0	585	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP22 S/KW-C</b>													70	175 0	700	112 5	650	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	
<b>ALTERNATORE REG ELETTRONICO - AVR alternator</b>																			
<b>GP6 A/KW</b>	5	5,5	6,3	6,9	KDW 702	M	2	686	7,5	8,8	1,2	1,4	55	130 0	700	100 0	300	nyitott típus	
<b>GP6 SH/KW</b>													55	130 0	700	970	370	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP9 A/KW</b>	8	8,8	9,6	10,6	KDW 1003	M	3	1028	11,5	13,6	1,8	2,1	55	130 0	700	100 0	330	nyitott típus	
<b>GP9 SH/KW</b>													55	130 0	700	970	400	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP11 A/KW</b>	10	11	12	13,2	KDW 1404	M	4	1372	16	18,3	2,5	2,8	55	130 0	700	100 0	350	nyitott típus	
<b>GP11 SH/KW</b>													70	175 0	700	102 0	448	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP11 S/KW</b>													70	175 0	700	112 5	500	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	

MODELL	KVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	KIVITEL	LETÖLTÉS
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford. szá m sz.	Hen ger szá m	Henger ürt.	Telj.		Fogy.			H	SZ	M			
	PRP	LTP	PRP	LTP					CV	50 HZ	60 HZ	50 HZ							
						N.	cc												
<b>GP18 A/KW</b>	15	16,5	18	20	KDW 1603	M	3	1649	21	25,1	3,1	3,7	60	150 0	700	102 0	475	nyitott típus	
<b>GP18 SH/KW</b>													70	175 0	700	102 0	525	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP18 S/KW</b>													70	175 0	700	112 5	570	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	
<b>GP22 A/KW</b>	20	22	22	24,2	KDI 1903M	M	3	1861	27,2	29,9	3,5	3,9	60	150 0	700	102 0	520	nyitott típus	
<b>GP22 SH/KW</b>													70	175 0	700	102 0	588	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP22 S/KW</b>													70	175 0	700	112 5	630	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	
<b>GP30 A/KW</b>	26	28,6	30	33	KDI 2504M	M	4	2482	37	41	4,7	5,3	70	175 0	700	102 0	565	nyitott típus	
<b>GP30 SH/KW</b>													70	185 0	700	102 0	705	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP30 S/KW</b>													100	210 0	870	116 5	810	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	
<b>GP33 A/K-N</b>	30	33	36	39,6	KDI 2504 TM-30	M	4	2482	41,5	48,8	5,9	6,9	70	175 0	700	102 0	640	nyitott típus	
<b>GP33 SH/K-N</b>													70	185 0	700	102 0	700	zajcsillapított vertikális ajtó	

MODELL	KVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	KIVITEL	LETÖLTÉS
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford. szám sz.	Henger szám	Henger ürt.	Telj.		Fogy.			H	SZ	M			
	PRP	LTP	PRP	LTP					CV	75% telj. l/h	L	mm							
						N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ								
<b>GP33 S/K-N</b>													100	210 0	870	116 5	810	zajcsillapított	
<b>GP44 A/K-N</b>					KDI 2504 TM-40	M	4	2482	54,9	/	7,5	/	70	175 0	700	102 0	645	nyitott típus	
<b>GP44 SH/K-N</b>	42	46	/	/									70	185 0	700	102 0	755	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP44 S/K-N</b>													100	210 0	870	116 5	895	zajcsillapított	
<b>GP66 A/K-N</b>	62	68	/	/	KDI 3404 TM	M	4	3359	81,7	/	11,3	/	100	210 0	900	130 0	910	nyitott típus	










## YANMAR motoros aggregátok










MODELL	TELJ.- kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	KIVITEL	LETÖLTÉS		
	50 hz		60 hz		MODELL	VEZ.	HSZ..	HENGERÜ.	TELJ.		FOGY.			L	H	SZ				M	kg
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% telj. l/h		50 HZ									
						N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ										
<b>COMPOUND ALTERNATOR</b>																					
<b>GP11 A/YW-C</b>	8,7	9,5	10	11	3TNV76	M	3	1116	12,3	14,5	2	2,3	55	1300	700	1000	450	nyitott típus			
<b>GP11 SH/YW-C</b>													55	1500	700	1000	510	zajcsillapított vertikális ajtó			
<b>GP11 S/YW-C</b>													70	1750	700	1100	580	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás			
<b>GP16 A/YW-C</b>	13,5	15	15,4	16,8	3TNV88	M	3	1642	18	22	2,8	3,3	60	1500	700	1000	465	nyitott típus			
<b>GP16 SH/YW-C</b>													70	1750	700	1000	530	zajcsillapított vertikális ajtó			
<b>GP16 S/YW-C</b>													70	1750	700	1100	610	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás			
<b>GP22 A/YW-C</b>	19	21	20,6	22,7	4TNV88	M	4	2190	22,3	26,6	3,7	4,4	60	1500	700	1000	500	nyitott típus			
<b>GP22 SH/YW-C</b>													70	1750	700	1000	590	zajcsillapított vertikális ajtó			
<b>GP22 S/YW-C</b>													70	1750	700	1100	690	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás			
<b>AVR ALTERNATOR</b>																					
<b>GP11 A/YW</b>	8,7	9,5	10	11	3TNV76	M	3	1116	12,3	14,5	2	2,3	55	1300	700	1000	450	nyitott típus			

MODELL	TELJ.- kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	KIVITEL	LEFÖLTÉS		
	50 hz		60 hz		MODELL	VEZ.	HSZ..	HENGERÜ.	TELJ.		FOGY.			L	H mm	SZ mm				M mm	kg
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% telj. l/h	50 HZ	60 HZ									
COMPOUND ALTERNATOR																					
<b>GP11 SH/YW</b>													55	1300	700	1000	510	zajcsillapított vertikális ajtó			
<b>GP11 S/YW</b>													70	1750	700	1100	580	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás			
<b>GP16 A/YW</b>	13,5	15	15,4	16,8	3TNV88	M	3	1642	18	22	2,8	3,3	60	1500	700	1000	465	nyitott típus			
<b>GP16 SH/YW</b>													70	1750	700	1000	555	zajcsillapított vertikális ajtó			
<b>GP16 S/YW</b>													70	1750	700	1100	565	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás			
<b>GP22 A/YW</b>	19	21	20,6	22,7	4TNV88	M	4	2190	22,3	26,6	3,7	4,4	60	1500	700	1000	470	nyitott típus			
<b>GP22 SH/YW</b>													70	1750	700	1000	580	zajcsillapított vertikális ajtó			
<b>GP22 S/YW</b>													70	1750	700	1100	620	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás			
<b>GP33 A/Y</b>	30	33	35	39	4TNV98	M	4	3319	46,4	55,5	5,2	5,2	70	1750	700	1100	570	nyitott típus			
<b>GP33 S/Y</b>													100	2100	900	1150	835	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás			
<b>GP44 A/Y</b>	42	46,2	46	50	4TNV98T	M	4	3319	56,3	68,1	7	7	70	1750	700	1100	730	nyitott típus			
<b>GP44 S/Y</b>													100	2100	900	1150	960	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás			















