



GREEN POWER GP 12000XT/HE GENERATORE MONOFASE/TRIFASE STAGE V AVVIAMENTO ELETTRICO 11KVA

Prezzo:

3.038,00 € iva esclusa

Product description:

GREEN POWER GP 12000XT/HE GENERATORE MONOFASE/TRIFASE STAGE V AVVIAMENTO ELETTRICO 11KVA

Il generatore GREEN POWER GP 12000XT/HE monofase / trifase, è dotato di motore HONDA GX630 **StageV** alimentato a benzina, ed è completo di regolatore di tensione a Compound (**AVR opzionale**).

GREEN POWER GP 12000XT/HE è dotato di un capiente serbatoio da 20 I per il carburante ed un basso consumo, solamente 3,8 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 5,3 ore di funzionamento. Prese e comandi estremamente pratici agevolano l'avviamento e il funzionamento del generatore rendendo tali operazioni estremamente semplici e veloci.

L'alternatore del generatore è il modello MECC ALTE T20FS-130/A (o equivalente di marca primaria) ed è sincrono, trifase, con spazzole e con isolamento in classe H, in oltre è dotato di regolatore di tensione. Il generatore è dotto di un pratico sistema di avviamento elettrico, per poter mettere in funzione l'unità senza nessuno sforzo.

Una delle caratteristiche principali del GREEN POWER GP 12000XT/HE è l'accoppiamento motore/alternatore in monosupporto tramite cono, su basamento in acciaio elettrosaldato con interposizione di antivibranti.

Il generatore è compatto e comodo da manovrare e da trasportare grazie alle sue dimensioni compatte, al suo peso di 175 Kg oltre che alle pratiche maniglie tubolari. In oltre è dotato di un

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

pratico e comodo sistema di avviamento elettrico, così da poter essere messo in funzione in modo semplice e veloce.

Il generatore GREEN POWER GP 12000XT/HE è dotato di un prestante motore HONDA GX630 StageV che permette a questa macchina di erogare una potenza massima trifase di 11KVA.

Il quadro elettrico di comando del GREEN POWER GP 12000XT/HE è composto da:

- Prese: 1 x CEE 16A 400V / 1 x CEE 16A 230V
- Chiave avviamento
- Voltmetro
- Led bassa pressione olio
- Interruttore magnetotermico + differenziale

CARATTERISTICHE TECNICHE GREEN POWER GP 12000XT/HE

Tipo di fase: Monofase/Trifase

Potenza uso continuo Monofase: 3.4 KVA / 2.7 KW

Potenza massima Monofase: 3,7 KVA / 3 KW Potenza uso continuo Trifase: 10 KVA / 8 KW Potenza massima Trifase: 11 KVA / 8.8 KW

Motore: HONDA GX630 Giri motore: 3000 rpm

Normativa emissioni: StageV

Avviamento: Elettrico Carburante: Benzina Tensione: 230 / 400 V Frequenza: 50 Hz

Quadro prese: 1 x CEE 16A 230V / 1 x CEE 16A 400V

Capacità serbatoio: 20 I

Autonomia al 75% del carico: 5.3 h Consumo al 75% del carico: 3.8 Lt/h

Lunghezza: 780 mm Larghezza: 570 mm Altezza: 780 mm

Peso a secco: 175 Kg

Cerchi un generatore con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai generatori GREEN POWER o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.



Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 3

Potenza uso continuativo monofase (KW): 2.7

Potenza massima monofase (KVA): 3.7

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3.4

Potenza massima trifase (KW): 8.8

Potenza uso continuativo trifase (KW): 8

Potenza massima trifase (KVA): 11

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 10

Carburante: Benzina Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 x 400V 16A CEE - 1 x 230V 16A CEE

Motore: Honda GX630, 4 tempi Normativa Emissioni: Stage 5 Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 688 Numero cilindri: 2 Raffreddamento: Aria

Alternatore: MECC ALTE T20FS-130/A

Numero poli: 2

Capacità serbatoio carburante (L): 20 Consumo (L/h): 3.8 al 75% del carico Autonomia (h): 5.3 al 75% del carico

Lunghezza (mm): 780 Larghezza (mm): 570 Altezza (mm): 780 Peso a secco (Kg): 175

Silenziato: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: Compound / AVR (opzionale)

Marca Motore: Honda

