



GENMAC CLICK RG5000HO GENERATORE 5,1KVA

Reference:

GENMAC CLICK RG5000HO GENERATORE DI CORRENTE 5,1KVA

Il generatore Genmac Click RG5000HO monofase ha un motore Honda alimentato a benzina capace di erogare una **potenza di 5,1KVA** con la possibilità di collegamento ad AVR opzionale.

Il generatore GENMAC Click RG5000HO è dotato di un motore Honda alimentato a benzina per mezzo di un serbatoio con una capienza di 5,3 litri per un'autonomia di circa tre ore e mezza, completo di avviamento manuale a strappo.

Il generatore è molto leggero e rende molto facili gli spostamenti per altro impiego, in più per una ancor più facile e dinamica portatilità è possibile la fornitura opzionale di un pratico kit di trasporto dedicato a questa linea di generatori.

Il generatore Genmac da 5,1KVA 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 5,1KVA Genmac Click RG5000HO

Alimentazione: Benzina
Monofase
Output continuo: 4,0KW
Output continuo: 4,4KVA
Output massimo: 4,6KW
Output massimo: 5,1KVA
Motore: HONDA GX270
Tensione: 230V
Frequenza: 50 Hz
3000 giri al minuto
Serbatoio: 5,3 Lt.
Autonomia @ 75%: 3,2 h giri fissi
Avviamento: Manuale
Lunghezza (mm): 740
Larghezza (mm): 500

Altezza (mm): 530
Peso a secco (Kg): 59

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	4.6
Potenza uso continuativo monofase (KW)	4.0
Potenza massima monofase (KVA)	5.1
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	4.4
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	HONDA GX270
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	A strappo
Raffreddamento	Aria
Capacità serbatoio carburante (L)	5.3
Autonomia (h)	3.2
Lunghezza (mm)	740
Larghezza (mm)	500
Altezza (mm)	530
Peso a secco (Kg)	59
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	No ATS
Regolatore di tensione	AVR (opzionale)