



WFM ST63-TDE

Reference: 06024

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.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	3
Potenza massima monofase (KVA)	3.8
Potenza massima trifase (KW)	5
Potenza massima trifase (KVA)	6.3
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 x 400V 32A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE

Motore	Yanmar L100AE
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	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)	780
Larghezza (mm)	520
Altezza (mm)	560
Peso a secco (Kg)	115
Silenziato	No
Super silenziato	No
Quadro di commutazione ATS	No ATS
Regolatore di tensione	Non Regolato
Marca Motore	Lombardini