



POWERMATE PMD5050S Generatore Trifase 4KW

Prezzo:

1.319,05 € iva esclusa

Product description:

POWERMATE PMD 5050s GENERATORE TRIFASE 4 KW

POWERMATE PMD 5050s è un generatore monofase dotato di un motore POWERMATE LD100 alimentato a diesel capace di erogare una potenza di 4KW 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 aumenta 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 4KW. Il generatore di corrente a diesel POWERMATE PMD 5050s è dotato di motore sovradimensionato raffreddato ad aria.

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 5050s:

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima Trifase: 5 KVA / 4 KW

Potenza uso continuo Trifase: 4.5 KVA / 3.6 KW Potenza massima Monofase: 1.7 KVA / 1.33 KW Potenza uso continuo Monofase: 1.5 KVA / 1.2 KW

Carburante: Diesel Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: POWERMATE LD100

Avviamento: Elettrico

Consumo: 1.28 Lt/h al 50% del carico

Lunghezza: 910 mm Larghezza: 518 mm Altezza: 682 mm Peso: 185 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.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 1.3

Potenza uso continuativo monofase (KW): 1.2

Potenza massima monofase (KVA): 1.7

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 1.5

Potenza massima trifase (KW): 4

Potenza uso continuativo trifase (KW): 3.6

Potenza massima trifase (KVA): 5

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 4.5

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 x 400V - 1 x 230V SCHUKO

Motore: POWERMATE LD100

Normativa Emissioni: Uso Stazionario

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico Capacità olio (L): 1.65



Capacità serbatoio carburante (L): 14.5

Consumo (L/h): 1.28 Autonomia (h): 11.3

Potenza acustica: 97 dB(A)

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 910 Larghezza (mm): 518 Altezza (mm): 682 Peso a secco (Kg): 185

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR Marca Motore: PRAMAC

