



# 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 simile 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

