



## 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

Silenziatore: No

Super silenziato: No

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: No

Marca Motore: Yanmar