



MASE FX 50 H/A GENERATORE 4,5 KVA MONOFASE STAGE V

Reference: 001896

MASE FX 50 H/A GENERATORE 4,5 KVA MONOFASE STAGE V

MASE FX 50 H/A è un generatore monofase, dotato di motore Honda GX 270 **StageV** alimentato a Benzina, eroga una potenza massima di 5,4KW.

Il MASE FX 50 H/A 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 è di facile installazione e funzionamento, come semplici sono avviamento e arresto grazie ai comandi chiari ed intuitivi. MASE FX 50 H/A monta un motore Honda GX 270 a benzina. Sono motori molto affidabili che garantiscono una combustione efficiente e **consumi di carburante ridotti**, sono dotati inoltre di un sistema di protezione che provoca l'arresto del motore se il livello dell'olio è troppo basso.

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 50 H/A

Tipo di fase: Monofase
Potenza Continua: 4 KVA / 3.2 KW
Potenza Massima: 4,5 KVA / 3.6 KW
Tensione VAC: 230 V
Frequenza (Hz): 50
Regolatore di tensione: Condensatore (AVR Opzionale)
Quadro avviamento: Elettrico
Motore: Honda GX 270
Normativa emissioni: Stage V
Giri al minuto: 3000 rpm
Alimentazione: Benzina
Quadro prese: 2 x CEE 16A 230V
Capacità serbatoio: 5,3 l
Autonomia: 2.40 h al 75% del carico
Consumo: 2,2 l/h al 75% del carico
Pressione acustica: 74 dB(A) @ 7 m
Lunghezza: 725 mm
Larghezza: 515 mm

Altezza: 585 mm
Peso netto: 78 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)	3.6
Potenza uso continuativo monofase (KW)	3.2
Potenza massima monofase (KVA)	3.5
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	3.2
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	2 x 230V 16A CE
Motore	Honda GX270, 4 tempi
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	270
Numero cilindri	1
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Sincrono
Capacità serbatoio carburante (L)	6
Consumo (L/h)	2 al 75% del carico
Autonomia (h)	3 al 75% del carico
Potenza acustica	99 dB(A)
Pressione acustica	74 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	725
Larghezza (mm)	515
Altezza (mm)	585
Peso a secco (Kg)	78
Silenziato	No
Super silenziato	No

Quadro di commutazione ATS

ATS Predisposto

Regolatore di tensione

Condensatore / AVR (opzionale)

Marca Motore

Honda
