



EMACH EMG R5500 GENERATORE MONOFASE 5KW AVR STAGEV

Product price:

578,00 € tax excluded

Product description:

EMACH EMG R5500 GENERATORE MONOFASE 5KW AVR STAGE V

EMACH EMG R5500 è un generatore monofase, dotato di motore R390 **StageV** alimentato a Benzina, eroga una potenza massima di 5,4KW, completo di regolatore di tensione AVR.

EMACH EMG R5500 è dotato di **a strappo con auto avvolgente**, dotato di AVR che permette il collegamento con apparecchi elettronici sensibili (computer, smartphone, TV) senza il rischio di danneggiarli a causa di sbalzi nella corrente di alimentazione.

Il EMACH EMG R5500 fornisce energia affidabile per ambienti domestici, lavorativi e di svago, alimenta in sicurezza gli elettrodomestici e altri dispositivi elettronici. Prese e comandi estremamente pratici agevolano l'avviamento e il funzionamento del generatore rendendo tali operazioni estremamente semplici e veloci.

REGOLATORE DI TENSIONE AVR

Il Generatore EMACH EMG R5500 viene fornito completo di regolatore di tensione. L'AVR è un dispositivo che permette di **mantenere l' uscita più costante e meno dipendente dal carico**. Grazie all'AVR si hanno meno cadute o picchi di corrente e ciò rende più sicuro l'utilizzo dei vari apparecchi collegati, migliorandone le prestazioni e la durata.

NORMATIVA EMISSIONI STAGE V

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 EMG R5500

Tipo di fase: Monofase
Potenza Continua: 5 KVA / 5 KW
Potenza Massima: 5,4 KVA / 5,4 KW
Tensione VAC: 230 V
Frequenza (Hz): 50
Regolatore di tensione: AVR
Quadro avviamento: A strappo
Motore: R390 4 tempi
Normativa emissioni: StageV
Giri al minuto: 3000 rpm
Alimentazione: Benzina
Quadro prese: 1 x shuko 16A / 1 x 230V 32A
Capacità serbatoio: 25 l
Autonomia: 7 h
Consumo: 3.57 l/h
Pressione acustica: 85 dB(A) @ 7 m
Lunghezza: 720 mm
Larghezza: 550 mm
Altezza: 580 mm
Peso netto: 90 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): 5.4
Potenza uso continuativo monofase (KW): 5
Potenza massima monofase (KVA): 5.4
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 5
Carburante: Benzina
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Configurazione prese: 1 x 220V 32A 2P+T CE - 1 x 220V 16A SCHUKO
Motore: R390 4 tempi
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 3000
Accensione: Autoavvolgente





Avviamento: A strappo
Raffreddamento: Aria
Capacità serbatoio carburante (L): 25
Consumo (L/h): 3.5 al 100% del carico
Autonomia (h): 7 al 100% del carico
Pressione acustica: 85 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 720
Larghezza (mm): 550
Altezza (mm): 580
Peso a secco (Kg): 90
Silenziato: No
Super silenziato: No
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: AVR

