



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

**Prezzo:**

**882,23 € iva esclusa**

## Product description:

### 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.

#### **Product features:**

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

Silenzioso: No

Super silenzioso: No

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR