



GRUPPO ELETTROGENO 80KVA CON QUADRO MANUALE

Product price:

14.464,00 € tax excluded

Product description:

Gruppo elettrogeno monofase/trifase 80KVA supersilenziato con quadro manuale

Gruppo elettrogeno monofase/trifase da 80KVA 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 il **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 15 litri/ora al 75% del carico. Per una maggiore comodità di utilizzo il serbatoio è incorporato nel basamento.

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: 70.4 KW / 88 KVA

Potenza uso continuo trifase: 64 KW / 80 KVA

Potenza massima monofase: 23.47 KW / 29.33 KVA

Potenza uso continuo monofase: 21.33 KW / 26.67 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: FPT NEF N45SM3

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo: 15 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 2300 mm

Larghezza: 1050 mm

Altezza: 1590 mm

Peso: 1345 Kg

Supersilenziato

AVR

Se stai cercando un prodotto simile 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): 23.47
Potenza uso continuativo monofase (KW): 21.33
Potenza massima monofase (KVA): 29.3
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 26.67
Potenza massima trifase (KW): 70.4
Potenza uso continuativo trifase (KW): 64
Potenza massima trifase (KVA): 88
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 80
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: Morsettiera
Motore: FPT (IVECO) NEFN45SM3
Normativa Emissioni : Uso Stazionario
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Meccanico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 4500
Numero cilindri: 4
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Senza spazzole
Numero poli: 4
Grado di protezione: IP44
Alesaggio per corsa (mm): 104 x 132
Capacità serbatoio carburante (L): 120
Consumo (L/h): 15
Autonomia (h): 8
Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 2300
Larghezza (mm): 1050
Altezza (mm): 1590
Peso a secco (Kg): 1345
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

