



## WFM ST100-TDE

### Product description:

#### Serie STORM

Gruppi elettrogeni con motore diesel Yanmar o Lombardini, in robusto telaio aperto con potenze da 4,5 a 10 KVA, monofase o monofase/trifase, 3000 giri/min., avviamento manuale a strappo con autoavvolgente o elettrico in base ai modelli e quadretto elettrico con prese e protezione di serie.

Compatti ed essenziali costituiscono un eccellente soluzione per chi desidera un generatore affidabile nel tempo ad un basso costo.

Non destinati all'utilizzo all'esterno.

Rumorosità non conforme alla direttiva 2000/14/CE.

#### Caratteristiche principali:

- Telaio di protezione in tubolare
- Motore originale Yanmar o Lombardini
- Protezione basso livello olio
- Marmitta silenziatrice
- Alternatore di primaria marca italiana
- Avviamento elettrico con batteria 12V fornita con acido in base al modello
- 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): 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 32A 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): 4.5  
Consumo (L/h): 3 al 100% del carico  
Autonomia (h): 1.5 al 100% del carico  
Potenza acustica: 105 dB(A)  
Pressione acustica: 80 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 920  
Larghezza (mm): 520  
Altezza (mm): 660  
Peso a secco (Kg): 140  
Silenziato: No  
Super silenziato: No  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: No  
Marca Motore: Lombardini