



MOSA GE 3900 GENERATORE BENZINA MONOFASE STAGE V AVR 3.3 KW

Reference: CR000011

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.

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.

Technical Sheet

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 ATS
Regolatore di tensione	AVR