



GENMAC Daily-GAS RG4700HS LPG GENERATORE 5,9KVA

Prezzo:

3.320,00 € iva esclusa

Product description:

GENMAC DAILY-GAS RG4700HS LPG GENERATORE MONOFASE 5,9KVA

Il generatore Genmac Daily-GAS RG4700HS LPG monofase è dotato di un motore Honda alimentato a gas GPL capace di erogare una potenza di 5,9KVA con regolatore di tensione a condensatore (AVR opzionale).

Generatore di corrente a GPL trifase silenziato professionale di alta qualità, Genmac con potenza da 5,9KVA. Il generatore di corrente a GPL Genmac è dotato di motore sovradimensionato Honda raffreddato ad aria.

I generatori a GPL professionali Genmac, 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 Honda** sono costruiti utilizzando i **migliori materiali**, le **tecniche più innovative** ed i **più avanzati metodi per il controllo della qualità**.

Il generatore da 5,9KVA è dotato di un regolatore di tensione a condensatore, su richiesta può essere fornito con il regolatore AVR.

Regolatore di Tensione AVR

Tutti i modelli della serie Genmac sono disponibili con regolatore di tensione AVR opzionale. 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.

Il modello dotato di scheda AVR è altamente consigliato, in quanto garantisce un significativo miglioramento nella stabilità della l' uscita; questa caratteristica rende i generatori particolarmente adatti con macchine di uso comune con carico reattivo come ad esempio frigoriferi, congelatori, condizionatori e macchine da giardino. Grazie all' AVR potrete godere di una maggiore stabilità quindi ad un aumento della vita dei vostri dispositivi.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL GENERATORE GENMAC Daily-GAS RG4700HS LPG 5,9KVA

Regolatore di tensione : condensatore (AVR Opzionale)

Alimentazione: GPL

Avviamento: Elettrico

Tipo di fase: Monofase

Potenza Continua: 5,2KVA / 4,7KW

Potenza Massima: 5,9KVA / 5,3KW

Motore: Honda GX390

Quadro Prese: 1 x 16A 230V / 2 x 32A 230V

Tensione: 230V

Frequenza: 50 Hz

3000 giri al minuto

Autonomia @ 75%: 1,64 h giri fissi

Pressione Acustica: 63 dB(A) 7 m

Lunghezza (mm): 1030

Larghezza (mm): 620

Altezza (mm): 804

Peso a secco (Kg): 183

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 5.3

Potenza uso continuativo monofase (KW): 4.7

Potenza massima monofase (KVA): 5.9

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 5.2

Carburante: GPL

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: 1 x 16A 230V / 2 x 32A 230V

Giri motore (giri/min): 3000

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico

Raffreddamento: Aria

Numero poli: 2

Consumo (L/h): 1.7 mc. al 75%

Pressione acustica: 63 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1030

Larghezza (mm): 620

Altezza (mm): 804

Peso a secco (Kg): 183

Silenziatore: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Honda