

VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girulių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



GP YANMAR SERIJOS GENERATORIŲ MODELIAI (8÷47 kVA) - 0 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:



Yanmar

8-47 kVA



MODELIS	GALIA KVA				VARIKLIS					KURO BAKO TALPA L	MATMENYS			SVORIS kg	KORPUSAS	Valdymo skydas	
	50 Hz		60 Hz		MODELIS (Apsukų reguliatorius)	CIL. Cilindrų skaičius N	DARBINIS CIL. Tūris cc	KURO SĄNAUDOS L/h @ 75%			I mm	P mm	A mm			Rank.	Aut.
	PRP	LTP	PRP	LTP				50 Hz	60 Hz								
Kombinuotas kintamosios srovės generatorius																	
GP11 A/YW-C	8,7	9,5	10	11	3TN76 (M)	3	1116	2	2,3	55	1300	700	1000	335	/	M1	A1
GP11SH/YW-C										55	1300	700	1020	375	T43	M1	A1
GP11 S/YW-C										70	1750	700	1125	450	T55	M1	A1
GP16 A/YW-C	13,5	15	15,4	16,8	3TN88 (M)	3	1642	2,8	3,3	60	1500	700	1020	415	/	M2	A2
GP16 SH/YW-C										70	1750	700	1020	500	T45	M2	A2
GP16 S/YW-C										70	1750	700	1125	515	T55	M2	A2
GP22A/YW-C	19	21	20,6	22,7	4TN88 (M)	4	2190	3,7	4,4	60	1500	700	1020	440	/	M2	A2
GP22SH/YW-C										70	1750	700	1020	515	T45	M2	A2
GP22S/YW-C										70	1750	700	1125	535	T55	M2	A2
AVR (AJR - automatinis įtampos reguliavimas)																	
GP11 A/YW	8,7	9,5	10	11	3TN76 (M)	3	1116	2	2,3	55	1300	700	1000	350	/	M1	A1
GP11SH/YW										55	1300	700	1020	390	T43	M1	A1
GP11 S/YW										70	1750	700	1125	460	T55	M1	A1
GP16 A/YW	13,5	15	15,4	16,8	3TN88 (M)	3	1642	2,8	3,3	60	1500	700	1020	430	/	M2	A2
GP16 SH/YW										70	1750	700	1020	555	T45	M2	A2
GP16 S/YW										70	1750	700	1125	565	T55	M2	A2
GP22A/YW	19	21	20,6	22,7	4TN88 (M)	4	2190	3,7	4,4	60	1500	700	1020	470	/	M2	A2
GP22SH/YW										70	1750	700	1020	580	T45	M2	A2
GP22S/YW										70	1750	700	1125	620	T55	M2	A2
GP33A/Y	30	33	35	39	4TN98 (M)	4	3319	5,2	5,2	70	1750	700	1100	570	/	M4	A3
GP33S/Y										100	2100	870	1165	835	T60	M4	A3
GP44A/Y										70	1750	700	1100	630	/	M4	A3
GP44S/Y	42	46,2	46	50	4TN98T (M)	4	3319	7	7	100	2100	870	1165	850	T60	M4	A3

NUORODOS

□ "Green Power" atviro/uždaro tipo elektros generatorių komplektų, konteinerinio tipo, rankinio/automatinio valdymo pultų ir blokų, papildomai užsakomų priedų [aprašymus lietuvių kalba](#) ir kitą informaciją rasite [paspaudę šią nuorodą](#). Konkretaus (lentelėje pateikto) elektros generatoriaus modelio techninius duomenis rasite skiltyje „**DOKUMENTACIJA**“. Gamintojas: [Green Power](#)

