



POWERMATE PMD5000S Generatore Monofase 6.25KVA

Reference: PR452SXAY00

POWERMATE PMD 5000s GENERATORE MONOFASE 6,25KVA

POWERMATE PMD 5000s è un generatore monofase dotato di un motore POWERMATE LD100 alimentato a diesel capace di erogare una potenza di 6,25KVA con **regolatore di tensione AVR**.

I generatori a diesel professionali POWERMATE, sono delle macchine altamente affidabili, costruite con componenti di qualità per essere utilizzate in campo professionale, dove l'affidabilità è fondamentale.

Questa caratteristica è fondamentale per garantire un'elevata affidabilità del generatore, ne riduce lo sforzo e ne **augmenta la durata di vita abbassando il livello di rumorosità**.

Tutti i **motori POWERMATE** sono costruiti utilizzando i **migliori materiali**, le **tecniche più innovative** ed i **più avanzati metodi per il controllo della qualità**.

Ogni motore viene accuratamente testato al fine di provarne il perfetto funzionamento prima della consegna.

Generatore di corrente a diesel monofase silenziato professionale di alta qualità, POWERMATE con potenza da 6,25KVA. Il generatore di corrente a diesel POWERMATE PMD 5000s è dotato di motore sovradimensionato raffreddato ad aria.

QUADRO DI AVVIAMENTO AUTOMATICO ATS

Il gruppo elettrogeno POWERMATE PMD 5000s è predisposto del collegamento al quadro di avviamento automatico ATS. Non dovrai più preoccuparti dei black-out perché se va via rete elettrica questo quadro è in grado di far avviare automaticamente il POWERMATE PMD 5000s e ti permetterà di continuare la tua attività senza perdere i tuoi dati di lavoro.

Regolatore di Tensione AVR

Tutti i modelli della serie POWERMATE sono disponibili con regolatore di tensione AVR. L'AVR è un dispositivo che permette di **mantenere l'uscita più costante e meno dipendente dal carico**. Grazie a questa scheda si hanno meno cadute o picchi di corrente e ciò rende più sicuro l'utilizzo dei vari apparecchi collegati, migliorandone le prestazioni e la durata.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL GENERATORE POWERMATE PMD 5000s

Potenza massima Monofase: 5 KW
Potenza uso continuo Monofase: 4.5 KW
Potenza massima Monofase: 6,25KVA
Potenza uso continuo Monofase: 5.6 KVA
Carburante: Diesel
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz

Motore: POWERMATE LD100
Avviamento: Manuale / Elettrico
Consumo: 1.33 Lt/h
Lunghezza: 920 mm
Larghezza: 520 mm
Altezza: 700 mm
Peso: 165 Kg
AVR

Se stai cercando un altro prodotto allora puoi consultare sul nostro catalogo altri [gruppi elettrogeni terrestri](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	5
Potenza uso continuativo monofase (KW)	4.5
Potenza massima monofase (KVA)	6.25
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	5.6
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	POWERMATE LD100
Normativa Emissioni	Uso Stazionario
Giri motore (giri/min)	3000
Regolatore di giri	Elettronico
Avviamento	Elettrico
Raffreddamento	Aria
Capacità serbatoio carburante (L)	14.5
Autonomia (h)	11.3
Pressione acustica	69 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	518
Larghezza (mm)	910
Altezza (mm)	682
Peso a secco (Kg)	165
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto

Regolatore di tensione

AVR