



WFM 4200-SHE A GAS CON KIT ALIMENTAZIONE METANO INSTALLATO

Product description:

WFM 4200-SHE A GAS CON KIT ALIMENTAZIONE METANO

WFM 4200-SHE è un generatore monofase con motore a benzina HONDA originale trasformabile anche a gas GPL o metano, in telaio super insonorizzato.

WFM 4200-SHE può erogare una potenza massima di 4,5KVA monofase , grazie al potente motore a 3000 giri/min dotato di raffreddamento ad aria

Il generatore WFM 4200-SHE è dotato di un pratico avviamento a chiave ed è completo di batteria e quadretto elettrico con prese e protezione di serie.

WFM 4200-SHE è un generatore completamente chiuso con ampie griglie di areazione e dotato di serie di due ruotine per piccoli spostamenti, abbinati al quadro ad intervento automatico, costituiscono la soluzione ideale per l'abitazione in caso di blackout.

Tutti i WFM 4200-SHE sono conformi alla direttiva 2000/14/CE del 01/01/2006 riguardante la rumorosità.

CARATTERISTICHE TECNICHE WFM 4200-SHE

Potenza massima Monofase: 3.6 KW

Potenza massima Monofase: 4.5 KVA

Carburante: GPL

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Honda GX270

Avviamento: Elettrico

Consumo: 2.9 m³/h al 100% del carico

Lunghezza: 1000 mm





Larghezza: 515 mm

Altezza: 595 mm

Peso: 106 Kg

- telaio di protezione ad alta insonorizzazione
- motore originale Honda conforme basse emissioni CO2
- protezione basso livello olio
- marmitta silenziatrice
- alternatore di primaria marca italiana
- avviamento elettrico con batteria 12V (fornita senza acido)
- test a pieno carico con certificato di collaudo
- manuale di uso conforme alle norme di sicurezza
- trasformabile anche a gas GPL o metano

Cerchi un generatore con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma WFM o di altri brand specializzati nel settore.

Le immagini e i dati tecnici sono puramente indicativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 3.6

Potenza massima monofase (KVA): 4.5

Carburante: Metano

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: 1 x 230V 16A 3P CEE

Motore: Honda GX270, OHV

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 270

Numero cilindri: 1

Capacità olio (L): 1.1

Raffreddamento: Aria

Consumo Metano (m³/h): 2.9 al 100% del carico

Capacità serbatoio carburante (L): 7

Potenza acustica: 88 dB(A)

Pressione acustica: 63 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1000





Larghezza (mm): 515

Altezza (mm): 595

Peso a secco (Kg): 106

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: No

Marca Motore: Honda

