



GENERATORE 2KW MONOFASE STAGEV INVERTER

Reference: G2KWMSVI

GENERATORE 2KW MONOFASE STAGEV INVERTER

Il generatore monofase è dotato di motore a Benzina STAGEV, è capace di erogare una potenza massima di 2KW, completo di regolatore di tensione **Inverter**.

La tecnologia inverter che consente di ridurre consumi e rumore oltre ad offrire un alto livello di funzionalità, incredibilmente leggero grazie ai soli **18kg di peso** ed estremamente compatto

Il generatore è dotato di un avviamento manuale a corda molto facile da avviare e monta un motore 4 tempi specificatamente progettato per ottimizzare prestazioni, con **consumi di solo 0,7 l/h**.

Il Generatore è stato sviluppato appositamente per il campeggio, le roulotte, le case, e applicazioni di hobbistica, ma anche per lavoro essendo molto robusto e maneggevole, potendo utilizzare tutta la sua potenza di con [tecnologia inverter](#).

NORMATIVA EMISSIONI STAGEV

Il generatore 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.

I vantaggi della tecnologia Inverter

Il numero di giri di questi generatori di corrente da 2KW è variabile.

Quando il Generatore monofase 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! Inoltre tutti i Generatori con potenza di 2KW con tecnologia inverter hanno anche il regolatore automatico di tensione AVR.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di fase: Monofase
Potenza continuo: 2 KVA / 1.8 KW
Potenza massima: 2.2 KVA / 2 KW
Carburante: Benzina
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: 5 HP
Giri motore: giri variabili
Normativa emissioni: StageV

Avviamento: Manuale a strappo
Regolatore di tensione: Inverter
Consumo: 0,7 Lt/h al 75% del carico
Capacità serbatoio: 4 Lt
Autonomia: 5.7 h al 75% del carico
Lunghezza: 435 mm
Larghezza: 290 mm
Altezza: 440 mm
Peso: 18,3 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai generatori di brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	2
Potenza massima monofase (KVA)	2.2
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	2 Schuko
Motore	5HP
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	Variabili
Avviamento	Manuale a strappo
Numero cilindri	1
Capacità serbatoio carburante (L)	4
Consumo (L/h)	0,7 al 50% del carico
Autonomia (h)	5.7 al 50% del carico
Pressione acustica	58 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	435
Larghezza (mm)	290
Altezza (mm)	440
Peso a secco (Kg)	18.3
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	No ATS
Regolatore di tensione	Inverter