



# WFM SP7500-DSE

Prezzo:

2.502,00 € iva esclusa

## **Product description:**

#### Serie SILENT PRO

Gruppi elettrogeni con motore diesel Lombardini, in robusto telaio insonorizzato con potenze da 4,6 a 6,4 KVA, monofase o monofase/trifase, 3000 giri/min., avviamento a chiave compresa batteria e quadretto elettrico con prese e protezione di serie.

Molto compatti ma allo stesso tempo con un peso e prezzo contenuto costituiscono un eccellente soluzione per un uso sia professionale che per l'abitazione in caso di blackout elettrico.

Tutti i generatori di questa serie sono conformi alla direttiva 2000/14/CE del 01/01/2006 riguardante la rumorosità.

# Caratteristiche principali:

- Telaio di protezione insonorizzato
- Motore originale Lombardini
- Protezione basso livello olio
- Marmitta silenziatrice
- Alternatore di primaria marca italiana
- Serbatoio maggiorato da 20 lt. per ampia autonomia
- Avviamento 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

Potenza massima monofase (KW): 5.1 Potenza massima monofase (KVA): 6.4 Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

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

**SCHUKO** 

Motore: Lombardini 15LD440 Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 442 Numero cilindri: 1 Capacità olio (L): 1.5 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): 160

Silenziato: Sì

Super silenziato: No

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: No Marca Motore: Lombardini

