



Gruppo elettrogeno 110KVA MONOFASE/TRIFASE **AVR**

Prezzo:

12.060,00 € iva esclusa

Product description:

GRUPPO ELETTROGENO 110KVA MONOFASE/TRIFASE AVR

Gruppo elettrogeno 110KVA monofase/trifase, dotato di motore Baudouin 4M11G120/5 alimentato a Diesel, capace di erogare una potenza di 110KVA completo di regolatore di tensione AVR.

Questo gruppo è dotato di cabina insonorizzata, realizzata in acciaio al carbonio di 20/10 di spessore, piegata e elettrosaldata, con classe di protezione IP23 e apribile in due sezioni. Questa cabina consente un abbattimento incredibile di inquinamento acustico, fino ad ottenere una pressione acustica di soli 64 dB(A) registrati a 7 metri di distanza. Il gruppo elettrogeno garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore Baudouin 4M11G120/5, che permette di erogare una potenza massima di 110KVA.

CARATTERISTICHE TECNICHE Gruppo elettrogeno 110KVA monofase/trifase:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza uso continuo: 100 KVA / 80 KW Potenza massima: 110 KVA / 88 KW Motore: Baudouin 4M11G120/5

Giri motore: 1500 rpm

Normativa emissioni: Non Emissionato Avviamento: Elettrico / Automatico

Carburante: Diesel

Tensione disponibile ai morsetti: 230 / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Regolatore di tensione: AVR Capacità serbatoio: 130 I

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

Autonomia al 75% del carico: 8.12 h Consumo al 75% del carico: 16 Lt/h Pressione acustica: 64 dB(A) @ 7 m

Lunghezza: 2500 mm Larghezza: 1000 mm Altezza: 1420 mm

Peso a secco: 1600 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 / Trifase

Potenza massima trifase (KW): 88

Potenza uso continuativo trifase (KW): 80

Potenza massima trifase (KVA): 110

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 100

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

Motore: Baudouin 4M11G120/5

Normativa Emissioni: Uso Stazionario

Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico / Automatico

Cilindrata (cm³): 4087 Numero cilindri: 4

Disposizione cilindri: In linea Raffreddamento: Acqua

Numero poli: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 130 Consumo (L/h): 16 al 75 % del carico Autonomia (h): 8.12 h al 75% del carico

Lunghezza (mm): 2500 Larghezza (mm): 1000 Altezza (mm): 1400

Peso a secco (Kg): 1600

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale



Regolatore di tensione: AVR

