



## WFM B10000-TDE

Reference: 09377

### 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.

### Technical Sheet

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Tipo fase                      | Monofase / Trifase                        |
| Potenza massima monofase (KW)  | 2.6                                       |
| Potenza massima monofase (KVA) | 3.3                                       |
| Potenza massima trifase (KW)   | 8   |
| Potenza massima trifase (KVA)  | 10  |
| 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 25LD425                        |

|                                   |                         |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Giri motore (giri/min)            | 3000                    |
| Avviamento                        | Elettrico               |
| Cilindrata (cm <sup>3</sup> )     | 851                     |
| Numero cilindri                   | 2                       |
| Capacità olio (L)                 | 1.8                     |
| Raffreddamento                    | Aria                    |
| Capacità serbatoio carburante (L) | 20                      |
| Consumo (L/h)                     | 3 al 100% del carico    |
| Autonomia (h)                     | 6.66 al 100% del carico |
| Potenza acustica                  | 105 dB(A)               |
| Pressione acustica                | 80 dB(A) a 7 m          |
| Lunghezza (mm)                    | 1000                    |
| Larghezza (mm)                    | 550                     |
| Altezza (mm)                      | 670                     |
| Peso a secco (Kg)                 | 169                     |
| Silenziato                        | No                      |
| Super silenziato                  | No                      |
| Quadro di commutazione ATS        | ATS Predisposto         |
| Regolatore di tensione            | Non Regolato            |
| Marca Motore                      | Lombardini              |