



MASE FX 12001 GH GENERATORE 11 KVA MONOFASE STAGE V AVR

Reference: 003408

MASE FX 12001 GH GENERATORE 11 KVA MONOFASE STAGE V AVR

MASE FX 12001 GH è un generatore monofase, dotato di motore Honda GX630 **StageV** alimentato a Benzina, eroga una potenza massima di 11KVA, completo di regolatore di tensione AVR.

MASE FX 12001 GH è dotato di avviamento elettrico user friendly, grazie alla quale l'accensione del gruppo è incredibilmente facile e sicura. MASE FX 12001 GH 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 MASE FX 12001 GH 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 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 MASE FX 12001 GH

Tipo di fase: Monofase
Potenza massima: 11 KVA / 8.8 KW
Potenza uso continuo: 10 KVA / 8 KW
Carburante: Benzina
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: Honda GX630
Giri motore: 3000 rpm
Normativa emissioni: Stage V
Regolatore di tensione: AVR
Avviamento: Elettrico
Capacità serbatoio: 29 l
Consumo: 6 Lt/h al 75% del carico
Pressione acustica: 73 dB(A) @ 7 m
Lunghezza: 940 mm

Larghezza: 488 mm
Altezza: 823 mm
Peso: 148 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai generatori MASE o di altri brand specializzati

Immagini e dati tecnici non impegnativi e possono essere soggetti a revisioni.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	8.8
Potenza uso continuativo monofase (KW)	8
Potenza massima monofase (KVA)	11
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	10
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	1 x 230V 16A CEE - 1 x 230V 32A CEE
Motore	Honda GX630, 4 tempi, OHV
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	
Numero cilindri	2
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Sincrono
Capacità serbatoio carburante (L)	29
Consumo (L/h)	6 al 75% del carico
Autonomia (h)	4.83 al 75% del carico
Potenza acustica	98 dB(A)
Pressione acustica	73 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	940
Larghezza (mm)	488
Altezza (mm)	823
Peso a secco (Kg)	148
Silenziato	No
Super silenziato	No

Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Honda
