



GRUPPO ELETTROGENO 10 KVA SUPER SILENZIATO MONOFASE STAGEV

Product price:

6.440,00 € tax excluded

Product description:

GRUPPO ELETTROGENO 10 KVA SUPER SILENZIATO MONOFASE STAGEV

Il gruppo elettrogeno monofase è dotato di motore Kubota D1105 STAGEV con alimentazione a Diesel, capace di erogare una potenza di 10 KVA.

Questo gruppo elettrogeno è dotato di **avviamento elettrico**, con batteria da 12 V e di cofanatura che abbassa le emissioni acustiche e lo rende supersilenziato.

Il gruppo è dotato di cabina insonorizzata, grazie alla quale si ha un abbattimento drastico di inquinamento acustico fino a 70 dB registrati a 7 metri di distanza, grazie a queste caratteristiche il gruppo può considerarsi super silenzioso.

Il gruppo elettrogeno garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore Kubota D1105, che permette di erogare una potenza massima di 10KVA.

Il gruppo elettrogeno comprende:

- Dispositivo arresto automatico del motore con spie di segnalazione per:
 - avaria carica batteria
 - alta temperatura acqua
 - basso livello carburante
 - bassa pressione olio
- 1 presa monofase CEE 230V - 32A
- 1 prelievo monofase 230V
- Batteria 12 V
- Protezioni per uscite di potenza
- Interruttore differenziale





- Voltmetro
- Contaore
- Pulsante stop d'emergenza
- Passaggio forche

NORMATIVA EMISSIONI STAGEV

Questo Generatore è provvisto di motorizzazione STAGEV "mobile", come previsto dal Regolamento Europeo 2016/1628. Queste nuove motorizzazioni consentono di ridurre in modo esponenziale le emissioni di particolato e ossidi di azoto erogate dal generatore nell'ambiente, e garantire una riduzione dell'impatto ambientale del 200% rispetto alle motorizzazioni standard.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di fase: Monofase
Potenza Massima Monofase: 10 KVA / 8 KW
Potenza Continua Monofase: 9 KVA / 7.2 KW
Tensione VAC: 230 V
Frequenza (Hz): 50
Quadro avviamento: Elettrico
Motore: Kubota D1105
Normativa emissioni: STAGE V
Giri al minuto RPM: 1500
Alimentazione: Diesel
Capacità serbatoio: 40 l
Consumo @ 75 % del carico: 2 l/h
Autonomia @ 75 % del carico: 20 h
Pressione acustica: 95 dB(A)
Lunghezza: 1357 mm
Larghezza: 707 mm
Altezza: 942 mm
Peso netto: 350 Kg

Cerchi un gruppo elettrogeno con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai gruppi elettrogeni di brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase
Potenza massima monofase (KW): 8
Potenza uso continuativo monofase (KW): 7.2





Potenza massima monofase (KVA): 10
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 9
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Configurazione prese: 1 x 230V 32A
Motore: Kubota D1105
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 1500
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 1123
Numero cilindri: 3
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Sincrono
Grado di protezione: IP23
Classe di isolamento motore: H
Capacità serbatoio carburante (L): 40
Consumo (L/h): 2 al 75% del carico
Autonomia (h): 20 al 75% del carico
Potenza acustica: 95 dB(A)
Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 1357
Larghezza (mm): 707
Altezza (mm): 942
Peso a secco (Kg): 350
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione: Condensatore
Marca Motore: Kubota

