



# WFM PN85-MTH AVR

## Product description:

### 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
- Elettroutensili 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.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Potenza massima monofase (KW): 1.8  
Potenza massima monofase (KVA): 2.3  
Potenza massima trifase (KW): 5.6  
Potenza massima trifase (KVA): 7  
Carburante: Benzina  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: 1 x 400V CEE - 1 x 230V CEE  
Motore: Honda GX390  
Giri motore (giri/min): 3000  
Accensione: Autoavvolgente  
Avviamento: A strappo  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 389  
Numero cilindri: 1  
Capacità olio (L): 1.1  
Raffreddamento: Aria  
Capacità serbatoio carburante (L): 6.5  
Consumo (L/h): 3.1 al 100% del carico  
Autonomia (h): 2.09 al 100% del carico  
Potenza acustica: 96 dB(A)  
Pressione acustica: 71 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 780  
Larghezza (mm): 520  
Altezza (mm): 560  
Peso a secco (Kg): 78  
Silenziato: No  
Super silenziato: No  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Honda

