



Generatore Genmac G6000ATS

Reference: 33761

GENERATORE GENMAC G6000ATS MONOFASE CON AVR

Il Generatore Genmac G6000ATS monofase è alimentato da un motore a benzina e riesce ad erogare una potenza massima di 6KW, compreso di regolatore di tensione AVR.

Il generatore monofase 6KW è dotato di componenti di alta qualità, è leggero, compatto, con un design moderno e molto facile da trasportare. Il generatore monofase 6KW è dotato di un avviamento manuale a corda.

Il generatore monofase 6KW è stato sviluppato appositamente per il campeggio, le roulotte, le case, e applicazioni di hobbistica, ecc, per questo motivo rispecchia delle caratteristiche e comodità peculiari che ne permettono l'affidabilità e la comodità negli ambiti di applicazione.

Completano la dotazione di serie sul generatore Genmac G6000ATS un comodo **contaore**, **serbatoio** per una grande autonomia e **protezione anti pioggia IP23**, 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 Genmac da 6KW di erogare energia stabile e poter quindi collegare apparecchiature con elettronica delicata come computer, elettrodomestici, smartphone e tablet: il gruppo elettrogeno 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 DI CORRENTE GENMAC G6000ATS:

Alimentazione: Benzina
Alternatore sincrono AVR
Monofase
Potenza continua: 5.5KW
Potenza continua: 5.5KVA
Potenza massima: 6KW
Potenza massima: 6KVA
Tensione: 230V
Frequenza: 50 Hz
Uscita 12V: 8 A
Grado di protezione: IP23
3000 giri al minuto
Serbatoio: 25 Lt.

Autonomia @ 75%: 10 h
Avviamento: elettrico, batteria inclusa
Prese: 2 schuko + termica +CEE 32A
Quadro di Avviamento Automatico
1 uscita DC 12V + CB
Lunghezza (mm): 684
Larghezza (mm): 562
Altezza (mm): 557
Peso a secco (Kg): 88
Rumorosità dB(A): 72 @ 7 m

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi e possono essere soggetti a revisioni.

""

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	6
Potenza uso continuativo monofase (KW)	5.5
Potenza massima monofase (KVA)	6
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	5.5
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	2 SCHUKO + Termico + 1 CEE 32A
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Numero cilindri	1
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Sincrono
Grado di protezione	IP23
Capacità serbatoio carburante (L)	25
Consumo (L/h)	3.3 al 75% del carico
Autonomia (h)	7.5 al 75% del carico
Pressione acustica	72 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	684
Larghezza (mm)	564
Altezza (mm)	557
Peso a secco (Kg)	88

Silenziato	No
Super silenziato	No
Quadro di commutazione ATS	ATS Incluso
Regolatore di tensione	AVR
