

# SERIE P

## POTENZA SILENZIOSA (I)

Generatori ideali per uso in aree residenziali: serie equipaggiata con componenti di prima qualità e strumentazioni complete.

NOVITA', disponibili su richiesta nuove versioni - SAS, sensore di avviamento automatico, (brevetto PRAMAC SPA) - versione con connettore, predisposto per un semplice collegamento remoto con quadro intervento automatico (AMF) o comando a distanza (R55).

**SUPER  
SILENZIATO**  
58 dB(A)  
a 7 m



P4500

P6000, P9000 diesel



GENERATORI	P4500	P6000	P6000	P6000s	P6000s	P9000	P9000
	monofase	monofase	trifase	monofase	trifase	monofase	trifase
<b>TRIFASE</b>							
(POTENZA LTP) kW/kVA			5,5/6,9		5,5/6,9		8,2/10,3
(POTENZA COP) kW/kVA			4,5/5,6		4,5/5,6		7,0/8,8
<b>MONOFASE</b>							
(POTENZA LTP) kW/kVA	3,7/4,1	5,3/5,9	4,1/4,5	5,4/5,9	4,1/4,5	7,9/8,8	6,1/6,8
(POTENZA COP) kW/kVA	3,1/3,5	4,3/4,8	3,0/3,3	4,4/4,9	3,0/3,3	6,8/7,6	4,7/5,2
<b>POTENZE SPECIFICHE</b>							
TENSIONE Volt	230	230	400/230	230	400/230	230	400/230
FREQUENZA Hz	50	50	50	50	50	50	50
FATTORE DI POTENZA cosφ	0,9	0,9	0,8/0,9	0,9	0,8/0,9	0,9	0,8/0,9
<b>MOTORE</b>							
MARCA	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Lombardini	Lombardini
MODELLO	L70	L100	L100	L100	L100	25LD330	25LD330
CARBURANTE	diesel	diesel	diesel	diesel	diesel	diesel	diesel
CILINDRATA cc	296	406	406	406	406	654	654
NUMERO GIRI MOTORE (rpm)	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
NUMERO E DISPOSIZIONE CILINDRI	1 verticale	1 verticale	1 verticale	1 verticale	1 verticale	2 in linea	2 in linea
SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO	Aria	Aria	Aria	Aria	Aria	Aria	Aria
SISTEMA DI AVVIAMENTO / CIRCUITO ELETTRICO (12V)	Elettrico/A strappo	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico
<b>CONSUMI</b>							
CONSUMI al 75% del carico L/h	1,0	1,4	1,4	1,4	1,4	2,0	2,0
CAPACITA' SERBATOIO L	18	24	24	19	19	24	24
AUTONOMIA al 75% del carico h	18,0	17,1	17,1	13,6	13,6	12,0	12,0
<b>LIVELLO DI RUMOROSITA'</b>							
POTENZA ACUSTICA LWA dB (A)	96	97	97	84	84	97	97
PRESSIONE ACUSTICA a 7 m dB (A)	71	72	72	58	58	72	72
<b>DIMENSIONI E PESO</b>							
LUNGHEZZA mm	800	930	930	970	970	930	930
LARGHEZZA mm	520	555	555	580	580	555	555
ALTEZZA mm	660	800	800	927	927	800	800
PESO (a secco)** Kg	103	149	153	203	203	190	193
<b>PRESE</b>							
	1 x SCHUKO	1 x SCHUKO	1 x SCHUKO	1 x SCHUKO	1 x SCHUKO	1 x SCHUKO	1 x SCHUKO
	1 x 230V 16A	1 x 230V 16A	2 x 230V 16A	1 x 230V 16A	1 x 230V 16A	1 x 230V 16A	2 x 230V 16A
	1 x 230V 32A	1 x 230V 32A	1 x 400V 16A	1 x 230V 32A	1 x 400V 16A	1 x 230V 32A	1 x 400V 16A
<b>PROTEZIONI ALTERNATORE E PRESE</b>							
PROTEZIONE ELETTRICA	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23
PROTEZIONE PRESE	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44

\*\* Nella versione elettrica+ 3/8 Kg da aggiungere - COP Potenza Continua - LTP Potenza in emergenza