



GENMAC Click RG4000YO GENERATORE 4,1KVA

Prezzo:

1.622,00 € iva esclusa

Product description:

GENMAC Click RG4000YO GENERATORE MONOFASE 4,1KVA

Il generatore Genmac Click RG4000YO monofase è dotato di un motore Yanmar alimentato a Diesel capace di erogare una potenza di 4,1KVA con regolatore di tensione a condensatore (AVR opzionale).

I Generatori diesel professionale di alta qualità, serie Genmac Click Diesel con potenza di **4,1kVA**, sono dotati di **motore sovradimensionato Yanmar** con raffreddamento ad aria a 3000 RPM.

I generatori **diesel professionali Genmac Click**, 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 Yanmar sono costruiti utilizzando i **migliori materiali**, le **tecniche più innovative** ed i **più avanzati metodi per il controllo della qualità**.

Ogni motore viene accuratamente testato al fine di provarne il perfetto funzionamento prima della consegna.

Il generatore da 4,1KVA è dotato di regolatore a condensatore, su richiesta è possibile la fornitura con AVR.

Regolatore di Tensione AVR

Tutti i modelli della serie Genmac Combipro 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.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL GENERATORE GENMAC CLICK RG4000YO 4,1KVA

Regolatore di tensione : condensatore (AVR Opzionale)

Alimentazione: Diesel

Avviamento: Manuale

Tipo di fase: Monofase

Potenza continua: 3,6KVA / 3,2KW

Potenza massima: 4,1KVA / 3,7KW

Motore: Yanmar L70

Quadro prese: 2 x schuko 16A 230V

Tensione: 230V

Frequenza: 50 Hz

3000 giri al minuto

Serbatoio: 3,5 Lt.

Autonomia @ 75%: 3,6 h giri fissi

Avviamento: Manuale

Lunghezza (mm): 740

Larghezza (mm): 540

Altezza (mm): 600

Peso a secco (Kg): 80

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): 3.7

Potenza uso continuativo monofase (KW): 3.2

Potenza massima monofase (KVA): 4.1

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3.6

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Motore: Yanmar L70

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Manuale

Raffreddamento: Aria
Numero poli: 2
Capacità serbatoio carburante (L): 3.5
Autonomia (h): 3.8
Lunghezza (mm): 740
Larghezza (mm): 540
Altezza (mm): 600
Peso a secco (Kg): 80
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: AVR (opzionale)
Marca Motore: Yanmar