

**Serie P Diesel:
Potenza da 5 a 9 kVA**

Nello stesso allestimento della versione a benzina, con l'utilizzo di un potente ed affidabile motore Diesel anche questo generatore offre il massimo delle prestazioni e della affidabilità.



Pannello

Una completa dotazione di strumenti di sicurezza e di controllo ne fanno la macchina perfetta per ogni utilizzo.



Facile accesso

Gli sportelli laterali permettono un facile accesso al motore per tutte le operazioni di manutenzione.



Gancio di sollevamento

Il robusto gancio di sollevamento integrato nel telaio e coperto dall'apposito sportello consente un facile e comodo spostamento della macchina.

MODELLO CODICE		P6000 PF482SYA	P6000 PF572TYA	P6000s PF532SYA	P6000s PF602TYA	P9000 PF752SRA	P9000 PF882TRA
GENERATORE DI CORRENTE 3000 RPM							
POTENZA TRIFASE							
Potenza LTP	kW		5,53		5,53		8,15
Potenza COP/LTP	kVA		5,67/6,92		5,67/6,92		8,76/10,19
Tensione	Volt		400		400		400
Frequenza	Hz		50		50		50
Fattore di potenza	cos Φ		0,8		0,8		0,8
POTENZA MONOFASE							
Potenza LTP	kW	5,28	4,11	5,35	4,11	7,8	6,05
Potenza COP/LTP	kVA	4,81/5,87	3,33/4,57	4,87/5,94	3,33/4,57	7,45/8,67	5,14/6,72
Tensione	Volt	230	230	230	230	230	230
Frequenza	Hz	50	50	50	50	50	50
Fattore di potenza	cos Φ	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
MOTORE							
Modello		Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Ruggerini	Ruggerini
Tipo		L100	L100	L100	L100	MD150	MD150
Cilindrata	CC	406	406	406	406	654	654
Cilindri		1 in verticale	1 in verticale	1 in verticale	1 in verticale	2 in linea	2 in linea
Potenza	kW	6,9	6,9	6,9	6,9	10	10
Carburante		gasolio	gasolio	gasolio	gasolio	gasolio	gasolio
Aspirazione		naturale	naturale	naturale	naturale	naturale	naturale
Raffreddamento		aria	aria	aria	aria	aria	aria
Avviamento		elettrico	elettrico	elettrico	elettrico	elettrico	elettrico
CONSUMO							
Consumo	g/kWh	272	272	272	272	260	260
Consumo al 75%	l/h	1,4	1,4	1,37	1,37	2,1	2,1
Capacità serbatoio	l	24	24	19	19	24	24
Autonomia al 75%	h	17	17	13,8	13,8	11,7	11,7
LIVELLO DI RUMOROSITÀ							
Potenza acustica LWA	dB(A)	97	97	84	84	97	97
Pressione acustica a 7 m	dB(A)	72	72	58	58	71	71
DIMENSIONI							
Lunghezza	mm	930	930	1050	1050	930	930
Larghezza	mm	555	555	620	620	555	555
Altezza	mm	800	800	830	830	800	800
Peso a secco	kg	149	153	205	205	190	193
DOTAZIONI DI SERIE							
Protezione magnetotermica		•	•	•	•	•	•
Voltmetro		•	•	•	•	•	•
Gancio di sollevamento		•	•	•	•	•	•
Prese		2 x 230V 16A 1 x 230V 32A	3 x 230V 16A 1 x 400V 16A	1 x 230V 32A 2 x 230V 16A	2 x 230V 16A 1 x 400V 16A	2 x 230V 16A 1 x 230V 32A	3 x 230V 16A 1 x 400V 16A
PROTEZIONE							
Protezione elettrica		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
ACCESSORI A RICHIESTA							
Kit trasporto		•	•	•	•	•	•
Comando a distanza (40m)		•	•	•	•	•	•
Quadro intervento automatico		•	•	•	•	•	•
Protezione Isometer		•	•	•	•	•	•
Protezione differenziale		•	•	•	•	•	•

LTP: Potenza Massima COP: Potenza continua