



GENERATORE MONOFASE / TRIFASE 200KVA CON QUADRO MANUALE STAGE V

Prezzo:

48.652,00 € iva esclusa

Product description:

GENERATORE MONOFASE / TRIFASE 200KVA AVR supersilenziato con quadro manuale

Generatore monofase/trifase da 200KVA con motore Perkins 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 il supersilenziato.

Il generatore è composto da un alternatore autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il generatore è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 31,4 litri/ora al 75% del carico.

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

Il generatore 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 generatore:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 176 KW / 220 KVA Potenza uso continuo trifase: 160 KW / 200 KVA Potenza massima monofase: 58.67 KW / 73.33 KVA Potenza uso continuo monofase: 53.33 KW / 66.67 KVA

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

Motore: FPT NEF N67 TEVP05.00

Giri motore: 1500 giri/min Avviamento: Elettrico

Consumo: 31.4 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 3600 mm Larghezza: 1200 mm Altezza: 2300 mm Peso: 3200 Kg Supersilenziato

AVR

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

Se stai cercando un prodotto come questo allora puoi consultare l'intera gamma di generatore 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): 58.67

Potenza uso continuativo monofase (KW): 53.33

Potenza massima monofase (KVA): 73.3

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 66.67

Potenza massima trifase (KW): 176

Potenza uso continuativo trifase (KW): 160

Potenza massima trifase (KVA): 220

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 200

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

Configurazione prese: Morsettiera Motore: FPT NEF N67 TEVP05.00 Normativa Emissioni : Stage 5 Giri motore (giri/min): 1500 Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 6700 Numero cilindri: 6

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Senza spazzole

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP44

Alesaggio per corsa (mm): 104 x 132 Capacità serbatoio carburante (L): 250 Consumo (L/h): 31.4 al 75% del carico Autonomia (h): 8 al 75% del carico Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 3600 Larghezza (mm): 1200 Altezza (mm): 2300

Peso a secco (Kg): 3200

AVR: Sì

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno



Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR Marca Motore: FPT Iveco

