



GENSET MG 50 H/A Generatore StageV

Reference: MG 50 H/A -AVR

Gruppi Elettrogeni a corrente alternata da 1 kVA a 2000 kVA ad avviamento manuale o automatico. GenSet è in grado di presentare soluzioni specifiche nei più diversi campi di applicazione del gruppo elettrogeno, sia per impiego continuo, sia per utilizzo di emergenza in caso di interruzione della rete elettrica principale. Tutti i gruppi elettrogeni GenSet rispettano rigorosamente le normative CE in materia di sicurezza d'impiego e di controllo delle emissioni inquinanti.

Le immagini sono puramente indicative.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	4
Potenza massima monofase (KVA)	5
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	2 x monofase CEE 16 A
Motore	Honda GX 270 OHV
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)	2.2 al 75% del carico
Autonomia (h)	2.72 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)	76
Silenziato	No
Super silenziato	No
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	Non Regolato
Marca Motore	Honda