



# WFM 7500-TSHE AVR

Prezzo:

2.478,00 € iva esclusa

## **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 16A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE

Motore: Honda GX390, OHV Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 389 Numero cilindri: 1 Capacità olio (L): 1.1 Raffreddamento: Aria

Capacità serbatoio carburante (L): 15 Consumo (L/h): 3.1 al 100% del carico Autonomia (h): 4.83 al 100% del carico

Potenza acustica: 88 dB(A)

Pressione acustica: 63 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1100 Larghezza (mm): 540 Altezza (mm): 650 Peso a secco (Kg): 140

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Honda

