



GENERATORE MONOFASE 12KVA STAGE V

Prezzo:

2.385,00 € iva esclusa

Product description:

GENERATORE MONOFASE 12 KVA

Gruppo elettrogeno monofase da 12 KVA con motore Briggs & Stratton alimentato a benzina STAGE V a 3000 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa con gommini antivibranti. Il gruppo elettrogeno è composto da un alternatore Made in Italy della Linz o della NSM, autoeccitato senza spazzole e con regolatore di tensione a condensatore o **AVR** opzionale.

Il gruppo elettrogeno è dotato di avviamento elettrico con batteria da 12 V ma anche manuale a strappo con autoavvolgente e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 4,3 litri/ora al 75% del carico con un'autonomia fino a 2 ore. Questo gruppo elettrogeno è perfetto per l'utilizzo all'aperto come per esempio per uso hobbistico. Disponibile anche in versione con avviamento elettrico e con quadro di avviamento automatico con ATS.

Il gruppo elettrogeno fa parte della serie CLASSIC e si adatta facilmente a svariati utilizzi quali abitazioni, impianti ambulatori, campeggi, hobbistica, cantieri ecc. Il gruppo elettrogeno a 3000 giri/minuto è adatto solo per uso di emergenza. Si sconsiglia l'uso per più di 6 ore continuative e per più di 500 ore l'anno.

Caratteristiche tecniche del gruppo:

Tipo di fase: Monofase

Potenza massima: 11.8 KW

Potenza uso continuo: 10.8 KW

Potenza massima: 13.2 KVA

Potenza uso continuo: 12 KVA

Carburante: Benzina

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: BRIGGS & STRATTON 18HP

Giri motore: 3000 giri/min
Avviamento: Elettrico
Sistema regolatore di tensione: Condensatore, AVR opzionale
Consumo: 4.3 Lt/h al 75% del carico
Capacità serbatoio: 8.5 Lt
Autonomia: 2 h al 75% del carico
Lunghezza: 910 mm
Larghezza: 580 mm
Altezza: 640 mm
Peso: 125 Kg

Scopri l'intera gamma riservata ai [gruppi elettrogeni terrestri](#) o altre tra le migliori marche sfogliando il nostro catalogo per trovare quello più adatto alle tue esigenze.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase
Potenza massima monofase (KW): 11.8
Potenza uso continuativo monofase (KW): 10.8
Potenza massima monofase (KVA): 13.2
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 12
Carburante: Benzina
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Configurazione prese: 1 x 230V 16A 3P CEE - 1 x 230V 32A 3P CEE
Motore: Briggs&Stratton
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 570
Numero cilindri: 2
Alternatore: Made in Italy
Numero poli: 2
Capacità serbatoio carburante (L): 8.5
Consumo (L/h): 4.3
Autonomia (h): 2

Lunghezza (mm): 910
Larghezza (mm): 580
Altezza (mm): 640
Peso a secco (Kg): 125
Silenziato: No
Super silenziato: No
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: Condensatore / AVR (opzionale)