## VOLVO PENTA motoros aggregátok








MODELL	TELJESÍTMÉNY - kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés		
	50 HZ		60 HZ		MODELL	Ford.s zám szab.	Henge rszám.	Hengerűrt.	Teljesítmény		Fogyasztás			L	H	SZ				M	kg
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h	50 HZ	60 HZ									
<b>GP95 A/V</b>	85	93	88	96	TAD530GE	M	4	4760	113	115	14,8	15,3	100	2100	870	1300	1090	nyitott típus			
<b>GP95 S/V</b>													140	2850	1000	1420	1570	zajcsillapított			
<b>GP110 A/V</b>	100	110	109	120	TAD531GE	M	4	4760	133	141	17,1	18	100	2100	870	1300	1170	nyitott típus			
<b>GP110 S/V</b>													140	2850	1000	1420	1650	zajcsillapított			
<b>GP145 A/V</b>	130	143	135	148	TAD532GE	E	4	4760	170	176	21,9	23,5	125	2500	1000	1400	1310	nyitott típus			
<b>GP145 S/V</b>													160	3000	1100	1520	1860	zajcsillapított			
<b>GP165 A/V</b>	150	165	161	177	TAD731GE	M	6	7150	201	210	26,3	27,7	125	2500	1000	1400	1545	nyitott típus			
<b>GP165 S/V</b>													170	3300	1100	1770	2120	zajcsillapított			
<b>GP198 A/V</b>	180	198	205	226	TAD732GE	E	6	7150	239	261	31,4	36,2	140	2850	1000	1400	1785	nyitott típus			
<b>GP198 S/V</b>													170	3300	1100	1770	2335	zajcsillapított			
<b>GP220 A/V</b>	200	220	226	251	TAD733GE	E	6	7150	268	296	34,6	40	140	2850	1000	1400	1825	nyitott típus			
<b>GP220 S/V</b>													170	3300	1100	1770	2230	zajcsillapított			
<b>GP280 A/V</b>	250	275	258	284	TAD840GE	E	6	7700	309	321	42,9	44,6	150	3000	1100	1650	1820	nyitott típus			
<b>GP280 SM/V</b>													200	3800	1200	1940	2710	zajcsillapított			
<b>GP330 A/V</b>	300	330	345	379	TAD1341GE	E	6	12780	411	441	46	54	188	3200	1100	1900	2680	nyitott típus			
<b>GP330 S/V</b>													230	3950	1300	2135	3610	zajcsillapított			
<b>GP350 A/V</b>	315	346	345	379	TAD1341GE	E	6	12780	411	441	48	54	188	3200	1100	1900	2820	nyitott típus			
<b>GP350 S/V</b>													230	3950	1300	2135	3700	zajcsillapított			

<b>GP385 A/V</b>	350	385	407	448	TAD1342GE	E	6	12780	412	469	54	55,3	188	3200	1100	1900	2820	nyitott típus	
<b>GP385 S/V</b>													230	3950	1300	2135	3700	zajcsillapított	
<b>GP410 A/V</b>	375	410	419	460	TAD1343GE	E	6	12780	442	480	56,6	64,3	188	3200	1100	1900	3050	nyitott típus	
<b>GP410 S/V</b>													230	3950	1300	2135	3965	zajcsillapított	
<b>GP440 A/V</b>	400	440	450	500	TAD1344GE	E	6	12780	481	583	63,7	71,1	188	3200	1100	1900	3050	nyitott típus	
<b>GP440 S/V</b>													230	3950	1300	2135	3850	zajcsillapított	
<b>GP505 A/V</b>	450	500	464	510	TAD1345GE	E	6	12780	528	533	71	79,44	188	3200	1100	1900	3300	nyitott típus	
<b>GP505 S/V</b>													230	3950	1300	2135	4265	zajcsillapított	
<b>GP560 A/V</b>	500	550	570	642	TAD1641GE	E	6	16120	585	660	77,1	89,6	193	3200	1300	2200	3475	nyitott típus	
<b>GP560 S/V</b>													260	4500	1450	2300	4700	zajcsillapított	
<b>GP610 A/V</b>	550	605	635	699	TAD1642GE	E	6	16120	729	796	82	97	193	3200	1300	2190	3655	nyitott típus	
<b>GP610 S/V</b>													260	4500	1450	2190	5800	zajcsillapított	
<b>GP650 A/V</b>	590	650	635	699	TAD1642GE	E	6	16120	729	796	88	97	193	3300	1100	2200	4550	nyitott típus	
<b>GP650 S/V</b>													260	4500	1450	2190	5800	zajcsillapított	
<b>GP720 A/V</b>	655	720	700	770	TWD1644GE	E	6	16120	828	870	97,1	104,6	320	3400	1400	2200	4400	nyitott típus	
<b>GP720 SM/V</b>													310	5000	1900	2350	6900	zajcsillapított	
<b>GP780 A/V</b>	705	775	745	820	TWD1645GE	E	6	16120	890	927	105,4	110,8	320	3400	1400	2200	4550	nyitott típus	
<b>GP780 SM/V</b>													310	5000	1900	2350	7000	zajcsillapított	






## FPT\_IVECO motoros aggregátok









MODELL	TELJ. kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	LETÖLTÉS		
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.s zab.	Heng. szám.	Heng.ürt...	Telj.		Fogyasztás			L	H	SZ				M	kg
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% telj. l/h	50 HZ	60 HZ									
<b>GP33 A/I-N</b>	30	33	34	37	M80313AM1P	E	3	2900	42	46	5,5	6,2	70	1750	700	1100	685	nyitott típus			
<b>GP33 S/I-N</b>									100	2100	870	1165	950	zajcsillapított							
<b>GP44 A/I</b>	40	44	/	/	N45AM1A	M	4	4500	62	/	8,7	/	70	1750	700	1100	765	nyitott típus			
<b>GP44 S/I</b>									100	2100	870	1165	960	zajcsillapított							
<b>GP55 A/I-N</b>	50	55	54,4	60	N45AM2	M	4	4500	68	74,8	9,8	N.A.	70	1750	700	1300	810	nyitott típus			
<b>GP55 S/I-N</b>									100	2100	870	1165	1010	zajcsillapított							
<b>GP66 A/I</b>	60	66	68	75	N45SM1A	M	4	4500	80	88	10,2	11,7	100	2100	870	1300	865	nyitott típus			
<b>GP66 S/I</b>									100	2260	1000	1420	1225	zajcsillapított							
<b>GP84 A/I-N</b>	75	83	75	83	N45SM3	M	4	4500	110	132	15,4	N.A.	100	2100	900	1300	1090	nyitott típus			
<b>GP84 S/I-N</b>									100	2260	1000	1420	1280	zajcsillapított							
<b>GP88 A/I-N</b>	80	88	96	106	N45SM3	M	4	4500	110	132	15,4	NA	100	2100	900	1300	945	nyitott típus			
<b>GP88 S/I-N</b>									100	2260	1000	1420	1280	zajcsillapított							
<b>GP110 A/I</b>	100	110	114	125	N45TM2A	M	4	4500	130	145,5	16,2	19,6	100	2100	900	1300	1060	nyitott típus			
<b>GP110 S/I</b>									140	2850	1000	1420	1525	zajcsillapított							






