



# 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 (cm<sup>3</sup>): 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

