



GENSET MG16ISY Gruppo Elettrogeno StageV 200It 17KVA

Prezzo:

10.538,00 € iva esclusa

Product description:

GENSET MG16ISY GRUPPO ELETTROGENO STAGEV 2001t 17 KVA

Il GENSET MG16ISY Gruppo Elettrogeno StageV 200lt 17 KVA è uno dei nostri prodotti di punta, progettato per

offrire affidabilità e prestazioni eccellenti. Il GENSET MG16ISY StageV 200lt silenziato, parte della rinomata

Serie Smart, è equipaggiato con un motore Yanmar a 1500 giri/min, garantendo una combinazione perfetta di

compattezza e resistenza, ideale per operazioni che richiedono movimentazioni frequenti.

Specifiche Tecniche del GENSET MG16ISY Gruppo Elettrogeno StageV 200lt 17 KVA:

Potenza massima Trifase: 16 KVA (12.8 kW) Potenza massima Monofase: 5.3 KVA (4.24 kW)

Carburante: Diesel Tensione: 230/400 V Frequenza: 50 Hz

Potenza acustica: 91 dB (66 dB a 7 metri)

Motore: Yanmar 3TNV88 Normativa Emissione: StageV

Numero Cilindri: 3

Potenza del Motore: 18.1 HP (13.5 kWm)

Cilindrata: 1642 cm³

Raffreddamento: Liquido refrigerante

Capacità serbatoio: 200 lt Avviamento: Elettrico

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Consumo carburante @80%: 2.7 lt/h

Grado di Protezione: IP23

Dimensioni (L x P x A): 1650 mm x 815 mm x 1345 mm

Peso: 660 Kg Silenziato

Caratteristiche Aggiuntive del GENSET MG16ISY Gruppo Elettrogeno 200lt:

Sistema di Arresto Automatico: Dotato di spie di segnalazione per avarie, caricabatterie, basso livello carburante, bassa pressione dell'olio e alta temperatura del liquido refrigerante.

Batteria d'Avviamento: Inclusa nel sistema.

Contaore e Voltmetro: Per monitorare il funzionamento e le prestazioni del generatore.

Pulsante d'Arresto di Emergenza: Per garantire la sicurezza durante l'operazione.

Indicatore Livello Carburante: Per tenere sotto controllo il consumo di carburante.

Protezioni Uscite di Potenza e Interruttore Differenziale: Per la protezione dell'apparecchiatura e dell'utente.

Connettore per Pannello AMF-ATS e Comando a Distanza: Per una gestione più facile e flessibile del generatore.

Tubolari di Inforcamento e Gancio di Sollevamento: Per facilitare il trasporto e l'installazione.

Il GENSET MG16ISY Gruppo Elettrogeno StageV 200lt include un pannello di controllo con display digitale per

la lettura di parametri fondamentali quali tensione trifase generatore, frequenza, tensione batteria, velocità motore, contaore, pressione olio, temperatura motore e livello carburante.

Il GENSET MG16ISY StageV è equipaggiato con un silenziatore parascintille, assicurando operazioni sicure e

rispettose delle normative ambientali.

Con le sue avanzate caratteristiche tecniche e dotazioni di sicurezza, il GENSET MG16ISY Gruppo Elettrogeno

StageV 200lt 17 KVA si conferma come una scelta eccellente per soddisfare esigenze energetiche in diversi

contesti applicativi, garantendo sempre performance di alto livello e affidabilità duratura.

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

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.



Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 4.24 Potenza massima monofase (KVA): 5.3 Potenza massima trifase (KW): 12.8 Potenza massima trifase (KVA): 16

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 x 400V 32A CEE - 1 x 230V 32A CEE

Motore: Yanmar 3TNV88, 4 tempi Normativa Emissioni : Stage 5 Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 1642 Numero cilindri: 3

Raffreddamento: Liquido Refrigerante

Alternatore: Sincrono Grado di protezione: IP23 Classe di isolamento motore: H

Capacità serbatoio carburante (L): 200

Consumo (L/h): 2.7 Autonomia (h): 74

Potenza acustica: 91 dB(A)

Pressione acustica: 66 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1650 Larghezza (mm): 815 Altezza (mm): 1345 Peso a secco (Kg): 660

Silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: Compound / AVR (opzionale)

Marca Motore: Yanmar