MODELL	TELJ. kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	LETÖLTÉS		
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.s zab.	Heng. szám.	Heng.ürt...	Telj.		Fogyasztás			L	H mm	SZ mm				M mm	kg
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% telj. l/h	50 HZ	60 HZ									
<b>GP135 A/I-N</b>	120	132	135	148	N45TM3	M	6	6700	160	172	21,6	NA	100	2100	900	1300	1135	nyitott típus			
<b>GP135 S/I-N</b>													140	2850	1000	1420	1580	zajcsillapított			
<b>GP140 A/I-N</b>	125	138	150	165	N67SM1	M	6	6700	165	188	23,2	27,5	125	2500	1100	1400	1380	nyitott típus			
<b>GP140 S/I-N</b>													160	3000	1100	1520	1720	zajcsillapított			
<b>GP165 A/I-N</b>	150	165	180	198	N67TM4	M	6	6700	224	254	29,4	N.A.	125	2500	1000	1400	1350	nyitott típus			
<b>GP165 S/I-N</b>													170	3300	1100	1770	1855	zajcsillapított			
<b>GP176 A/I-N</b>	160	176	200	220	N67TM4	M	6	6700	224	254	29,4	N.A.	125	2500	1000	1400	1450	nyitott típus			
<b>GP176 S/I-N</b>													170	3300	1100	1770	1870	zajcsillapított			
<b>GP190 A/I-N</b>	170	187	/	/	N67TM4	M	6	6700	224	/	29,4	/	125	2500	1000	1400	1450	nyitott típus			
<b>GP190 S/I-N</b>													170	3300	1100	1770	2090	zajcsillapított			
<b>GP220 A/I-N</b>	200	220	/	/	N67TM7	M	6	6700	263	/	37,3	/	140	2850	1000	1500	1500	nyitott típus			
<b>GP220 S/I-N</b>													170	3300	1100	1770	2100	zajcsillapított			
<b>GP280 A/I-N</b>	250	275	270	297	N67TE8P	E	6	6700	322	347	41,2	45	140	2850	1000	1500	1800	nyitott típus			
<b>GP280 S/I-N</b>													170	3300	1100	1770	2400	zajcsillapított			

MODELL	TELJ. kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	LETÖLTÉS		
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.s zab.	Heng. szám.	Heng.ürt...	Telj.		Fogyasztás			L	H mm	SZ mm				M mm	kg
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% telj. l/h	50 HZ	60 HZ									
<b>GP330 A/I-N</b>	300	330	358	390	CURSOR 87 TE4	E	6	8700	407	453	52,6	60,8	150	3000	1100	1850	2550	nyitott típus			
<b>GP330 SM/I-N</b>									200	3800	1200	1940	3150	zajcsillapított							
<b>GP385 A/I</b>	350	385	385	423	CURSOR 13 TE2A	E	6	12880	449	490	57,3	67,4	188	3300	1100	2100	2970	nyitott típus			
<b>GP385 S/I</b>									230	3950	1300	2135	3660	zajcsillapított							
<b>GP440 A/I</b>	400	440	430	472	CURSOR 13 TE3A	E	6	12880	526	541	70,4	82,5	320	3400	1400	2200	2900	nyitott típus			
<b>GP440 S/I</b>									230	3950	1300	2135	3700	zajcsillapított							
<b>GP505 A/I-N</b>	450	495	475	540	C13 TE6W	E	6	12880	564	618	72,5	81,6	320	3400	1400	2200	3130	nyitott típus			
<b>GP505 S/I-N</b>									260	4500	1450	2190	4340	zajcsillapított							
<b>GP560 A/I-N</b>	500	550	510	565	C13 TE7W	E	6	12880	629	645	80,2	87,7	320	3400	1400	2200	3190	nyitott típus			
<b>GP560 S/I-N</b>									260	4500	1450	2190	4430	zajcsillapított							
<b>GP610 A/I-N</b>	550	605	620	690	CR16 TE1W	E	6	15900	760	791	95	103	340	3400	1400	2200	3500	nyitott típus			
<b>GP610 S/I-N</b>									260	4500	1450	2190	4700	zajcsillapított							
<b>GP660 A/I</b>	600	660	620	690	CR16 TE1W	E	6	15900	760	791	95	/	340	3400	1400	2200	3600	nyitott típus			
<b>GP660 S/I</b>									260	4500	1450	2190	4800	zajcsillapított							

## MTU motoros aggregátok







MODELL	TELJ. - kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.s zám szab.	Henge rszám.	Hengerűrt.	Teljesítmé ny		Fogyasztás			H	SZ	M			
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h		L							
					50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ		N.	cc			50 HZ	60 HZ				
<b>GP505 A/M</b>	450	500	/	/	10V 1600 G10F	E	10	17500	610	/	83,1	/	290	3200	1300	1900	3250	nyitott típus	
<b>GP505 SM/M</b>									260	4500	1450	2300	4950	zajcsillapított					
<b>GP560 A/M</b>	500	550	/	/	10V 1600 G20F	E	10	17500	671	/	89,4	/	290	3200	1300	1900	3800	nyitott típus	
<b>GP560 SM/M</b>									260	4500	1450	2300	5500	zajcsillapított					
<b>GP610 A/M</b>	550	605	/	/	12V 1600 G10F	E	12	21000	784	/	90,8	/	340	3500	1500	2100	4000	nyitott típus	
<b>GP610 SM/M</b>									310	5000	1900	2350	6200	zajcsillapított					
<b>GP650 A/M</b>	590	650	/	/	12V 1600 G10F	E	12	21000	784	/	97,5	/	340	3500	1500	2100	4200	nyitott típus	
<b>GP650 SM/M</b>									310	5000	1900	2350	6400	zajcsillapított					
<b>GP700 A/M</b>	649	714	/	/	12V 1600 G20F	E	12	21000	862	/	101	/	340	3500	1500	2200	5050	nyitott típus	
<b>GP700 SM/M</b>									310	5000	1900	2350	7200	zajcsillapított					








MODELL	TELJ. - kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.s zám szab.	Henge rszám.	Hengerűrt.	Teljesítmény		Fogyasztás			H	SZ	M			
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h	L	mm							
						N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ								
<b>GP880 A/M</b>	800	880	/	/	12V 2000 G26F	E	12	26800	1061	/	123,6	/	450	4000	1500	2100	5350	nyitott típus	
<b>GP880 SM/M</b>													350	5850	1900	2420	8500	zajcsillapított	
<b>GP1000 A/M</b>	910	1005	/	/	16V 2000 G16F	E	16	35700	1207	/	139	/	450	4450	1910	2250	6250	nyitott típus	
<b>GP1000 SM/M</b>													650	6500	2270	2550	9900	zajcsillapított	
<b>GP1120 A/M</b>	1005	1106	/	/	16V 2000 G26F	E	16	35700	1332	/	153	/	450	4450	1910	2250	7200	nyitott típus	
<b>GP1120 SM/M</b>													650	6500	2270	2550	10200	zajcsillapított	
<b>GP1260 A/M</b>	1135	1250	/	/	16V 2000 G36F	E	16	35700	1496	/	173	/	450	4700	1910	2350	7650	nyitott típus	
<b>GP1260 SM/M</b>													670	7000	2270	2550	10850	zajcsillapított	
<b>GP1380 A/M</b>	1250	1380	/	/	18V 2000 G26F	E	18	40200	1649	/	181	/	800	4700	1910	2350	9700	nyitott típus	
<b>GP1380 SM/M</b>													670	7000	2270	2550	12600	zajcsillapított	
<b>GP1590 A/M</b>	1445	1590	/	/	12V 4000 G23R	E	12	57200	1802	/	214	/	800	5000	2000	2500	12000	nyitott típus	
<b>GP1780 A/M</b>	1650	1780	/	/	12V 4000 G23	E	12	57200	2142	/	251	/	800	5000	2000	2500	12500	nyitott típus	
<b>GP2040</b>	1850	2035	/	/	12V 4000	E	12	57200	2377	/	258	/	800	5000	2000	2500	13000	nyitott típus	






MODELL	TELJ. - kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.s zám szab.	Henge rszám.	Hengerűrt.	Teljesítmé ny		Fogyasztás		L	H	SZ	M	kg		
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h		mm		mm	mm				
						N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ								
<b>A/M</b>					G63														
<b>GP2310 A/M</b>	2100	2310	/	/	16V 4000 G23	E	16	76300	2690	/	308	/	800	6100	2300	2500	14500	nyitott típus	
<b>GP2530 A/M</b>	2300	2530	/	/	16V 4000 G63	E	16	76300	2940	/	337	/	800	6100	2300	2500	15500	nyitott típus	
<b>GP2800 A/M</b>	2500	2750	/	/	20V 4000 G14F	E	20	95400	3292	/	385	/	600	6100	3000	2500	N.A.	nyitott típus	
<b>GP3100 A/M</b>	2800	3080	/	/	20V 4000 G24F	E	20	95400	3620	/	419	/	600	6100	3000	3000	N.A.	nyitott típus	
<b>GP3400 A/M</b>	3050	3355	/	/	20V 4000 G34F	E	20	95400	3875	/	446	/	600	6100	3000	3000	N.A.	nyitott típus	






## Doosan motoros aggregátok




MODELL	Teljesítmény kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.s zám szab.	Henge rszám.	Hengerűrt	Teljesítmény		Fogyasztás		L	H mm	SZ mm	M mm	kg		
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP		75% terh. l/h								
					N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ									
<b>GP165 A/DO-N</b>	150	165	187	210	DP086TA	E	6	8071	200	243	25,5	30,3	125	2500	1000	1400	1520	nyitott típus	
<b>GP165 S/DO-N</b>									170	3300	1100	1750	2060	zajcsillapított					
<b>GP220 A/DO</b>	200	220	230	253	P086TI	E	6	8071	263	292	31,7	37,7	140	2850	1000	1400	1650	nyitott típus	
<b>GP220 S/DO</b>									170	3300	1100	1750	2350	zajcsillapított					
<b>GP250 A/DO-N</b>	225	248	258	288	DP086LA	E	6	8071	298	333	36,8	41,7	140	2850	1000	1650	1700	nyitott típus	
<b><u>GP250 S/DO-N</u></b>									170	3300	1100	1750	2400	zajcsillapított					
<b>GP330 A/DO-N</b>	300	330	345	380	P126TI II	E	6	11051	390	450	47	56	150	3000	1100	1650	1750	nyitott típus	
<b>GP330 SM/DO-N</b>									200	3800	1200	1940	3140	zajcsillapított					
<b>GP360 A/DO-N</b>	320	355	375	410	DP126LA	E	6	11051	415	477	51,1	60,1	290	3200	1300	1700	2560	nyitott típus	
<b>GP360 S/DO-N</b>									230	3950	1300	2135	3560	zajcsillapított					
<b>GP385 A/DO-N</b>	350	385	400	445	DP126LB	E	6	11051	470	514	57,1	64	290	3200	1300	1700	2560	nyitott típus	
<b>GP385 S/DO-N</b>									230	3950	1300	2135	3560	zajcsillapított					





MODELL	Teljesítmény kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.s zám szab.	Henge rszám.	Hengerűrt	Teljesítmény		Fogyasztás		L	H	SZ	M	kg		
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h	mm	mm		mm					
						N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ								
<b>GP410 A/DO-N</b>	365	405	/	/	DP126LB	E	6	11051	470	514	57,1	64	290	3200	1300	1700	2700	nyitott típus	
230													3950	1300	2135	3700	zajcsillapított		
<b>GP440 A/DO-N</b>	400	440	445	490	P158LE	E	8	14618	544	592	65,1	74,7	290	3200	1300	1900	2340	nyitott típus	
260													4300	1600	2300	3890	zajcsillapított		
<b>GP505 A/DO-N</b>	450	500	520	572	DP158LC	E	8	14618	589	665	72,9	83,4	290	3200	1300	1900	2650	nyitott típus	
260													4300	1600	2300	4180	zajcsillapított		
<b>GP560 A/DO-N</b>	500	550	565	622	DP158LD	E	8	14618	672	750	83,4	92,9	290	3200	1300	1900	2720	nyitott típus	
260													4300	1600	2300	4300	zajcsillapított		
<b>GP610 A/DO-N</b>	550	605	635	698	DP180LA	E	10	18273	729	804	94,2	106,6	320	3400	1400	2100	3750	nyitott típus	
260													4300	1600	2300	4870	zajcsillapított		
<b>GP630 A/DO-N</b>	567	627	635	698	DP180LA	E	10	18273	729	804	94,2	106,6	320	3400	1400	2100	3970	nyitott típus	
260													4300	1600	2300	5100	zajcsillapított		
<b>GP700 A/DO</b>	640	710	685	754	DP180LB	E	10	18273	810	866	103,8	114,2	320	3400	1400	2100	4000	nyitott típus	
310													5000	1900	2350	5600	zajcsillapított		




MODELL	Teljesítmény kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS			
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.s zám szab.	Henge rszám.	Hengerűrt	Teljesítmény		Fogyasztás			L	H	SZ				M	kg
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP		75% terh. l/h										
									50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ									
						N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ		mm	mm	mm						
<b>GP760 A/DO</b>	680	748	800	880	DP222LB	E	12	21927	870	1012	109,2	127,7	340	3500	1500	2100	4270	nyitott típus			
<b>GP760 SM/DO</b>													310	5000	1900	2350	6200	zajcsillapított			
<b>GP810 A/DO</b>	743	818	850	935	DP222LC	E	12	21927	950	1074	119,1	134,4	340	3500	1500	2100	4370	nyitott típus			
<b>GP810 SM/DO</b>													310	5000	1900	2350	6300	zajcsillapított			
<b>GP880 A/DO</b>	800	880	915	1005	DP222CB	E	12	21927	1045	1160	127	155	400	4000	1800	2350	5950	nyitott típus			
<b>GP880 S/DO</b>													370	5000	1900	2350	7245	zajcsillapított			
<b>GP880 SM/DO</b>													420	5850	1900	2350	7800	zajcsillapított			
<b>GP900 A/DO</b>	810	900	/	/	DP222CB	E	12	21927	1045	1160	/	/	400	4000	1800	2350	6200	nyitott típus			
<b>GP900 S/DO</b>													370	5000	1900	2350	7670	zajcsillapított			
<b>GP900 SM/DO</b>													420	5850	1900	2350	9150	zajcsillapított			
<b>GP1000 A/DO</b>	910	1010	1025	1130	DP222CC	E	12	21927	1161	1303	147	167	400	4000	1800	2350	6420	nyitott típus			
<b>GP1000 S/DO</b>													370	5000	1900	2350	7890	zajcsillapított			
<b>GP1000 SM/DO</b>													420	5850	1900	2350	9370	zajcsillapított			






