



# GENERATORE MONOFASE-TRIFASE 7KVA AVR

Prezzo:

**1.125,00 € iva esclusa**

## 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 antipioggia**, 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 (cm<sup>3</sup>): 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