



PMD5000 230V 50Hz Predisposto per quadro automatico ATS



- Motore Diesel
- Silenziato conforme alla direttiva 2000/14/CE
- Alternatore sincrono con AVR (regolatore elettronico della tensione)
- Marmitta residenziale
- Serbatoio maggiorato per una lunga autonomia di esercizio
- Raffreddamento ad aria
- Protezione basso livello Olio (Oil Guard)
- Avviamento elettrico (batteria incorporata)
- Maniglia e 4 ruote (smontabili)
- Predisposto per quadro automatico ATS



Accessorio ATS



Modello		PMD5000s
Codice		PR452SXA000
Potenza massima LTP	kW	4,9
Potenza continua COP	kW	4,2
Frequenza	Hz	50
Tensione	Volt	230
Fattore di potenza	cosfi	1
Motore		LD100
Cilindrata	cc	406
Cilindri N° e disposizione		1 inclinato
Potenza motore	kWm	6,5
Alimentazione	Carburante	Diesel
Numero dei giri	rpm	3000
Sistema di avviamento		Elettrico
Caratteristiche		
Capacità serbatoio	litri	16,0
Autonomia	h	12
Pressione acustica a 7m	dB(A)	72
Potenza Acustica LWA	dB(A)	97
Dimensioni L x P x H	mm	920 x 520 x 700
Peso a secco	kg	165

DOTAZIONI STANDARD



- Chiave di avviamento (OFF - ON - START)
- Voltmetro
- Spia bassa pressione olio
- Magnetotermico
- Carica batteria 12V 8,3A
- Deviatore funzionamento man./aut.
- Connettore ATS Quadro Automatico
- Presa CE 230 V 16A
- Presa schuko 230V
- Indicatore livello carburante
- kit ruotine
- Regolatore elettronico della tensione AVR
- Protezione basso livello olio (Oil Guard)

ACCESSORIO: QUADRO AUTOMATICO ATS

Quadro ad intervento Automatico ATS fornito separatamente in apposita cassetta metallica predisposta per l'applicazione a parete. Il quadro automatico controlla la rete pubblica e, in caso di black out, avvia automaticamente il motore e provvede ad alimentare l'utenza con il generatore; al rientro della rete pubblica nei valori nominali provvede ad alimentare l'utilizzo con la rete e comanda l'arresto del gruppo elettrogeno.



Dotazioni:

- Scheda elettronica di controllo automatico
- Commutatore rete/gruppo
- Morsetteria di potenza
- Carica batteria automatico
- Cavo con connettore ad innesto rapido (per un semplice collegamento al gruppo elettrogeno BL5000S)

Dimensioni: 300 x 400 x 155mm