## PERKINS motoros aggregátok

MODELL	Teljesítmény kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.szám szab..	Hengerszá m.	Hengerürt.	Teljesítmény		Fogyasztás	H		SZ	M				
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h						L			
						N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ								
COMPOUND ALTERNATOR																			
<b>GP11 A/PW-C</b>	9	10	11,2	12,4	PERKINS 403A-11G1	M	3	1131	12,6	15,3	2,3	2,4	55	1300	700	1000	410	nyitott típus	
<b>GP11 SH/PW-C</b>													55	1500	700	1000	470	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP11 S/PW-C</b>													70	1750	700	1100	560	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	
<b>GP16 A/PW-C</b>	13,1	14,5	15,8	17,5	PERKINS 403A-15G1	M	3	1496	17,8	21,3	2,8	3,4	60	1500	700	1000	510	nyitott típus	
<b>GP16 SH/PW-C</b>													70	1750	700	1000	580	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP16 S/PW-C</b>													70	1750	700	1100	650	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	
<b>GP18 A/PW-C</b>	15	17	18	20	PERKINS 403A-15G2	M	3	1496	20	24	3,1	/	60	1500	700	1000	420	nyitott típus	
<b>GP18 SH/PW-C</b>													70	1750	700	1000	580	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP18 S/PW-C</b>													70	1750	700	1100	650	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	







MODELL	Teljesítmény kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.szám szab..	Hengerszá m.	Hengerürt.	Teljesítmény		Fogyasztás			H	SZ	M			
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h	L	mm							
						N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ								
<b>COMPOUND ALTERNATOR</b>																			
<b>GP22 A/PW-N-C</b>	20	22	/	/	PERKINS 404A-22G1	M	4	2216	27,2	/	4	/	60	1500	700	1000	470	nyitott típus	
<b>GP22 SH/PW-N-C</b>													70	1750	700	1000	640	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP22 S/PW-N-C</b>													70	1750	700	1100	640	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	
<b>GP22 A/PW-C</b>	20	22	24	26,4	PERKINS 404D-22	M	4	2216	27,2	32,1	4	4,8	60	1500	700	1000	520	nyitott típus	
<b>GP22 SH/PW-C</b>													70	1750	700	1000	595	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP22 S/PW-C</b>													70	1750	700	1100	645	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	
<b>AVR ALTERNATOR</b>																			
<b>GP11 A/PW</b>	9	10	11,2	12,4	PERKINS 403A-11G1	M	3	1131	12,6	15,3	2,3	2,4	55	1300	700	1000	410	nyitott típus	
<b>GP11 SH/PW</b>													55	1300	700	1000	470	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP11 S/PW</b>													70	1750	700	1100	560	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	







MODELL	Teljesítmény kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.szám szab..	Hengerszá m.	Hengerűrt.	Teljesítmény		Fogyasztás			H	SZ	M			
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h	L	mm							
						N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ								
<b>COMPOUND ALTERNATOR</b>																			
<b>GP16 A/PW</b>													60	1500	700	1000	510	nyitott típus	
<b>GP16 SH/PW</b>	13,1	14,5	15,8	17,5	PERKINS 403A-15G1	M	3	1496	17,8	21,3	2,8	3,4	70	1750	700	1000	540	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP16 S/PW</b>													70	1750	700	1100	575	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	
<b>GP18A/PW</b>													60	1500	700	1000	510	nyitott típus	
<b>GP18 SH/PW</b>	15	17	18	20	PERKINS 403A-15G2	M	3	1496	20	24	3,1	/	70	1750	700	1000	545	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP18 S/PW</b>													70	1750	700	1100	650	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	
<b>GP22 A/PW-N</b>													60	1500	700	1000	495	nyitott típus	
<b>GP22 SH/PW-N</b>	20	22	/	/	PERKINS 404A-22G1	M	4	2216	27,2	/	4	/	70	1750	700	1000	670	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP22 S/PW-N</b>													70	1750	700	1100	790	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	
<b>GP22 A/PW</b>	20	22	24	26,4	PERKINS 404D-22G	M	4	2216	27,2	32,1	4	4,8	60	1500	700	1000	615	nyitott típus	
<b>GP22 SH/PW</b>													70	1750	700	1000	670	zajcsillapított vertikális ajtó	







MODELL	Teljesítmény kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.szám szab..	Hengerszá m.	Hengerürt.	Teljesítmény		Fogyasztás	H		SZ	M				
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h						L			
						N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ								
<b>COMPOUND ALTERNATOR</b>																			
<b>GP22 S/PW</b>													70	175 0	700	110 0	790	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	
<b>GP33 A/P-N</b>													70	175 0	700	110 0	685	nyitott típus	
<b>GP33 SH/P-N</b>	30	33	35	38,5	1103A-33G	M	3	3300	41	62,5	5,4	6,6	100	195 0	750	127 0	890	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP33 S/P-N</b>													100	210 0	900	115 0	980	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	
<b>GP44 A/P-N</b>													70	175 0	700	110 0	735	nyitott típus	
<b>GP44 SH/P-N</b>	42	46	51	56	1103A-33TG1	M	3	3300	61,2	72,3	8,2	9,9	100	195 0	750	127 0	890	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP44 S/P-N</b>													100	210 0	900	115 0	1005	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás	
<b>GP50 A/P-N</b>													70	175 0	700	110 0	770	nyitott típus	
<b>GP50 SH/P-N</b>	45	50	53	59	1103A-33TG1	M	3	3300	61,2	72,3	8,2	9,9	100	195 0	750	127 0	1170	zajcsillapított vertikális ajtó	
<b>GP50 S/P-N</b>													100	210 0	900	115 0	1260	zajcsillapított, vízszintes	







MODELL	Teljesítmény kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés	
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.szám szab..	Hengerszá m.	Hengerűrt.	Teljesítmény		Fogyasztás	L		H	SZ	M				kg
	PRP	LTP	PRP	LTP					50 HZ	60 HZ										
<b>COMPOUND ALTERNATOR</b>																				
																	ajtónyitás			
<b>GP66 A/P-N</b>													100	2100	900	1300	840	nyitott típus		
<b>GP66 SH/P-N</b>	60	66	68	75	1103A-33TG2	M	3	3300	79,5	90,5	10,4	12,5	100	1950	750	1270	1210	zajcsillapított vertikális ajtó		
<b>GP66 S/P-N</b>													100	2100	900	1150	1300	zajcsillapított, vízszintes ajtónyitás		
<b>GP88 A/P-N</b>													100	2100	900	1300	940	nyitott típus		
<b>GP88 S/P-N</b>	80	88	91	100	1104A-44TG2	M	4	4400	106	121	14	16,9	100	2260	1000	1400	1450	zajcsillapított		
<b>GP110 A/P</b>													100	2100	900	1400	1115	nyitott típus		
<b>GP110 S/P</b>	100	110	112,5	125	1104C-44TAG2	E	4	4400	131,5	150	17,1	20,2	130	2260	1000	1400	1500	zajcsillapított		
<b>GP145 A/P-N</b>													125	2500	1000	1400	1390	nyitott típus		
<b>GP145 S/P-N</b>	135	150	152	168	1106A-70TG1	M	6	7010	180	202	22,7	26,5	160	3000	1100	1500	1890	zajcsillapított		
<b>GP165 A/P-N</b>													125	2500	1000	1400	1600	nyitott típus		
<b>GP165 S/P-N</b>	150	165	169	188	1106A-70TAG2	M	6	7010	194	219	24,7	29,1	170	3300	1100	1750	2120	zajcsillapított		












