



# GENMAC Daily RG5000YS GENERATORE 6,1KVA

Prezzo:

**3.065,00 € iva esclusa**

## Product description:

### GENMAC Daily RG5000YS GENERATORE MONOFASE 6,1KVA

Il generatore Genmac Daily RG5000YS monofase è dotato di un motore Yanmar alimentato a Diesel capace di erogare una potenza di 6,1KVA con regolatore di tensione a condensatore (AVR opzionale).

I generatori Diesel Genmac Daily RG5000YS, sono delle macchine altamente affidabili, costruite con componenti di qualità per essere utilizzate in campo professionale, dove l'affidabilità è fondamentale.

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

Questa caratteristica è fondamentale per garantire un'elevata affidabilità del generatore Genmac Daily RG5000YS, ne riduce lo sforzo e ne **aumenta la durata di vita abbassando il livello di rumorosità.**

Il generatore da 6,1KVA è dotato di un regolatore di tensione a condensatore, su richiesta può essere fornito con AVR.

## Regolatore di Tensione AVR

Tutti i generatori Genmac sono disponibili con regolatore 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 GENERATORE GENMAC Daily RG5000YS 6,1KVA

Regolatore di tensione : condensatore (AVR Opzionale)

Alimentazione: Diesel

Avviamento: Elettrico

Tipo di fase: Monofase

Potenza Continua: 5,0KVA / 4,5KW

Potenza massima: 6,1KVA / 5,5KW

Motore: Yanmar L100

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

Tensione: 230V

Frequenza: 50 Hz

3000 giri al minuto

Pressione sonora @7m : 68 dBA

Capienza serbatoio: 19

Autonomia @ 75%: 15 h giri fissi

Lunghezza (mm): 1030

Larghezza (mm): 620

Altezza (mm): 804

Peso a secco (Kg): 200

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): 5.5

Potenza uso continuativo monofase (KW): 4.5

Potenza massima monofase (KVA): 6.1

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 5

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

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

Motore: Yanmar L100, 4 tempi

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico

Raffreddamento: Aria

Numero poli: 2

Capacità serbatoio carburante (L): 19

Autonomia (h): 15

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1030

Larghezza (mm): 620

Altezza (mm): 804

Peso a secco (Kg): 200

Silenziatore: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR (opzionale)

Marca Motore: Yanmar