



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

Product price:

3.038,00 € tax excluded

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 l 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





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 l
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

