



EMACH EMI 3000IE GENERATORE MONOFASE 3,3KW INVERTER STAGEV

Product price:

814,00 € tax excluded

Product description:

EMACH EMI 3000IE GENERATORE MONOFASE 3,3KW INVERTER STAGEV

EMACH EMI 3000IE generatore monofase è dotato di motore R210I StageV alimentato a Benzina, capace di erogare una potenza massima di 1,8KW, super silenzioso grazie all'inverter in dotazione.

Dotto di avviamento Elettrico e Manuale questo gruppo è estremamente facile da utilizzare e essendo supersilenzioso con i suoi soli 69 dB(A) di emissione acustica registrati a 7 metri è impiegabile anche in centri urbani, stanze chiuse o in ogni circostanza dove un alto inquinamento acustico potrebbe creare disagi e problemi.

EMACH EMI 3000IE è di ridotte dimensioni e grazie alla maniglia integrata nella scocca, rendono il generatore perfetto per un trasporto ed una facile collocazione durante i periodi di inutilizzo. Tutti i materiali utilizzati per la fabbricazione dei gruppi della EMACH EMI 3000IE, sono di prima scelta, offrendo e garantiscono al cliente un prodotto testato e collaudato ad un prezzo veramente conveniente.

Grazie allo stabilizzatore elettrico della tecnologia Inverter che lavora a bassissima distorsione, il generatore eroga carichi di corrente costanti senza picchi di tensione che potrebbero danneggiare i dispositivi elettrici ed elettronici. Ulteriore vantaggio dell'inverter, è quello di lavorare con dei giri motori variabili, in base alla necessità di corrente da erogare, ottimizzando al meglio i consumi di carburante, l'emissione dei gas e l'usura delle parti meccaniche. Prodotto ideale per utilizzo in campeggi, camper e per il tempo libero all'aria aperta.

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.

Caratteristiche tecniche EMACH EMI 3000IE

Tipo di fase: Monofase

Potenza Continua: 3 KVA / 3 KW

Potenza Massima: 3.3 KVA / 3.3 KW

Tensione VAC: 230 V

Frequenza (Hz): 50

Regolatore di tensione: INVERTER

Quadro avviamento: A strappo - Elettrico

Motore: R210I 4 tempi

Normativa emissioni: StageV

Giri al minuto RPM: Variabile

Alimentazione: Benzina

Quadro prese: 2 x shuko 16 A

Capacità serbatoio: 10 l

Autonomia: 5 h

Consumo: 2 l/h

Pressione acustica: 69 dB(A) @ 7 m

Lunghezza: 645 mm

Larghezza: 480 mm

Altezza: 500 mm

Peso netto: 46 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai generatori EMACH o di altri brand specializzati

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

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 3.3

Potenza uso continuativo monofase (KW): 3

Potenza massima monofase (KVA): 3.3

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3

Carburante: Benzina

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: 2 x 220V 16A SCHUKO





Motore: R210I 4 tempi
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): Variabile
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico ed autoavvolgente
Raffreddamento: Aria
Capacità serbatoio carburante (L): 10
Consumo (L/h): 2
Autonomia (h): 5
Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 645
Larghezza (mm): 480
Altezza (mm): 500
Peso a secco (Kg): 46
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: Inverter

