



# GENMAC Combi RG7300HEO-M5 GENERATORE 7,1KVA

Product price:

**1.599,00 € tax excluded**

## Product description:

GENMAC Combi RG7300HEO-M5 GENERATORE DI CORRENTE 7,1KVA

Il generatore Genmac Combi RG7300HEO-M5 monofase ha un motore Honda GX 390 Stage V alimentato a benzina capace di erogare una **potenza di 7,1KVA** con la possibilità di collegamento ad AVR opzionale.

Il generatore GENMAC RG7300HEO-M5 è dotato di un motore Honda alimentato a benzina per mezzo di un serbatoio con una capienza di 25 litri per un'autonomia di circa tre ore e mezza, completo di avviamento elettrico.

La serie di generatori Combi è stata progettata secondo le norme, per l'uso mobile, con la possibilità di avere su richiesta specifica del cliente la dotazione del kit di movimentazione studiato esclusivamente per il prodotto selezionato.

Il generatore Genmac da 7,1KVA è portatile di qualità professionale ed è possibile chiedere la fornitura con AVR.

Regolatore di tensione AVR opzionale

L'AVR porta un significativo miglioramento nella stabilità della tensione di uscita; questo è particolarmente utile con macchine di uso comune con carico reattivo, come ad esempio frigoriferi, congelatori, condizionatori e macchine da giardino. Questo accorgimento aumenterà la vita dei vostri dispositivi.

**Il regolatore di tensione AVR opzionale** è un dispositivo che permette di **mantenere l'uscita più costante e meno dipendente dal carico**. Grazie a questa tecnologia ci sono 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 da 7,1KVA Genmac Combi RG7300HEO-M5

Alimentazione: Benzina  
Avviamento: Elettrico  
Tipo di fase: Monofase  
Potenza continua: 6,4KVA / 5,8KW  
Potenza massima: 7,1KVA / 6,4KW  
Motore: Honda GX390  
Normativa emissioni: Stage V  
Tensione: 230V  
Frequenza: 50 Hz  
3000 giri al minuto  
Serbatoio: 25 Lt.  
Autonomia @ 75%: 12 h giri fissi  
Avviamento: Manuale  
Potenza acustica: 72 dB (A) @ 7 m  
Lunghezza (mm): 780  
Larghezza (mm): 540  
Altezza (mm): 560  
Peso a secco (Kg): 96

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  
Motore: Honda GX390  
Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Elettrico  
Raffreddamento: Aria  
Capacità serbatoio carburante (L): 25  
Autonomia (h): 12





Pressione acustica: 72 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 780  
Larghezza (mm): 540  
Altezza (mm): 560  
Peso a secco (Kg): 96  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: AVR (opzionale)

