



## CGM SUPERPOWER 6000SPE GENERATORE MONOFASE 6KVA

Reference: CGM 6000 SPE

### CGM SUPERPOWER 6000SPE Generatore monofase 6KVA 4.8KW AVR

Il **Generatore Monofase 6KVA CGM SUPERPOWER 6000SPE AVR** è alimentato a **benzina**, è dotato di avviamento elettrico e manuale, maniglioni e ruote per trasportarlo facilmente; come tutta la gamma CGM SUPERPOWER 6000SPE, è un generatore monofase 6KVA che rispetta un alto standard qualitativo e garantisce un elevato livello di affidabilità. L'intera gamma di generatore monofase 6KVA 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 monofase 6KVA sono: l'alta qualità dei componenti, la leggerezza, la compattezza, la facilità d'uso e anche il design moderno, dotato di un pratico avviamento a corda.

Il CGM Superpower 6000SPE è stato sviluppato appositamente per il campeggio, le roulotte, le case, e applicazioni di hobbistica, ecc, è in grado di alimentare una vasta gamma di apparecchi.

Completano la dotazione si serie sul gruppo elettrogeno CGM Superpower 6000SPE un comodo **contatore**, **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 monofase 6KVA CGM Superpower 6000SPE 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.

Il regolatore di tensione AVR e l'altro standard qualitativo dell'alternatore con avvolgimenti in rame vi forniranno energia sicura e stabilizzata.

### Caratteristiche Tecniche del generatore monofase 6KVA CGM SUPERPOWER 6000SPE

Potenza massima Mono-fase: 4.8 KW  
Potenza massima Mono-fase: 6 KVA  
Carburante: Benzina  
Tensione: 230 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: CGM 14.0HP  
Avviamento: Manuale / Elettrico  
Consumo: 1.8 Lt/h  
Lunghezza: 717 mm  
Larghezza: 545 mm

Altezza: 592 mm  
Peso: 69 Kg  
AVR

Scopri tutta la gamma di [generatore di corrente industriali e portatili](#) nella sezione dedicata.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	4.8
Potenza massima monofase (KVA)	6
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	2 x 230V
Motore	CGM 14.0HP, 4 tempi
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)	69
Silenziato	No
Super silenziato	No
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	No ATS
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	CGM