



EMACH EMG R8500D-T GENERATORE MONOFASE / TRIFASE 8KW AVR STAGEV

Reference: EMACH EMG R8500D-T

EMACH EMG R8500D-T GENERATORE MONOFASE / TRIFASE 8KW AVR STAGEV

EMACH EMG R8500D-T è un generatore mono/trifase, dotato di motore R500-V **StageV** alimentato a Benzina, eroga una potenza massima di 8KW, completo di regolatore di tensione AVR.

EMACH EMG R8500D-T 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 R8500D-T 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.

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 EMG R8500D-T

Tipo di fase: Monofase / Trifase
Potenza Continua Monofase: 9 KVA / 7.2 KW
Potenza Massima Monofase: 9.5 KVA / 7.6 KW
Potenza Continua Trifase: 10 KVA / 8 KW
Potenza Massima Trifase: 10.6 KVA / 8.5 KW
Tensione VAC: 230 / 380 V
Frequenza (Hz): 50
Regolatore di tensione: AVR
Quadro avviamento: Elettrico
Motore: R500-V 4 tempi
Normativa emissioni: Stage V
Giri al minuto: 3000 rpm
Alimentazione: Benzina
Capacità serbatoio: 28 l
Autonomia: 6 h
Consumo: 4.6 l/h
Pressione acustica: 80 dB(A) @ 7 m
Lunghezza: 730 mm
Larghezza: 545 mm
Altezza: 600 mm

Peso netto: 102 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.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	7.6
Potenza uso continuativo monofase (KW)	7.2
Potenza massima monofase (KVA)	9.5
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	9
Potenza massima trifase (KW)	8.5
Potenza uso continuativo trifase (KW)	8
Potenza massima trifase (KVA)	10
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	10.6
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 380 V
Motore	R500-V 4 tempi
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Raffreddamento	Aria
Capacità serbatoio carburante (L)	28
Consumo (L/h)	4.6 al 100% del carico
Autonomia (h)	6 al 100% del carico
Pressione acustica	80 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	730
Larghezza (mm)	545
Altezza (mm)	600
Peso a secco (Kg)	102
Silenziato	No
Super silenziato	No
Quadro di commutazione ATS	No ATS
Regolatore di tensione	AVR