



GENERATORE SUPERSILENZIATO 11KVA MONOFASE / TRIFASE QUADRO MANUALE AVR

Reference: GD11KVAM

GENERATORE SUPERSILENZIATO 11KVA MONOFASE / TRIFASE QUADRO MANUALE AVR

Il Generatore monofase/trifase, è dotato di motore Kohler KDW 1404 alimentato a Diesel, capace di erogare una potenza di 11KVA con regolatore di tensione **AVR**.

Questo Generatore è dotato di **avviamento elettrico, manuale** con batteria da 12 V, con quadro manuale e centralina **LOVATO RGK 30** che consente di visualizzare la riserva carburante, la temperatura acqua, la pressione olio, la tensione batteria, l'integrità della cinghia, alta-bassa velocità. In oltre segnala le protezioni abilitate e la temporizzazione delle candele di preriscaldamento.

Il Generatore ha un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 2,5 litri/ora al 75% del carico, combinato con un capiente serbatoio di 70 l di capacità massima, vi darà una autonomia di circa 28 ore.

Il Generatore garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore Kohler KDW 1404, che permette di erogare una potenza massima di 11KVA.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di fase: Monofase / Trifase
Potenza uso continuo: 10 KVA / 8 KW
Potenza massima: 11 KVA / 8.8 KW
Motore: Kohler KDW 1404
Normativa emissioni: Non emissionato
Giri motore: 1500 rpm
Avviamento: Elettrico / Manuale
Carburante: Diesel
Tensione disponibile ai morsetti (V): 230 / 400
Frequenza: 50 Hz
Regolatore di tensione: AVR
Quadro prese: 1 x CEE 16A 400V 5P / CEE 16A 230V 3P
Capacità serbatoio: 70 l
Autonomia al 75% del carico: 28 h
Consumo al 75% del carico: 2,5 Lt/h
Pressione acustica: 62 dB(A) @ 7 m
Lunghezza: 1750 mm
Larghezza: 700 mm
Altezza: 1125 mm
Peso a secco: 500 Kg

Cerchi un generatore con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai generatori di brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

| | |
|--|-----------------------|
| Tipo fase | Monofase / Trifase |
| Potenza massima trifase (KW) | 8.8 |
| Potenza uso continuativo trifase (KW) | 8 |
| Potenza massima trifase (KVA) | 11 |
| Potenza uso continuativo trifase (KVA) | 10 |
| Carburante | Diesel |
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Tensione (V) | 230 / 400 |
| Motore | Kohler KDW 1404 |
| Giri motore (giri/min) | 1500 |
| Regolatore di giri | Meccanico |
| Avviamento | |
| Cilindrata (cm ³) | 1372 |
| Numero cilindri | 4 |
| Disposizione cilindri | In linea |
| Grado di protezione | IP21 |
| Capacità serbatoio carburante (L) | 70 |
| Consumo (L/h) | 2.5 al 75% del carico |
| Autonomia (h) | 28 al 75% del carico |
| Lunghezza (mm) | 1750 |
| Larghezza (mm) | 700 |
| Altezza (mm) | 1125 |
| Peso a secco (Kg) | 500 |
| Silenziato | Sì |
| Super silenziato | Sì |
| Quadro di commutazione ATS | No ATS |
| Regolatore di tensione | AVR |