MODELL	Teljesítmény kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés	
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.szám szab..	Hengerszá m.	Hengerűrt.	Teljesítmény		Fogyasztás	L		H	SZ	M				kg
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h										
<b>COMPOUND ALTERNATOR</b>																				
<b>GP198 A/P-N</b>	180	198	197	219	1106A-70TAG3	M	6	7010	235	257	31,8	35,3	140	2850	1000	1400	1790	nyitott típus		
<b>GP198 S/P-N</b>													170	3300	1100	1750	2160	zajcsillapított		
<b>GP220 A/P-N</b>	200	220	/	/	1106A-70TAG4	E	6	7010	256	/	34,7	/	140	2850	1000	1650	1900	nyitott típus		
<b>GP220 S/P-N</b>													170	3300	1100	1750	2140	zajcsillapított		
<b>GP250 A/P-N</b>	225	250	225	250	1206A-E70TTAG2	E	6	7010	296	305	38	40,4	150	3000	1100	1500	1880	nyitott típus		
<b>GP250 S/P-N</b>													170	3300	1100	1770	2450	zajcsillapított		
<b>GP250 A/P-N</b>	225	250	245	269	1506A-E88TAG2	E	6	8800	306	324	35,7	/	150	3000	1100	1500	2090	nyitott típus		
<b>GP250 S/P-N</b>													170	3300	1100	1770	2510	zajcsillapított		
<b>GP280 A/P-N</b>	250	275	225	250	1206A-E70TTAG3	E	6	7010	325	305	41,5	40,4	150	3000	1100	1500	1830	nyitott típus		
<b>GP280 S/P-N</b>													170	3300	1100	1770	2180	zajcsillapított		
<b>GP280 A/P-N</b>	250	275	281	313	1506A-E88TAG3	E	6	8800	340	387	41,6	47,5	150	3000	1100	1500	2160	nyitott típus		
<b>GP280 S/P-N</b>													170	3300	1100	1770	2510	zajcsillapított		






MODELL	Teljesítmény kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.szám szab..	Hengerszá m.	Hengerűrt.	Teljesítmény		Fogyasztás	H		SZ	M				
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h						L			
					N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ									
<b>COMPOUND ALTERNATOR</b>																			
<b>GP330 A/P-N</b>	300	330	338	375	1506A-E88TAG5	E	6	8800	407	470	48,2	56,8	290	3200	1100	1700	2630	nyitott típus	
<b>GP330 SM/P-N</b>													200	3800	1200	1940	3100	zajcsillapított	
<b>GP385 A/P-N</b>	350	385	400	438	2206A-E13TAG2	E	6	12500	469	511	54	62	290	3200	1300	2100	2900	nyitott típus	
<b>GP385 S/P-N</b>													230	3950	1300	2100	4540	zajcsillapított	
<b>GP440 A/P-N</b>	400	440	400	438	2206A-E13TAG3	E	6	12500	526	511	62	62	290	3200	1300	2100	3400	nyitott típus	
<b>GP440 S/P-N</b>													230	3950	1300	2100	3900	zajcsillapított	
<b>GP505 A/P-N</b>	450	495	500	563	2506A-E15TAG1	E	6	15200	583	657	72	78	290	3200	1300	2200	3430	nyitott típus	
<b>GP505 S/P-N</b>													260	4500	1450	2300	4600	zajcsillapított	
<b>GP560 A/P-N</b>	500	550	500	563	2506A-E15TAG2	E	6	15200	641	657	76	78	290	3200	1300	2200	3490	nyitott típus	
<b>GP560 S/P-N</b>													260	4500	1450	2300	5600	zajcsillapított	
<b>GP610 A/P-N</b>	550	605	/	/	2806A-E18TAG1A	E	6	18130	770	/	90	/	320	3400	1400	2200	4000	nyitott típus	
<b>GP610 SM/P-N</b>													310	5000	1900	2350	6200	zajcsillapított	








MODELL	Teljesítmény kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.szám szab..	Hengerszá m.	Hengerűrt.	Teljesítmény		Fogyasztás	H		SZ	M				
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h						L			
				N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ	COMPOUND ALTERNATOR									
<b>GP660 A/P</b>	600	660	625	687	2806A-E18TAG1A	E	6	18130	770	802	90	95	340	3400	1400	2100	4600	nyitott típus	
<b>GP660 SM/P</b>									310	5000	1900	2350	5875	zajcsillapított					
<b>GP700 A/P</b>	650	715	/	/	2806A-E18TAG2	E	6	18130	830	/	97	/	340	3400	1400	2100	4280	nyitott típus	
<b>GP700 SM/P</b>									310	5000	1900	2350	5930	zajcsillapított					
<b>GP810 A/P</b>	750	825	750	825	4006-23TAG2A	E	6	22921	931	972	121	129	370	3800	1700	2250	6000	nyitott típus	
<b>GP810 SM/P</b>									350	5850	1900	2350	8200	zajcsillapított					
<b>GP880 A/P</b>	800	880	850	935	4006-23TAG3A	E	6	22921	1054	1081	130	144	400	4000	1800	2350	6250	nyitott típus	
<b>GP880 SM/P</b>									350	5850	1900	2350	9200	zajcsillapított					
<b>GP900 A/P</b>	800	900	/	/	4006-23TAG3A	E	6	22921	1054	/	130		400	4000	1800	2350	6500	nyitott típus	
<b>GP900 SM/P</b>									350	5850	1900	2350	9450	zajcsillapított					
<b>GP1000 A/P</b>	915	1005	/	/	4008TAG1A	E	8	30561	1140	/	142	/	400	4500	2050	2460	7700	nyitott típus	
<b>GP1000 SM/P</b>									650	6500	2270	2550	11100	zajcsillapított					







MODELL	Teljesítmény kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.szám szab..	Hengerszá m.	Hengerűrt.	Teljesítmény		Fogyasztás	H		SZ	M				
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h						L			
COMPOUND ALTERNATOR																			
						N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ								
<b>GP1120 A/P</b>	1022	1125	/	/	4008TAG2A	E	8	30561	1290	/	160	/	520	4800	2050	2200	7800	nyitott típus	
<b>GP1120 SM/P</b>													650	6500	2270	2550	11400	zajcsillapított	
<b>GP1260 A/P</b>	1125	1250	/	/	4008 30TAG3	E	8	30561	1435	/	188	/	800	4900	2000	2300	9550	nyitott típus	
<b>GP1260 SM/P</b>													670	7000	2270	2550	13250	zajcsillapított	
<b>GP1380 A/P</b>	1253	1385	1251	1375	4012-46TWG2A	E	12	45842	1546	1548	196	255	800	4900	2000	2300	11600	nyitott típus	
<b>GP1380 SM/P</b>													670	7000	2270	2550	13300	zajcsillapított	
<b>GP1500 A/P</b>	1360	1500	1364	1500	4012-46TWG3A	E	12	45842	1694	1694	213	288	800	4800	2000	2370	11800	nyitott típus	
<b>GP1500 SM/P</b>													670	7000	2270	2550	14000	zajcsillapított	
<b>GP1650 A/P</b>	1500	1650	1510	1669	4012-46TAG2A	E	12	45842	1851	1876	237	352	800	5200	2200	2500	12000	nyitott típus	
<b>GP1650 SM/P</b>													670	7000	2270	2550	14500	zajcsillapított	
<b>GP1870 A/P</b>	1705	1875	1710	1880	4012-46TAG3A	E	12	45842	2123	2123	275	277	800	5200	2220	2660	12400	nyitott típus	
<b>GP1870 SM/P</b>													250	8300	2460	3060	18000	zajcsillapított	

