

GENERATORE MONOFASE-TRIFASE 7KVA AVR



Product price:

1.125,00 € tax excluded

Product description:

Generatore monotrifase 7KVA 5.6KW AVR

Il Generatore monotrifase **7KVA 5,6KW AVR** è con alimentazione a **benzina** dotato di avviamento elettrico e manuale, maniglioni e ruote per trasportarlo facilmente; è un generatore monotrifase 7KVA che rispetta un alto standard qualitativo e garantisce un elevato livello di affidabilità. L'intera gamma di generatore monotrifase 7KVA ha superato positivamente differenti test per ogni componente di cui sono composti i gruppi e lo stesso prodotto finale.

I punti di forza di del generatore monotrifase 7KVA sono: l'alta qualità dei componenti, la leggerezza, la compattezza, la facilità d'uso e anche il design moderno. E' dotato di un avviamento manuale a corda ed è stato sviluppato appositamente per il campeggio, le roulotte, le case, e applicazioni di hobbistica, comodo e pratico da trasportare per essere maneggevole in qualsiasi circostanza.

Completano la dotazione si serie sul gruppo elettrogeno un comodo **contaore**, **serbatoio maggiorato** per una grande autonomia e **protezione anti pioggia**, per utilizzarlo anche in caso di maltempo.

I vantaggi del regolatore di tensione AVR

Il regolatore di tensione automatico, o AVR consente al generatore monotrifase 7KVA CGM Superpower 7000SPTE di erogare energia stabile e poter quindi collegare apparecchiature con elettronica delicata come computer, elettrodomestici, smartphone e tablet: il gruppo elettrogeno è quindi l'ideale per un utilizzo domestico, in campeggio, per l'hobbistica ed il tempo libero, ma anche per cantieri ed artigiani, ideale per tutti gli apparecchi più sensibili che hanno la necessità di un'onda sinusoidale pura.

Caratteristiche Tecniche del Generatore





Potenza massima Trifase: 5.6KW
Potenza massima Trifase: 7 KVA
Potenza massima Monofase: 1.87KW
Potenza massima Monofase: 2.33 KVA
Carburante: Benzina
Tensione: 230 V / 400 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: 14.0HP
Avviamento: Manuale / Elettrico
Consumo: 1.8 Lt/h al 75% del carico
Lunghezza: 717 mm
Larghezza: 545 mm
Altezza: 592 mm
Peso: 70 Kg
Regolatore di tensione: AVR

Scopri tutta la gamma di Generatori di corrente industriali e portatili nella sezione dedicata.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW): 1.8
Potenza massima monofase (KVA): 2.3
Potenza massima trifase (KW): 5.6
Potenza massima trifase (KVA): 7
Carburante: Benzina
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: 1 x 400V - 1 x 230V
Normativa Emissioni : Uso Stazionario
Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: Manuale / Elettrico
Cilindrata (cm³): 420
Numero cilindri: 1
Alternatore: Rame
Capacità serbatoio carburante (L): 25
Consumo (L/h): 1.8
Autonomia (h): 13.89
Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 717
Larghezza (mm): 545





Altezza (mm): 592

Peso a secco (Kg): 70

Silenziato: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR

