



MOSA GE 3900 GENERATORE BENZINA MONOFASE STAGE V AVR 3.3 KW

Prezzo:

466,00 € iva esclusa

Product description:

MOSA GE 3900 GENERATORE BENZINA MONOFASE STAGEV AVR 3.3 KW

MOSA GE 3900 è un generatore monofase, dotato di motore GENKINS 225 230M **StageV** alimentato a Benzina, eroga una potenza massima di 3,3KW, completo di regolatore di tensione AVR.

MOSA GE 3900 è dotato di **a strappo con auto avvolgente**, dotato di regolatore di tensione 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 generatore MOSA GE 3900 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.

Il generatore MOSA GE 3900 ha una pratica maniglia a doppia curva e carrello traino integrato, per facilitare mobilità e stoccaggio. MOSA GE 3900 ha una struttura completamente in acciaio ed un serbatoio con capacità massima di 15 lt che permette il funzionamento del generatore per circa 6.5 ore a pieno carico.

NORMATIVA EMISSIONI STAGEV

MOSA GE 3900 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.

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

CARATTERISTICHE TECNICHE MOSA GE 3900

Tipo di fase: Monofase

Potenza uso continuo: 3.3 KVA / 3.3 KW

Potenza massima 3 KVA / 3 KW Motore: GENKINS 225 230M

Giri motore: 3000 rpm

Normativa emissioni: StageV

Avviamento: A strappo con auto avvolgente

Carburante: Benzina Tensione: 230 V Frequenza: 50 Hz

Quadro prese: 2 x schuko 16A 230 V

Capacità serbatoio: 15 l

Consumo carburante (100% di PRP): 2.3 l/h

Autonomia: 6.5 h

Pressione acustica: 71 dB(A) @ 7 m

Regolatore di tensione: AVR

Lunghezza: 615 mm Larghezza: 470 mm Altezza: 480 mm Peso a secco: 45 Kg

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

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 schuko 16A 230 V

Motore: GENKINS 225 230M Normativa Emissioni : Stage 5 Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: A strappo con autoavvolgente



Capacità serbatoio carburante (L): 15 Consumo (L/h): 2.3 al 100% del carico

Autonomia (h): 6.5

Pressione acustica: 71 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 615 Larghezza (mm): 470 Altezza (mm): 480 Peso a secco (Kg): 45

Silenziato: Sì

Super silenziato: No

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR

