

**GSW 30 - 50 DIESEL**

GRUPPO ELETTROGENO	GSW 30P      GSW30Y      GSW35Y      GSW45P      GSW45Y      GSW50Y											
	TRIFASE 400/230V**											
POTENZA TRIFASE	kW	kVA	kW	kVA	kW	kVA	kW	kVA	kW	kVA	kW	kVA
POTENZA MASSIMA LTP	26,0	32,5	26,0	32,5	26,0	32,5	38,4	48,0	36,7	45,9	37,0	46,3
POTENZA SERVIZIO CONTINUO PRP	24,4	30,5	24,4	30,5	24,4	30,5	36,6	45,7	34,8	43,5	35,2	44,0
<b>EROGAZIONE</b>												
TENSIONE	400		400		400		400		400		400	
FREQUENZA	50		50		50		50		50		50	
FATTORE POTENZA	0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8	
<b>MOTORE</b>												
MARCA	Perkins		Yanmar		Yanmar		Perkins		Yanmar		Yanmar	
MODELLO	1103A-33G		4TNV98-IGPGE		4TNV98-ZGPGE		1103A-33TG1		4TNV98T-GPGE		4TNV98T-ZGPGE	
CARBURANTE	Diesel		Diesel		Diesel		Diesel		Diesel		Diesel	
CILINDRATA	3300		3319		3319		3300		3319		3319	
GIRI MOTORE	1500		1500		1500		1500		1500		1500	
CILINDRI	3 in linea		4 in linea		4 in linea		3 in linea		4 in linea		4 in linea	
SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO	Acqua		Acqua		Acqua		Acqua		Acqua		Acqua	
SISTEMA DI AVVIAMENTO	Elettrico		Elettrico		Elettrico		Elettrico		Elettrico		Elettrico	
CIRCUITO ELETTRICO	12		12		12		12		12		12	
ASPIRAZIONE	Naturale		Naturale		Naturale		Turbo		Turbo		Turbo	
REGOLATORE GIRI	Meccanico		Meccanico		Elettronico		Meccanico		Meccanico		Elettronico	
LIVELLO EMISSIONI GAS SCARICO	Non Certificato Emissioni		Stage IIIA		Stage IIIA		Non Certificato Emissioni		Stage II		Stage IIIA	
POTENZA MASSIMA LTP	31,0		34,6		34,6		46,5		41,8		42,3	
POTENZA SERVIZIO CONTINUO PRP	28,2		32,9		32,9		42,2		39,7		40,2	
<b>ALTERNATORE</b>												
TIPO	Brushless		Brushless		Brushless		Brushless		Brushless		Brushless	
POLI	4		4		4		4		4		4	
SISTEMA REGOLAZIONE	Elettronico		Elettronico		Elettronico		Elettronico		Elettronico		Elettronico	
PROTEZIONE ALTERNATORE	23		23		23		21		21		21	
<b>CONSUMO</b>												
CONSUMO AL 75%/100% CARICO	5,41 / 7,1		5,82 / 7,75		5,92 / 7,89		8,21 / 10,7		8,17 / 10,92		8,32 / 11,1	
<b>VERSIONE</b>												
<b>RUMORE</b>												
PRESSIONE ACUSTICA A 7 M	64		66		66		66		66		66	
POTENZA ACUSTICA	93		95		95		95		95		95	
<b>DIMENSIONI E PESO</b>												
LUNGHEZZA	2000		2000		2000		2000		2000		2000	
LARGHEZZA	920		920		920		920		920		920	
ALTEZZA	1310		1310		1310		1310		1310		1310	
PESO (A SECCO)	877		773		773		958		839		839	
MATERIALE SERBATOIO	Plastica		Plastica		Plastica		Plastica		Plastica		Plastica	
CAPACITÀ SERBATOIO	68		68		68		68		68		68	
AUTONOMIA AL 75% CARICO	12,57		11,68		11,49		8,28		8,32		8,17	
<b>OPTIONAL**</b>												
EFT - SERBATOIO MAGGIORATO	L		450		450		450		450		450	
KPR - KIT PREMIUM	S		S		S		S		S		S	
KRT - KIT NOLEGGIO	S		S		S		S		S		S	
STR - TRAINO LENTO	0		0		0		0		0		0	
RTR - TRAINO STRADALE	0		0		0		0		0		0	
<b>QUADRI CONTROLLO DISPONIBILI</b>												
QUADRO CONTROLLO MANUALE	MCP		5		5		5		5		5	
QUADRO MANUALE FULL OPTION	MPF		8		8		8		8		8	
QUADRO CONTROLLO AUTOMATICO	ACP		9		9		9		9		9	

S = Supplemento (disponibile in fase di ordine); per equipaggiamento e descrizione vedere pag. 77 - 0 = Accessorio; per equipaggiamento e descrizione vedere pag. 77 - ● = Numero di riferimento; per la descrizione vedere EQUIPAGGIAMENTO ELETTRICO pag. 76 - \* = Altre configurazioni e specifiche visionabili su [www.pramac.com](http://www.pramac.com)

