



GRUPPO ELETTROGENO **400 KVA CON QUADRO AUTOMATICO**

Product price:

50.313,00 € tax excluded

Product description:

GRUPPO ELETTROGENO 450 KVA CON QUADRO AUTOMATICO

E' un gruppo elettrogeno monofase/trifase da 400KVA da uso continuo con motore FPT alimentato a diesel a 1500 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa. Questo generatore è dotato di cabina insonorizzata in lamiera di acciaio strutturale, resistente alle intemperie e rivestimento interno in materiale fonoassorbente ad alto abbattimento acustico che rendono questo gruppo elettrogeno supersilenziato.

Il gruppo elettrogeno è composto da un alternatore Stamford, Mecc Alte o Marelli Motori, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione AVR. Il gruppo elettrogeno è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 68 litri/ora al 75% del carico. Oltre a questo dispone di quadro con centralina automatica e morsettiera per l'avvio in automatico.

Questo gruppo elettrogeno è perfetto per l'utilizzo all'aperto come ad esempio per uso cantieristico.

Il gruppo elettrogeno fa parte della gamma Industrial ed è caratterizzato da versatilità nell'installazione in ambienti urbani come negozi o centri commerciali, per l'ambiente delle telecomunicazioni, per applicazioni militari e molto altro.

Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 352 KW / 440 KVA Potenza uso continuo trifase: 320 KW / 400 KVA

Potenza massima monofase: 117.33 KW / 146.67 KVA Potenza uso continuo monofase: 106.67 KW / 133.33 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz Motore: FPT CURSOR13 TE3A

Giri motore: 1500 giri/min





Avviamento: Elettrico

Consumo: 68 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 4300 mm Larghezza: 1750 mm Altezza: 2350 mm Peso: 4275 Kg Supersilenziato

AVR

Se stai cercando un prodotto come il gruppo elettrogeno allora puoi consultare l'intera gamma di generatori o altri genere di prodotti sul nostro catalogo per trovare quello più adatto alle tue esigenze.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 117.33

Potenza uso continuativo monofase (KW): 106.67

Potenza massima monofase (KVA): 146.6

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 133.33

Potenza massima trifase (KW): 352

Potenza uso continuativo trifase (KW): 320

Potenza massima trifase (KVA): 440

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 400

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

Configurazione prese: Morsettiera

Motore: FPT (IVECO) CURSOR 13TE3A turbo

Normativa Emissioni : Stage 2 Giri motore (giri/min): 1500 Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 12880

Numero cilindri: 6

Raffreddamento: Acqua Alternatore: Senza spazzole

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP44

Alesaggio per corsa (mm): 135 x 150 Capacità serbatoio carburante (L): 400





Consumo (L/h): 68 Autonomia (h): 5.9

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 4300 Larghezza (mm): 1750 Altezza (mm): 2350

Peso a secco (Kg): 4275

AVR: Sì Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR Marca Motore: FPT Iveco

