



GREEN POWER GP110S-G Gas Naturale 108KVA

Reference: GP110S-G Gas Naturale

GREEN POWER GP110S-G GAS NATURALE 108KVA

Il GREEN POWER GP110S-G Gas Naturale 108KVA è un gruppo elettrogeno progettato per garantire la massima efficienza e affidabilità in applicazioni industriali, commerciali e residenziali. Grazie al suo potente motore GM POWERTRAIN RMG8800 (PSI), questo generatore offre prestazioni eccellenti con una potenza massima di 108 KVA e un funzionamento stabile a 400/230V.

Caratteristiche Principali del GREEN POWER GP110S-G Gas Naturale 108KVA:

Potenza Elevata: Il GREEN POWER GP110S-G Gas Naturale 108KVA fornisce 105 kVA in modalità PRP e 115 kVA in LTP, garantendo un supporto energetico continuo e sicuro.

Motore Potente: Dotato di un motore 8 cilindri da 8800 cc, con regolatore di giri elettronico per un controllo ottimale delle prestazioni.

Efficienza nei Consumi: Consumo specifico di 34,3 L/h al 75% del carico, assicurando un'elevata autonomia operativa.

Sistema di Raffreddamento Avanzato: Raffreddamento ad acqua con protezioni avanzate contro il surriscaldamento.

Versione Silenziata: Il GREEN POWER GP110S-G Gas Naturale 108KVA è dotato di una cofanatura insonorizzata con isolamento acustico di classe 1, riducendo il livello di rumore e migliorando il comfort operativo.

Struttura Robusta e Sicurezza

Il GREEN POWER GP110S-G Gas Naturale 108KVA è costruito con un telaio in acciaio al carbonio elettrosaldato, verniciato con finitura RAL 7035, per garantire resistenza e durabilità anche nelle condizioni più estreme. Il gruppo è equipaggiato con supporti antivibranti, protezione IP23 e un sistema di scarico residenziale per un funzionamento silenzioso ed efficiente.

Applicazioni Ideali

Il GREEN POWER GP110S-G Gas Naturale 108KVA è la scelta ideale per:

Settori industriali che necessitano di energia continua e stabile.

Strutture commerciali e centri dati che richiedono un'alimentazione di emergenza affidabile.

Residenze e ville che necessitano di un generatore silenzioso ed ecologico.

Grazie alla conformità alle normative ISO 8528-1:2005, EN 12601, e alle direttive CE, il GREEN POWER GP110S-G Gas Naturale 108KVA garantisce standard elevati di qualità, sicurezza e prestazioni.

Stai cercando un prodotto come il GREEN POWER GP110S-G ma con caratteristiche diverse? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di Generatore della Green Power o altri brand.

Le immagini sono puramente indicative.

Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima trifase (KW)	86.4
Potenza uso continuativo trifase (KW)	76.8
Potenza massima trifase (KVA)	108
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	96
Carburante	Gas Naturale
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	GM POWERTRAIN RMG8800
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Elettronico
Avviamento	Automatico
Cilindrata (cm ³)	8800
Numero cilindri	8
Raffreddamento	Acqua
Pressione acustica	70 dB(A)
Lunghezza (mm)	2850
Larghezza (mm)	1000
Altezza (mm)	1450
Peso a secco (Kg)	1550
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Consumo Gas Naturale (m ³ /hr)	26.6 al 75% del carico
Pressione carburante (mbar)	35-300