



HYUNDAI GENERATORE TRIFASE SILENZIATO 48KW/60KVA STAGE II

Reference: 65526

Generatore Hyundai Trifase Silenziato Stagell

Hyundai Generatore Trifase Silenziato Stagell Potenza e affidabilità in un'unica soluzione

Hyundai Trifase Silenziato Stagell è la scelta ideale per chi cerca un generatore Hyundai potente, affidabile e silenzioso per alimentare la propria abitazione, azienda o cantiere.

Con una potenza nominale di 16 kW monofase e 48 kW trifase, questo generatore Stagell Hyundai è in grado di fornire energia a una vasta gamma di apparecchiature.

consumi ridotti ed emissioni minime: questo generatore Trifase Hyundai è stato progettato per minimizzare l'impatto ambientale, contribuendo a un futuro più sostenibile e responsabile, senza rinunciare alle prestazioni. Un uragano di energia al tuo servizio, sussurrato non urlato:

Il Generatore Stagell Hyundai Trifase Silenzioso sprigiona una potenza inarrestabile nel rispetto del silenzio, rivoluzionando il modo di concepire l'energia.

Un cuore pulsante di affidabilità che batte al ritmo della tua tranquillità: Il possente motore Cummins da 3900 cc offre prestazioni impeccabili e una durata senza precedenti, garantendoti la massima serenità.

Le sue caratteristiche principali includono:

Motore Cummins da 3900 cc: potente, affidabile e conforme alle normative antinquinamento Stagell.

Sistema di iniezione diretta: garantisce un'elevata efficienza e consumi ridotti.

Alternatore LK224E: robusto e affidabile, fornisce un'onda sinusoidale pura ideale per alimentare apparecchiature elettroniche sensibili.

Pannello di controllo "Waterproof": consente di monitorare e controllare il generatore Stagell Hyundai in modo facile e sicuro.

Pulsante d'emergenza di sicurezza: garantisce un arresto immediato del generatore Stagell Hyundai in caso di necessità.

Interruttore automatico miniaturizzato e Waterproof: protegge il generatore Hyundai da sovraccarichi e cortocircuiti.

Rumorosità inferiore a 85 dB (a 7m): funzionamento silenzioso che non disturba il vicinato.

Grado di protezione IP23: resistente all'acqua e alla polvere.

Ampia autonomia: serbatoio da 120 litri per un funzionamento prolungato.

Sistema di raffreddamento a liquido: mantiene il generatore Hyundai a temperature ottimali anche in condizioni di lavoro gravose.

Centralina di comando Deepsea DSE6120: fornisce informazioni complete sul funzionamento del generatore.

Predisposizione per ATS: permette il collegamento automatico del generatore Hyundai in caso di mancanza di rete elettrica.

Il Generatore Hyundai Trifase Silenziato Stagell è la scelta ideale per:

Abitazioni private: fornisce energia di backup in caso di blackout o per alimentare apparecchiature elettriche ad alta potenza.

Aziende: garantisce la continuità operativa in caso di interruzioni di corrente.

Cantieri: fornisce energia per utensili elettrici e macchinari.

Con la sua potenza, affidabilità e silenziosità, il Generatore Hyundai Trifase Stagell è la soluzione ideale per tutte le esigenze di alimentazione.

Caratteristiche tecniche Generatore Hyundai Trifase Silenziato Stagell:

Voltaggio: 230/400 V
Monofase/Trifase
Potenza uso continuo Trifase: 60 KVA
Potenza Nominale: 16/48 Kw
Potenza Max MF/TF: 18/54 Kw
Frequenza : 50 Hz
Amperaggio: 86,6 A
Rumorosità: < 85 DB (a 7m)
Grado Di Protezione IP: IP23
Grado di Isolamento: H/H
Altitudine: < 1000m slm
Motore: YTO
cilindrata: 3900 cc
Tipo di Iniezione: Diretta
Nr. Cilindri: 4
Giri motore: 1500/min
Emissioni: Stage II
Consumi 100%/75%/50% del carico: 9.6/7.2/64.8 lt/h
Carburante: Diesel
Capacità serbatoio: 120 L
Sistema di Raffreddamento: Liquido Refrigerante
Centralina di comando, DEEPSEA DSE6120
Cap. Tot. sistema di lubrificazione: 14 L
Cap. Tot. sistema di Refrigerazione 6 L
Modello Alternatore: Lk224E
Eccitatrice: Senza spazzole - Auto - eccitazione
Dimensioni L x W x H: 2470 * 1010 * 1125 mm
Peso: 1210 Kg
Predisposizione: ATS

Se stai cercando un prodotto Similare a Generatore Hyundai Trifase clicca [QUI](#).
L'immagine è puramente indicativa.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	18
Potenza massima trifase (KVA)	54
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	60
Carburante	Diesel

Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	YT4B2Z-15
Normativa Emissioni	Stage 2
Giri motore (giri/min)	1500
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	3900
Numero cilindri	4
Raffreddamento	Liquido
Alternatore	LK224E
Lunghezza (mm)	2470
Larghezza (mm)	1010
Altezza (mm)	1125
Marca Motore	YTO
Peso (Kg)	1210