



GENMAC Whisper RG10100KS-M5 GENERATORE 11,1KVA

Product description:

GENMAC WHISPER RG10100KS-M5 GENERATORE MONOFASE 11,1KVA

Il generatore Genmac Whisper RG10100KS-M5 monofase è dotato di un motore Kohler CH730 Stage V alimentato a benzina capace di erogare una potenza di 11,1KVA con regolatore di tensione a condensatore (AVR opzionale).

Generatore di corrente a benzina monofase silenziato professionale di alta qualità, Genmac con potenza da 11,1KVA. Il generatore di corrente a benzina Genmac è dotato di motore sovradimensionato Kohler raffreddato ad aria.

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

Il generatore da 11,1KVA 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 Whisper RG10100KS-M5 11,1KVA

Alimentazione: Benzina

Potenza continua PRP: 10KVA / 9KW

Potenza stand-by LTP: 11.1KVA / 10KW

Fattore di potenza cos fi?: 0.9

Tipo di fase: Monofase

Tensione VAC: 230 V

Frequenza (Hz): 50

Regolatore di tensione: Compound (AVR Opzionale)

Quadro ATS: predisposizione di serie (Quadro opzionale)

Motore: Kohler CH730

Quadro prese: 1 x Schuko 16A 230V / 1 x 32A 230V / 1 x 63A 230V

Normativa emissioni: STAGE 5

Capacità serbatoio: 49 l

Autonomia al 75% del carico: 25 h

Giri al minuto RPM: 3000

Pressione acustica: 65 dB(A) @ 7 m

Lunghezza (mm): 1100

Larghezza (mm) 54

Altezza (mm) 924

Peso netto (kg): 278

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): 10

Potenza uso continuativo monofase (KW): 9

Potenza massima monofase (KVA): 11.1

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 10

Carburante: Benzina





Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Configurazione prese: 1 x Schuko 16A 230V / 1 x 32A 230V / 1 x 63A 230V
Motore: Kohler CH730
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: Manuale
Raffreddamento: Aria
Numero poli: 2
Capacità serbatoio (L): 49
Autonomia (h): 25 al 75% del carico
Pressione acustica: 65 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 1100
Larghezza (mm): 540
Altezza (mm): 924
Peso a secco (Kg): 278
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: Condensatore / AVR (opzionale)
Marca Motore: Kohler

