



Gruppo Elettrogeno Usato GE 800KVA Perkins Monofase-Trifase

Prezzo:

86.710,00 € iva esclusa

Product description:

GRUPPO ELETTROGENO USATO GE 800KVA PERKINS MONOFASE/TRIFASE USO STAZIONARIO

Gruppo Elettrogeno GE 800KVA PERKINS monofase / trifase dotato di motore Diesel PERKINS 3012TAG3A

capace di erogare una potenza massima di 800KVA, completo di regolatore di tensione.

Gruppo Elettrogeno GE 800KVA PERKINS è compatto e di semplice impiego, dotato di cofanatura

con pannelli fonoassorbenti che abbassano notevolmente le emissioni acustiche e lo rende supersilenziato.

Il gruppo elettrogeno 800KVA è composto da un alternatore MARELLI e con regolatore di tensione.

Il gruppo elettrogeno GE 800KVA è dotato di avviamento elettrico e con un basso consumo di carburante,

infatti consuma solamente 127 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 7.87 ore di funzionamento.

Il Gruppo elettrogeno GE 800KVA è dotato di avviamento elettrico o automatico tramite quadro ATS,

che ne permette l'accensione automatica in caso di blackout.

QUADRO DI AVVIAMENTO AUTOMATICO ATS

Il gruppo elettrogeno GE 800KVA è predisposto per l'utilizzo di quadro di avviamento automatico ATS

Grazie al quale non dovrai più preoccuparti dei black-out perché se va via rete elettrica.

Questo quadro è in grado di far avviare automaticamente il GE 800KVA e ti permetterà di continuare

la tua attività senza perdere i tuoi dati di lavoro.



Caratteristiche Tecniche GE 800KVA:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza Massima Monofase: 266 KVA / 213KW Potenza Massima Trifase: 800 KVA / 640KW

Fattore di potenza cos fi?: 0.8 Tensione VAC: 230 / 400 V

Frequenza (Hz): 50

Regolatore di tensione: Si

Quadro avviamento: Manuale / Automatico

Motore: PERKINS 3012TAG3A

Giri al minuto RPM: 1500 Alimentazione: Diesel Capacità serbatoio: 1000 l

Consumo @ 75 % del carico: 127 l/h Autonomia @ 75 % del carico: 7.87 h Pressione acustica: 75 dB(A) @ 7m Normativa Emissione: Uso Stazionario

Lunghezza: 5500 mm Larghezza: 2100 mm Altezza: 2500 mm Peso netto: 8200 Kg

Stai cercando un gruppo elettrogeno usato con caratteristiche tecniche differenti? Visualizza un alto prodotto similare cliccando QUI.

Le immagini sono puramente indicative.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 213 Potenza massima monofase (KVA): 266 Potenza massima trifase (KW): 640 Potenza massima trifase (KVA): 800

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 / 60 Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: Morsettiera



Motore: PERKINS 3012TAG3A

Normativa Emissioni: Uso Stazionario

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

Avviamento: Manuale / Automatico

Raffreddamento: Aria Alternatore: Marelli Numero poli: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 100 Consumo (L/h): 127 Lt/h al 75% del carico Autonomia (h): 7.87 h al 75% del carico

Lunghezza (mm): 5500 Larghezza (mm): 2100 Altezza (mm): 2500 Peso a secco (Kg): 8200

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: SI Marca Motore: Perkins

