



Gruppo Elettrogeno Usato GE 800KVA Perkins Monofase-Trifase



Product price:

86.710,00 € tax excluded

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

