



Noleggio WFM SE12000-MTHE AVR

Product description:

NOLEGGIO GRUPPO ELETTOGENO 12KVA AVR WFM SE12000-MTHE

Noleggio Gruppo elettrogeno 12KVA WFM SE12000-MTHE monofase / trifase dotato di motore benzina Honda GX690R capace di erogare una potenza massima di 12KVA, completo di **regolatore di tensione AVR**.

WFM SE12000-MTHE è un gruppo elettrogeno 12KVA dotato di cabina di protezione che lo rende super silenzioso, dotato di avviamento elettrico, uscita monofase di 4KVA e Trifase di 12 KVA.

SERVIZIO DI NOLEGGIO

Il noleggio un gruppo elettrogeno non è mai stato così facile: scegli il prodotto che vuoi affittare e **COMPILA IL FORMULARIO**.

Il nostro staff specializzato ti risponderà subito con l'offerta più adatta a te!

Il materiale disponibile a noleggio può essere spedito a Torino e in tutta Italia ed è sempre pronto all'azione: la nostra squadra di tecnici provvede infatti a tenerlo sempre in perfette condizioni operative.

E' consigliabile per il noleggio di grandi quantità di macchine prenotare con anticipo: questo è soprattutto importante in concomitanza di fiere o eventi, dove saranno in molti a usufruire del servizio di noleggio.

Regolatore di Tensione AVR

Il Gruppo Elettrogeno 12KVA WFM SE12000-MTHE è dotato di regolatore di tensione. L'AVR è un dispositivo che permette di **mantenere l' uscita più costante e meno dipendente dal**





carico. Grazie a questa scheda si hanno meno cadute o picchi di corrente e ciò rende più sicuro l'utilizzo dei vari apparecchi collegati, migliorandone le prestazioni e la durata.

Caratteristiche principali Gruppo Elettrogeno WFM SE12000-MTHE:

- Telaio di protezione insonorizzato
- Motore originale Honda o Lombardini
- Protezione basso livello olio
- Marmitta silenziatrice
- Alternatore di primaria marca italiana
- Avviamento elettrico con batteria 12V
- Test a pieno carico con certificato di collaudo

CARATTERISTICHE TECNICHE WFM SE12000-MTHE

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Output Continua Monofase: 3.3 KVA / 2.6 KW

Output Massima Monofase: 4 KVA / 3.2 KW

Output Continua Trifase: 10 KVA / 8 KW

Output Massima Trifase: 12 KVA / 9.6 KW

Fattore di potenza cos ϕ : 0.8

Tensione VAC: 230 / 400 V

Frequenza (Hz): 50

Regolatore di tensione: AVR

Quadro avviamento: manuale

Motore: Honda GX690R

Giri al minuto RPM: 3000

Alimentazione: Benzina

Capacità serbatoio: 20 l

Consumo: 4.6 l/h @ 100 % del carico

Autonomia: 4.34 h @ 100 % del carico

Pressione acustica: 67 @ 7m

Lunghezza: 1070 mm

Larghezza: 563 mm

Altezza: 921 mm

Peso netto: 210 Kg

Stai cercando di noleggiare un gruppo elettrogeno con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare il nostro intero parco noleggi nel quale potrai trovare il gruppo elettrogeno perfetto per te.

Noleggio disponibile a Torino e in tutta Italia.

Le immagini sono puramente indicative.





Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 3.2

Potenza uso continuativo monofase (KW): 2.6

Potenza massima monofase (KVA): 4

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3.3

Potenza massima trifase (KW): 9.6

Potenza uso continuativo trifase (KW): 8

Potenza massima trifase (KVA): 12

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 10

Carburante: Benzina

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 x 400V 16A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE

Motore: Honda GX690

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 688

Numero cilindri: 2

Capacità olio (L): 1.9

Raffreddamento: Aria

Capacità serbatoio carburante (L): 20

Consumo (L/h): 4.6 al 100% del carico

Autonomia (h): 4.34 al 100% del carico

Potenza acustica: 92 dB(A)

Pressione acustica: 67 dB(A)

Lunghezza (mm): 1070

Larghezza (mm): 563

Altezza (mm): 921

Peso a secco (Kg): 210

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Honda

