



WFM ST45-DE

Reference: 06018

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 |
| Potenza massima monofase (KW) | 3.6 |
| Potenza massima monofase (KVA) | 4.5 |
| Carburante | Diesel |
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Tensione (V) | 230 |
| Configurazione prese | 1 x 230V 32A 3P CEE - 1 x 230V 16A SCHUKO |
| Motore | Lombardini 15LD350 |
| Giri motore (giri/min) | 3000 |

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Avviamento | Elettrico |
| Cilindrata (cm ³) | 349 |
| Numero cilindri | 1 |
| Capacità olio (L) | 1.2 |
| Raffreddamento | Aria |
| Capacità serbatoio carburante (L) | 4.3 |
| Consumo (L/h) | 1.5 al 100% del carico |
| Autonomia (h) | 2.86 al 100% del carico |
| Potenza acustica | 102 dB(A) |
| Pressione acustica | 77 dB(A) a 7 m |
| Lunghezza (mm) | 780 |
| Larghezza (mm) | 520 |
| Altezza (mm) | 560 |
| Peso a secco (Kg) | 82 |
| Silenziato | No |
| Super silenziato | No |
| Quadro di commutazione ATS | No ATS |
| Regolatore di tensione | Non Regolato |
| Marca Motore | Lombardini |