MODELL	Teljesítmény kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.szám szab..	Hengerszá m.	Hengerűrt.	Teljesítmény		Fogyasztás		L	H	SZ	M	kg		
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h	50 HZ	60 HZ		50 HZ	60 HZ	mm			
					N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ	COMPOUND ALTERNATOR								
<b>GP2000 A/P</b>	1850	2035	/	/	4016-TAG1A	E	16	61123	2266	/	275	/	800	6100	2220	2450	13000	nyitott típus	
<b>GP2000 SM/P</b>					250			10000	2420	3300	24300	zajcsillapított							
<b>GP2000 A/P</b>					4016-61TRG1			61123	2257	/	300	/	800	6100	2220	2450	13000	nyitott típus	
<b>GP2000 SM/P</b>					250			8300	2460	3060	18000	zajcsillapított							
<b>GP2200 A/P</b>	2000	2200	/	/	4016TAG2A	E	16	61123	2529	/	315	/	800	6150	2220	2450	14000	nyitott típus	
<b>GP2200 SM/P</b>					250			10000	2420	3300	24300	zajcsillapított							
<b>GP2200 A/P</b>					4016-61TRG2			61123	2538	/	337	/	800	6150	2220	2450	14000	nyitott típus	
<b>GP2200 SM/P</b>					250			8300	2460	3060	18000	zajcsillapított							
<b>GP2500 A/P</b>	2250	2500	/	/	4016-61TRG3	E	16	61123	2791	/	346	/	800	6200	2350	2500	16000	nyitott típus	
<b>GP2500 SM/P</b>													250	9000	2460	3060	18500	zajcsillapított	








## BAUDOUIIN motoros aggregátok







MODELL	Teljesítmény - kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.s zám szab.	Heng erszá m.	Hengerűrt.	Teljesítmény		Fogyasztás			L	H mm	SZ mm			
PRP	LTP	PRP	LTP	N.					cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ				75% terh. l/h		
<b>GP22 A/B-N</b>	20	22	/		/	4M06G25/5	E	4		2300	32.9	/	4.5	/	70	1750		700	1100
<b>GP22 S/B-N</b>				100					2100						870	1165	625	szuper- zajcsillapított	
<b>GP33 A/B-N</b>	30	33	/	/	4M06G35/5	E	4	2300	39.7	/	5.6	/	70	1750	700	1100	720	nyitott	
<b>GP33 S/B-N</b>													100	2100	870	1165	940	szuper- zajcsillapított	
<b>GP44 A/B-N</b>	40	44	/	/	4M06G44/5	E	4	2300	53.3	/	6.8	/	70	1750	700	1100	790	nyitott	
<b>GP44 S/B-N</b>													100	2100	870	1165	1005	szuper- zajcsillapított	
<b>GP50 A/B-N</b>	45	50	/	/	4M06G50/5	E	4	2300	64.2	/	8	/	70	1750	700	1100	820	nyitott	
<b>GP50 S/B-N</b>													100	2100	870	1165	1020	szuper- zajcsillapított	
<b>GP55 A/B-N</b>	50	55	/	/	4M06G55/5	E	4	2300	71	/	8.4	/	70	1750	700	1100	900	nyitott	
<b>GP55 S/B-N</b>													100	2100	870	1165	1150	szuper- zajcsillapított	
<b>GP66 A/B</b>	60	66	/	/	4M11G70/5	E	4	4500	87.7	/	11	/	100	2260	1000	1500	1100	nyitott	
<b>GP66 S/B</b>													140	2850	1000	1420	1300	szuper-	



MODELL	Teljesítmény - kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.s zám szab.	Heng erszá m.	Hengerűrt.	Teljesítmény		Fogyasztás	H		SZ	M				
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h						L			
						N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ								
																		zajcsillapított	
<b>GP88 A/B</b>																		nyitott	
<b>GP88 S/B</b>	80	88	/	/	4M11G90/5	E	4	4500	108	/	13.3	/	140	2850	1000	1420	1300	szuper- zajcsillapított	
<b>GP110 A/B</b>																		nyitott	
<b>GP110 S/B</b>	100	110	/	/	4M11G120/5	E	4	4500	145	/	17.4	/	140	2850	1000	1420	1650	szuper- zajcsillapított	
<b>GP145 A/B</b>																		nyitott	
<b>GP145 S/B</b>	135	150	/	/	6M11G150/5	E	6	6750	183	/	23.1	/	160	3000	1100	1520	1850	szuper- zajcsillapított	
<b>GP165 A/B</b>																		nyitott	
<b>GP165 S/B</b>	150	165	/	/	6M11G165/5	E	6	6750	200	/	24.5	/	160	3000	1100	1520	2050	szuper- zajcsillapított	
<b>GP220 A/B</b>																		nyitott	
<b>GP220 SM/B</b>	200	220	/	/	6M16G220/5	E	6	9726	263	/	31.6	/	200	3800	1200	1940	2510	szuper- zajcsillapított	
<b>GP250 A/B</b>																		nyitott	
<b>GP250 SM/B</b>	225	250	/	/	6M16G250/5	E	6	9726	315	/	37.5	/	200	3800	1200	1940	2600	szuper- zajcsillapított	
<b>GP280 A/B</b>	250	275	/	/	6M16G275/5	E	6	9726	350	/	42.2	/	150	3300	1100	1700	2300	nyitott	

MODELL	Teljesítmény - kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.s zám szab.	Heng erszá m.	Hengerűrt.	Teljesítmény		Fogyasztás	H		SZ	M				
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h						L			
						N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ								
<b>GP280 SM/B</b>													200	3800	1200	1940	2700	szuper- zajcsillapított	
<b>GP330 A/B</b>	300	330	/	/	6M16G350/5	E	6	9726	418	/	48.9	/	193	3300	1100	1700	2630	nyitott	
<b>GP330 SM/B</b>													200	3800	1200	1940	3630	szuper- zajcsillapított	
<b>GP385 A/B</b>	350	385	/	/	6M21G385/5	E	6	12540	505	/	63.5	/	193	3200	1300	2100	3400	nyitott	
<b>GP385 S/B</b>													230	3950	1300	2135	3840	szuper- zajcsillapított	
<b>GP440 A/B</b>	400	440	/	/	6M21G440/5	E	6	12540	533	/	63.5	/	193	3200	1300	2100	3400	nyitott	
<b>GP440 S/B</b>													230	3950	1300	2135	4670	szuper- zajcsillapított	
<b>GP505 A/B</b>	450	500	/	/	6M21G500/5	E	6	12540	612	/	76.8	/	193	3200	1300	2200	3430	nyitott	
<b>GP505 S/B</b>													260	4500	1450	2190	5300	szuper- zajcsillapított	
<b>GP560 A/B</b>	500	550	/	/	6M26G550/5	E	6	15900	638	/	78.4	/	320	3400	1400	2200	3490	nyitott	
<b>GP560 S/B</b>													310	5000	1900	2350	6000	szuper- zajcsillapított	
<b>GP610 A/B</b>	550	605	/	/	6M33G660/5	E	6	19600	757	/	92.8	/	320	3400	1400	2200	4000	nyitott	
<b>GP610 S/B</b>													310	5000	1900	2350	6200	szuper- zajcsillapított	









