



GENERATORE 4KVA MONOFASE INVERTER STAGEV

Reference: GE4KINV

GENERATORE 4KVA MONOFASE INVERTER STAGEV

Il Generatore è dotato di un motore Benzina 8 HP StageV, completo di regolatore di tensione **Inverter** ed è capace di erogare una potenza massima di 4KVA.

Dotato di avviamento elettrico e manuale a strappo con autoavvolgente, è dotato di un serbatoio da 7,8 litri ha un'autonomia di circa 7 ore. Compatto, facile da manovrare e da trasportare grazie alle pratiche maniche richiudibili e alle due ruote.

Grazie alla [tecnologia Inverter](#) il generatore genera elettricità stabilizzata e a bassissima distorsione, **ideale per alimentare apparecchi elettronici** (come smatphone, computer, elettrodomestici, etc) e consente di variare i giri del motore in funzione del carico applicato, ottimizzando in questo modo il consumo di carburante, le emissioni di gas di scarico, la rumorosità e aumentando anche la durata della macchina.

Questo generatore è incredibilmente versatile ed è possibile impiegarlo in moltissimi campi di utilizzo, grazie al suo **bassissimo livello di emissione sonora**, infatti il GENMAC GR3500EiN a pieno carico emette fino a **62 dBA @ 7m**.

I vantaggi della tecnologia Inverter

Quando il gruppo elettrogeno viene acceso il motore va al minimo, appena viene prelevata energia elettrica superiore ad un certo punto, automaticamente il motore accelera in modo da coprire il consumo elettrico richiesto. Questo comporta un consistente abbattimento dei consumi di carburante!

NORMATIVA EMISSIONI STAGEV

Il gruppo elettrogeno è provvisto di motorizzazione STAGEV "mobile", come previsto dal Regolamento Europeo 2016/1628. Queste nuove motorizzazioni consentono di ridurre in modo esponenziale le emissioni di particolato e ossidi di azoto erogate dal generatore nell'ambiente, e garantire una riduzione dell'impatto ambientale del 200% rispetto alle motorizzazioni standard. automatico di tensione AVR.

Caratteristiche Tecniche

Tipo di fase: Monofase
Potenza continuo: 3.6 KVA / 2.9 KW
Potenza massima: 4 KVA / 3.6 KW
Carburante: Benzina
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: 8HP
Giri motore: Variabili

Normativa emissioni: StageV
Avviamento: Elettrico / Manuale a strappo
Regolatore di tensione: Inverter
Pressione acustica: 62 dB(A) @ 7m
Configurazione prese: n.2 presa schuko 230V, presa 12VDC, presa accendisigari
Consumo: 1,08 Lt/h al 75% del carico
Capacità serbatoio: 7.8 Lt
Autonomia: 7,2 h al 75% del carico
Lunghezza: 590 mm
Larghezza: 300 mm
Altezza: 560 mm
Peso: 34.2 Kg

Se desiderate un Generatore con più potenza di potete vedere i seguenti modelli sempre della stessa [Gamma Silenziato](#).

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	3.6
Potenza massima monofase (KVA)	4
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	n.2 presa schuko 230V, presa 12VDC, presa accendisigari
Motore	8HP
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	Variabili
Avviamento	Elettrico / Con Telecomando
Numero cilindri	1
Capacità serbatoio carburante (L)	7.8
Consumo (L/h)	1.08
Autonomia (h)	7.2
Pressione acustica	62 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	590
Larghezza (mm)	300
Altezza (mm)	560
Peso a secco (Kg)	34.2
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione

Inverter
