



## WFM ST61-DE

### 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

Potenza massima monofase (KW): 4.9





Potenza massima monofase (KVA): 6.1  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230  
Configurazione prese: 1 x 230V 32A 3P CEE - 1 x 230V 16A SCHUKO  
Motore: Yanmar L100AE  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 406  
Numero cilindri: 1  
Capacità olio (L): 2  
Raffreddamento: Aria  
Capacità serbatoio carburante (L): 5.5  
Consumo (L/h): 2 al 100% del carico  
Autonomia (h): 2.75 al 100% del carico  
Potenza acustica: 103 dB(A)  
Pressione acustica: 78 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 920  
Larghezza (mm): 520  
Altezza (mm): 660  
Peso a secco (Kg): 103  
Silenziato: No  
Super silenziato: No  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: No  
Marca Motore: Yanmar