MODELL	Teljesítmény - kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés	
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.s zám szab.	Heng erszá m.	Hengerűrt.	Teljesítmény		Fogyasztás	H		SZ	M					
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h						L				mm
						N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ									
<b>GP660 A/B</b>	600	660	/	/	6M33G660/5	E	6	19600	757	/	92.8	/	340	3400	1400	2100	4600	nyitott		
<b>GP660 S/B</b>													310	5000	1900	2350	6500	zajcsillapított		
<b>GP700 A/B</b>	650	715	/	/	6M33G715/5	E	6	19600	840	/	102	/	340	3400	1400	2100	4900	nyitott		
<b>GP700 S/B</b>													310	5000	1900	2350	6800	zajcsillapított		
<b>GP810 A/B</b>	750	825	/	/	6M33G825/5	E	6	19600	961	/	108	/	370	3800	1700	2250	6000	nyitott		
<b>GP810 SM/B</b>													350	5850	1900	2350	8000	zajcsillapított		
<b>GP880 A/B</b>	800	880	/	/	12M26G900/5	E	12	31800	1039	/	130.4	/	370	4500	2050	2460	6250	nyitott		
<b>GP880 SM/B</b>													650	6500	2270	2550	8000	zajcsillapított		
<b>GP900 A/B</b>	800	900	/	/	12M26G900/5	E	12	31800	1039	/	130.4	/	370	4500	2050	2460	6500	nyitott		
<b>GP900 SM/B</b>													650	6500	2270	2550	8000	zajcsillapított		
<b>GP1000 A/B</b>	900	1000	/	/	12M26G1000/5	E	12	31800	1188	/	147.2	/	400	4500	2050	2460	7700	nyitott		
<b>GP1000 SM/B</b>													650	6500	2270	2550	11100	zajcsillapított		
<b>GP1120 A/B</b>	1000	1100	/	/	12M26G1100/5	E	12	31800	1278	/	154.1	/	520	4800	2050	2200	7800	nyitott		

MODELL	Teljesítmény - kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés	
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.s zám szab.	Heng erszá m.	Hengerűrt.	Teljesítmény		Fogyasztás	L		H	SZ	M				kg
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h										
				N.	cc	50 HZ	60 HZ													
<b>GP1120 SM/B</b>												650	6500	2270	2550	11400	zajcsillapított			
<b>GP1260 A/B</b>	1125	1250	/	/	12M33G1250/ 5	E	12	39200	1464	/	174.9	/	800	5150	2200	2570	11000	nyitott		
<b>GP1260 SM/B</b>													670	7000	2270	2650	11610	zajcsillapított		
<b>GP1380 A/B</b>	1250	1400	/	/	12M33G1400/ 5	E	12	39200	1603	/	191	/	800	5150	2200	2570	11600	nyitott		
<b>GP1380 SM/B</b>													670	7000	2270	2650	13300	zajcsillapított		
<b>GP1500 A/B</b>	1375	1500	/	/	12M33G1500/ 5	E	12	39200	1705	/	247	/	800	4800	2000	2370	11800	nyitott		
<b>GP1500 SM/B</b>													670	7000	2270	2550	14000	zajcsillapított		
<b>GP1650 A/B</b>	1500	1700	/	/	16M33G1700/ 5	E	16	52300	2300	/	N/A	/	800	5200	2200	2500	12000	nyitott típus		
<b>GP1650 SM/B</b>													250	8300	2460	3060	17300	zajcsillapított		
<b>GP1870 A/B</b>	1750	1900	/	/	16M33G1900/ 5	E	16	45842	2123	/	275	/	800	5200	2220	2660	12400	nyitott típus		
<b>GP1870 SM/B</b>													250	8300	2460	3060	18000	zajcsillapított		
<b>GP2000 A/B</b>	1830	2000	/	/	16M33G2000/ 5 (*)	E	16	52300	2352	/	447 at 110% terh.	/	800	6100	2220	2450	13000	nyitott típus		
<b>GP2000 SM/B</b>													250	8300	2460	3060	18000	zajcsillapított		

MODELL	Teljesítmény - kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford.s zám szab.	Heng erszá m.	Hengerűrt.	Teljesítmény		Fogyasztás			L	H mm	SZ mm			
PRP	LTP	PRP	LTP	N.					cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ				75% terh. l/h		
<b>GP2300 A/B</b>	2100	2300	/		/	12M55G2300/ 5	E	12		65650	2625	/	309	/	800	6100		2300	3000
<b>GP2300 SM/B</b>				250					9000		2420	3300	24000	zajcsillapított					
<b>GP2530 A/B</b>	2280	2530	/	/	12M55G2550/ 5	E	12	65650	2884	/	330	/	800	6100	2300	3000	13000	nyitott típus	
<b>GP2530 SM/B</b>									250	9000	2420	3300	24000	zajcsillapított					
<b>GP2800 A/B</b>	2500	2750	/	/	12M55G2750/ 5 (*)	E	12	65650	3210	/	560 at 110% terh.	/	600	6100	2300	3000	14000	nyitott típus	

## MITSUBISHI motoros aggregátok

MODELL	Teljesítmény - kVA				MOTOR								TANK	MÉRETEK			SÚLY	TÍPUS	Letöltés
	50 HZ		60 HZ		Modell	Ford. szám szab.	Hengerszá m.	Hengerűrt.	Teljesítmény		Fogyasztás			H	SZ	M			
	PRP	LTP	PRP	LTP					HP	75% terh. l/h	L	mm							
						N.	cc	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ								
<b>GP1410 A/MI</b>	1280	1408	1350	1485	S12R-PTA	E	12	49030	1595	1702	198	/	800	4500	2050	2350	10000	nyitott típus	
<b>GP1410 SM/MI</b>									670	7000	2270	2550	14000	zajcsillapított					
<b>GP1540 A/MI</b>	1380	1520	1530	1683	S12R-PTA2	E	12	49030	1723	1904	220	/	800	4500	2100	2350	10500	nyitott típus	
<b>GP1540 SM/MI</b>									670	7000	2270	2550	14500	zajcsillapított					
<b>GP1650 A/MI</b>	1500	1650	1720	2340	S12R-PTAA2	E	12	49030	1832	2089	237	/	800	5150	2200	2570	11500	nyitott típus	
<b>GP1650SM/MI</b>									670	7400	2270	2550	15500	zajcsillapított					
<b>GP1920 A/MI</b>	1740	1920	1850	2035	S16R-PTA	E	16	65370	2132	2279	264	/	800	5150	2200	2570	12500	nyitott típus	
<b>GP2060 A/MI</b>	1900	2090	2070	2277	S16R-PTA2	E	16	65370	2332	2547	298	/	800	5500	2200	2570	13000	nyitott típus	
<b>GP2200 A/MI</b>	2020	2222	2270	2497	S16R-PTAA2	E	16	65370	2481	2763	306	/	800	5500	2300	2570	14000	nyitott típus	
<b>GP2500 A/MI</b>	2280	2508	/	/	S16R2-PTAW	E	16	79900	2823	/	364	/	800	6000	2200	2600	15000	nyitott típus	