



GRUPPO ELETTROGENO CON QUADRO MANUALE SERBATOIO 1000lt

Prezzo:

12.025,00 € iva esclusa

Product description:

Gruppo elettrogeno monofase/trifase 30KVA supersilenziato con quadro manuale Serbatoio 1000lt

gruppo elettrogeno monofase/trifase da 30KVA 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 **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 178 litri/ora al 75% del carico. Per una maggiore comodità di utilizzo il serbatoio.

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: 26.4 KW / 33 KVA Potenza uso continuo trifase: 24 KW / 30 KVA Potenza massima monofase: 8.8 KW / 11 KVA Potenza uso continuo monofase: 8 KW / 10 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: PERKINS 1103A-33G Giri motore: 1500 giri/min Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Avviamento: Elettrico

Consumo: 5.6 Lt/h al 75% del carico

Autonomia: 178 h Lunghezza: 2000 mm Larghezza: 850 mm Altezza: 1280 mm

Peso: 930 Kg Supersilenziato

AVR

Categoria Emissione: EU STAGE 0

Autonomia: 178 h

Se stai cercando un prodotto come il Gruppo Elettrogeno allora puoi consultare l'intera gamma di generatori o altri 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): 8.8

Potenza uso continuativo monofase (KW): 8

Potenza massima monofase (KVA): 11

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 10

Potenza massima trifase (KW): 26.4

Potenza uso continuativo trifase (KW): 24

Potenza massima trifase (KVA): 33

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 30

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

Configurazione prese: 1 X 400V 63A 5P CEE - 1 X 230V 16A 3P CEE

Motore: Perkins 1103A-33G

Normativa Emissioni: Uso Stazionario

Giri motore (giri/min): 1500 Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 3300 Numero cilindri: 3

Raffreddamento: Acqua Alternatore: Senza spazzole

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP44



Alesaggio per corsa (mm): 105 x 127 Capacità serbatoio carburante (L): 1000

Consumo (L/h): 5.6 Autonomia (h): 178

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 2000 Larghezza (mm): 850 Altezza (mm): 1280 Peso a secco (Kg): 930

AVR: Sì Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Perkins

