



## EGM GSD12000EP-SE GENERATORE 11KW

Reference: GSD12000EP-SE

### EGM GSD12000EP-SE GENERATORE MONOTRIFASE 11KW

Il generatore EGM GSD12000EP-SE Monotrifase è dotato di un motore alimentato a benzina capace di erogare una potenza di 11KW con regolatore di tensione AVR.

Il generatore Monotrifase EGM GSD12000EP-SE fornisce energia affidabile per ambienti domestici, lavorativi e di svago. Alimentazione in sicurezza di elettrodomestici e altri dispositivi elettronici. Soluzione di alimentazione per feste all'aperto.

Il generatore è di facile installazione e funzionamento, come semplici sono avviamento e arresto grazie ai comandi chiari ed intuitivi (avvio elettrico) Autospegnimento per basso livello di olio Telaio resistente.

Il generatore da 11KW Monotrifase è dotato di ruote imbullonate antiforatura (heavy duty) e maniglia incernierata contribuiscono a renderlo un apparecchio robusto e di facile trasporto. Le prese incassate con coperture di sicurezza a scatto lo rendono maggiormente sicuro.

Il generatore ha una pratica maniglia a doppia curva, ripiegabile per facilitare mobilità e stoccaggio. Il generatore garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore OHV che permette di erogare una potenza massima di 11KW.

L' AVR è indispensabile per far funzionare al meglio il generatore, esso necessita infatti tutte di un sistema elettronico di controllo, di un AVR appunto, che garantisce il buon funzionamento della macchina e della rete elettrica sottesa ad essa.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE DEL GENERATORE MONOTRIFASE EGM GSD12000EP-SE 11KW

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Output massimo: 11 KW  
Output continuo: 10 KW  
Tensione: 230 / 400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Autonomia al 50% del carico: 4h  
Capacità serbatoio: 26l  
Avvio: Elettrico  
Cilindrata motore: 870 cc  
Alimentazione: Diesel  
Uscite: 1x16A/230V, 1x32A/230V, DC 12V 8,3A  
Pressione acustica: 65 dB(A) @ 7 m  
Regolatore di tensione: AVR  
Lunghezza (mm): 1250  
Larghezza (mm): 670  
Altezza (mm): 765  
Peso a secco (Kg): 235

Se stai cercando un altro prodotto allora puoi consultare sul nostro catalogo altri [gruppi elettrogeni terrestri](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	11
Potenza uso continuativo monofase (KW)	10
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Avviamento	Elettrico
Numero poli	2
Pressione acustica	65 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	1250
Larghezza (mm)	670
Altezza (mm)	765
Peso a secco (Kg)	235
Silenziato	Sì
Super silenziato	No
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR