



## WFM B14000-TDE

### Product description:

#### Serie BOXER D

Gruppi elettrogeni con motore diesel Yanmar o Lombardini, in robusto telaio aperto con potenze da 6,1 a 14 KVA, monofase o monofase/trifase, 3000 giri/min., avviamento a chiave compresa batteria e quadretto elettrico con prese e protezione di serie.

Per uso professionale costituiscono un eccellente soluzione per chi desidera un generatore robusto ed affidabile nel tempo.

Non destinati all'utilizzo all'esterno.

Rumorosità non conforme alla direttiva 2000/14/CE.

#### Caratteristiche principali:

- Telaio di protezione con capottina superiore semiavvolgente
- Motore originale Yanmar o 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 / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 3.68

Potenza massima monofase (KVA): 4.6

Potenza massima trifase (KW): 11.2

Potenza massima trifase (KVA): 14

Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: 1 x 400V 16A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE  
Motore: Lombardini 12LD477  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 954  
Numero cilindri: 2  
Capacità olio (L): 3  
Raffreddamento: Aria  
Capacità serbatoio carburante (L): 20  
Consumo (L/h): 4.4 al 100% del carico  
Autonomia (h): 4.54 al 100% del carico  
Potenza acustica: 110 dB(A)  
Pressione acustica: 85 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 1000  
Larghezza (mm): 550  
Altezza (mm): 670  
Peso a secco (Kg): 181  
Silenziato: No  
Super silenziato: No  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: No  
Marca Motore: Lombardini