



## WFM SP7500-TDSE 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
- 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.

### Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 3

Potenza massima monofase (KVA): 3.8

Potenza massima trifase (KW): 5.1

Potenza massima trifase (KVA): 6.4

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 x 400V 32A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE - 1 x 230V 16A 3P SCHUKO

Motore: Lombardini 15LD440

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 436

Numero cilindri: 1

Capacità olio (L): 2

Raffreddamento: Aria

Capacità serbatoio carburante (L): 20

Consumo (L/h): 2 al 100% del carico

Autonomia (h): 10 al 100% del carico

Potenza acustica: 96 dB(A)

Pressione acustica: 71 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 750

Larghezza (mm): 560

Altezza (mm): 620

Peso a secco (Kg): 170

Silenziato: Sì

Super silenziato: No

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Lombardini

