

Gruppo Elettrogeno Trifase Silenziato Automatico 66KVA STAGE II

Reference: GET 66KVA STAGE II



Gruppo Elettrogeno Trifase Silenziato Automatico 66KVA STAGE II

Gruppo Elettrogeno Trifase Silenziato Automatico 66KVA: Potenza e Silenziosità per le Tue Esigenze

presenta il Gruppo Elettrogeno Trifase Silenziato Automatico 66KVA, un concentrato di potenza e silenziosità per soddisfare le tue esigenze di energia elettrica in modo affidabile e sicuro.

Ideale per:

Cantieri edili: Alimenta macchinari e attrezzature anche in assenza di rete elettrica.

Aziende e industrie: Garantisce la continuità produttiva in caso di blackout.

Eventi e manifestazioni: Fornisce energia per illuminazione, impianti audio-video e altri dispositivi.

Case e abitazioni: Offre un backup di emergenza in caso di interruzioni di corrente.

Caratteristiche principali:

Potenza elevata: 66 KVA in LTP e 60 KVA in PRP per affrontare carichi impegnativi.

Motore DEUTZ BF4M2011C: Motore diesel performante e affidabile, garantisce un funzionamento continuo e silenzioso.

Avviamento elettrico: Avvio rapido e semplice per un utilizzo immediato.

Capacità serbatoio: 120 lt.: Autonomia di funzionamento prolungata per una maggiore flessibilità.

Rumorosità: 66 db(A): Silenzioso funzionamento che lo rende adatto anche in contesti sensibili al rumore.

Tipo cofanatura: T62: Robusta e resistente, protegge il gruppo elettrogeno dagli agenti atmosferici.

Vantaggi:

Affidabilità comprovata: Progettato e realizzato con componenti di alta qualità per garantire un funzionamento duraturo nel tempo.

Potenza e prestazioni elevate: Soddisfa le richieste di carico più elevate, anche in condizioni di lavoro gravose.

Silenziosità eccezionale: Il motore diesel e la cofanatura insonorizzata riducono al minimo la rumorosità, rendendolo ideale anche in contesti sensibili al rumore.

Facilità d'uso: Avviamento elettrico e pannello di controllo intuitivo per un utilizzo semplice e immediato.

Versatilità: Adatto a un'ampia gamma di applicazioni, da quelle domestiche a quelle industriali.

Caratteristiche tecniche:

Potenza del gruppo in LTP: 66 KVA
Potenza del gruppo in PRP: 60 KVA
Potenza del gruppo in LTP: 53 KW
Potenza del gruppo in PRP: 48 KW
Carburante: Diesel
Tensione: 230/400 V
Motore: DEUTZ BF4M2011C
Grado di protezione: IP42
Avviamento: Elettrico
Capacità serbatoio: 120 lt.
dimensioni (mm): 2260x1000x1420
Peso: 1170 Kg
Rumorosità: 66 db(A)
Tipo cofanatura: T62
Alternatore: MECC ALTE ECP32 2M/4
STAGE II
Cilindrata: 3108 cc
Consumo specifico al 75% del carico: 10,1 L/H
Quandro di commutazione per GET 66KVA STAGE II

Se stai cercando un prodotto simile a Gruppo Elettrogeno Trifase Silenziato Automatico clicca [QUI](#).

L'immagine è puramente indicativa.

Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima trifase (KW)	52.8
Potenza uso continuativo trifase (KW)	48
Potenza massima trifase (KVA)	66
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	60
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	DEUTZ BF4M2011C
Normativa Emissioni	Stage 2
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Meccanico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	3108
Numero cilindri	4

Numero poli	4
Grado di protezione	IP42
Dimensioni prodotto (mm)	2260x1000x1420
Capacità serbatoio carburante (L)	120
Consumo (L/h)	10
Pressione acustica	66 dB(A)
Peso a secco (Kg)	1170
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto