



# GENMAC Daily RG7300HS-M5 GENERATORE 7,1KVA

Prezzo:

**3.111,00 € iva esclusa**

## Product description:

### GENMAC DAILY RG7300HS-M5 GENERATORE MONOFASE 7,1KVA

Il generatore Genmac Daily RG7300HS-M5 monofase è dotato di un motore Honda iGX390 Stage V alimentato a benzina capace di erogare una potenza di 7,1KVA con regolatore di tensione (AVR opzionale).

Generatore di corrente a benzina monofase silenziato professionale di alta qualità, Genmac con potenza da 7,1KVA. Il generatore di corrente a benzina Genmac è dotato di motore sovradimensionato Honda 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 Honda** sono costruiti utilizzando i **migliori materiali**, le **tecniche più innovative** ed i **più avanzati metodi per il controllo della qualità**.

Il generatore da 7,1KVA 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 Daily RG7300HS-M5 7,1KVA

Alimentazione: Benzina  
Potenza continua PRP: 6.4KVA / 5.8KW  
Potenza stand-by LTP: 7.1KVA / 6.4KW  
Fattore di potenza cos fi?: 0.8  
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: HONDA iGX390  
Quadro prese: 1 x 16A 230V / 2 x 32A 230V  
Normativa emissioni: STAGE 5  
Capacità serbatoio: 19 l  
Autonomia al 75% del carico: 11 h  
Giri al minuto RPM: 3000  
Pressione acustica: 63 dB(A) @ 7 m  
Lunghezza (mm): 1030  
Larghezza (mm) 620  
Altezza (mm) 804  
Peso netto (kg): 193

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): 6.4  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 5.8  
Potenza massima monofase (KVA): 7.1  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 6.4  
Carburante: Benzina  
Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230  
Configurazione prese: 1 x 16A 230V / 2 x 32A 230V  
Motore: Honda iGX390  
Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): 3000  
Regolatore di giri: Meccanico  
Avviamento: Elettrico  
Raffreddamento: Aria  
Numero poli: 2  
Capacità serbatoio carburante (L): 19  
Autonomia (h): 11 al 75% del carico  
Pressione acustica: 63 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 1030  
Larghezza (mm): 620  
Altezza (mm): 804  
Peso a secco (Kg): 193  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR (opzionale)  
Marca Motore: Honda