



WFM 4200-SHE AVR

Reference: 04040

GENERATORI CON AVR

Gruppi elettrogeni con motore benzina Honda o diesel Lombardini, in versione aperta su base o in telaio insonorizzato con potenze da 4,5 a 12 KVA, monofase o monofase/trifase, 3000 giri/min., raffreddamento ad aria con avviamento a strappo con autoavvolgente oppure a chiave, compresa batteria e quadretto elettrico con prese e protezione di serie.

Indispensabili per utenze elettroniche in quanto tutti provvisti di stabilizzatore di tensione in uscita inferiore all'1%.

Conformità alla direttiva 2000/14/CE del 01/01/2006 riguardante la rumorosità in base al modello.

Consigliati per utenze domestiche e professionali che collegano apparati elettronici ad elevata sensibilità:

- Saldatrici ad inverter
- Elettrotensili con schede
- Elettroniche, accumulatori
- TV al plasma, Computer
- Caldaie di ultima generazione
- Centralini telefonici
- Antifurti
- Gruppi di continuità
- Impianti HI-FI

Caratteristiche principali:

- Telaio di protezione aperto o insonorizzato
- Motore originale Honda o Lombardini
- Protezione basso livello olio
- Marmitta silenziatrice
- Alternatore di primaria marca italiana
- Avviamento a strappo o elettrico con batteria 12V fornita con acido
- Test a pieno carico con certificato di collaudo
- Manuale di uso conforme alle norme di sicurezza

Le immagini sono puramente indicative.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	3.6
Potenza massima monofase (KVA)	4.5
Carburante	Benzina

Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	1 x 230V 16A 3P CEE
Motore	Honda GX270, OHV
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	270
Numero cilindri	1
Capacità olio (L)	1.1
Raffreddamento	Aria
Capacità serbatoio carburante (L)	7
Consumo (L/h)	2.4 al 100% del carico
Autonomia (h)	2.91 al 100% del carico
Potenza acustica	88 dB(A)
Pressione acustica	63 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	940
Larghezza (mm)	510
Altezza (mm)	550
Peso a secco (Kg)	106
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Honda