

# SERIE P

## POTENZA SILENZIOSA (I)

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

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

NOVITÀ, 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).



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	5,9/6,6
(POTENZA COP) kW/kVA	3,1/3,5	4,3/4,8	1,7/1,8	4,4/4,9	1,8/2,0	6,8/7,6	3,0/3,3
<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	L70N	L100N	L100N	L100N	L100N	25LD330	25LD330
CARBURANTE	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
CILINDRATA cc	320	435	435	435	435	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 (12 Volt)	Elettrico/A strappo	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico
<b>CONSUMI</b>							
CONSUMO CARBURANTE al 75% del carico L/h	1,0	1,4	1,4	1,4	1,4	2,0	2,0
CAPACITÀ 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 RUMOSITÀ</b>							
POTENZA ACUSTICA LWA dB (A)	96	93	93	84	84	97	97
PRESSIONE ACUSTICA A 7 m dB (A)	71	67	67	58	58	72	72
<b>DIMENSIONI E PESO</b>							
LUNGHEZZA mm	800	945	945	970	970	945	945
LARGHEZZA mm	520	595	595	580	580	595	595
ALTEZZA mm	660	825	825	927	927	825	825
PESO (A secco)** Kg	99	186	186	203	203	204	207
<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

• Solo per installazione fissa - COP Potenza Continua - LTP Potenza in emergenza