



WFM PN80-MHE

Product description:

Serie OPEN ELECTRIC

Gruppi elettrogeni con motore a benzina HONDA originale in robusto telaio aperto con potenza da 4,5 a 7,5 KVA, monofase o trifase/monofase, 3000 giri/min, avviamento a chiave compresa batteria e quadretto elettrico con prese e protezione di serie.

Compatti ed essenziali, si differenziano dalla serie OPEN per il tipo di avviamento.

Costituiscono un'eccellente soluzione per chi desidera un generatore affidabile nel tempo ad un basso costo.

Tutti i generatori di questa serie sono conformi alla direttiva 2000/14/CE del 01/01/2006.

Caratteristiche principali:

- telaio di protezione in tubolare
- motore originale Honda conforme basse emissioni CO2
- protezione basso livello olio
- marmitta silenziatrice
- alternatore di primaria marca italiana
- avviamento elettrico con batteria a 12V fornita con acido
- 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): 5.6

Potenza massima monofase (KVA): 7

Carburante: Benzina

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: 1 x 230V 16A - 1 x 230V 16A CEE

Motore: Honda GX390

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 389

Numero cilindri: 1

Capacità olio (L): 1.1

Raffreddamento: Aria

Capacità serbatoio carburante (L): 6.5

Consumo (L/h): 3.1 al 100% del carico

Autonomia (h): 2.09 al 100% del carico

Potenza acustica: 96 dB(A)

Pressione acustica: 71 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 780

Larghezza (mm): 520

Altezza (mm): 560

Peso a secco (Kg): 81

Silenziatore: No

Super silenziato: No

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: No

Marca Motore: Honda