

HYUNDAI GENERATORE TRIFASE SILENZIATO 20KW/25KVA STAGE II

Reference: 65522



HYUNDAI GENERATORE TRIFASE SILENZIATO 16KW/20KVA STAGEII

HYUNDAI GENERATORE TRIFASE SILENZIATO STAGEII 16KW/20KVA Potenza silenziosa al tuo servizio
Il Generatore Hyundai Trifase Stagell rappresenta la massima espressione di potenza e affidabilità in un'unica soluzione.
Progettato per soddisfare le esigenze di privati, aziende e cantieri, questo generatore Hyundai offre una serie di vantaggi imbattibili:

Prestazioni elevate:

Motore Fawde da 2540 cilindrata: potente, affidabile e conforme alle normative Stagell
Sistema di iniezione diretta: efficienza e consumi ridotti
Alternatore LK184F: robusto e affidabile, fornisce un'onda sinusoidale pura.

Funzionamento silenzioso:

Rumorosità inferiore a 75 dB (a 7m): ideale per ambienti residenziali e lavorativi

Sicurezza e affidabilità:

Pannello di controllo "Waterproof": monitoraggio e controllo intuitivi
Pulsante d'emergenza: arresto immediato in caso di necessità
Interruttore automatico miniaturizzato e Waterproof: protezione da sovraccarichi e cortocircuiti
Grado di protezione IP23: resistente all'acqua e alla polvere

Autonomia e durata:

Ampia autonomia: serbatoio da 45 litri per un funzionamento prolungato
Sistema di raffreddamento a liquido: temperature ottimali anche in condizioni gravose

Controllo e gestione avanzati:

Centralina di comando Deepsea DSE6120
Predisposizione per ATS: collegamento automatico in caso di mancanza di rete elettrica
Il Generatore Hyundai Stagell si configura come la scelta ideale per:
Abitazioni private: energia di backup e alimentazione di apparecchiature ad alta potenza
Aziende: continuità operativa in caso di interruzioni di corrente
Cantieri: energia per utensili elettrici e macchinari
Il Generatore Hyundai Trifase Silenzioso Stagell è la soluzione ideale per chi cerca un generatore Hyundai potente, affidabile e silenzioso.
Con la sua potenza trifase e monofase, il Generatore Hyundai Trifase Silenzioso Stagell è in grado di alimentare un'ampia gamma di apparecchiature.

Il Generatore Hyundai Trifase Silenzioso Stagell è dotato di un sistema di iniezione diretta che garantisce efficienza e consumi ridotti. Il Generatore Hyundai Trifase Silenzioso Stagell è un prodotto sicuro e affidabile, grazie al suo pannello di controllo "Waterproof", al pulsante d'emergenza e al grado di protezione IP23.

Caratteristiche tecniche Generatore Hyundai Stagell:

Voltaggio: 230/400 V
Monofase/Trifase
Potenza uso continuo Trifase: 25 KVA
Potenza Nominale: 6.7/20 Kw
Potenza Max MF/TF: 7.5/22.5 Kw
Frequenza : 50 Hz
Amperaggio: 36 A
Rumorosità: 75 DB (a 7m)
Grado Di Protezione IP: IP23
Grado di Isolamento: H/H
Altitudine: < 1000m slm
Motore: Fawde
cilindrata: 2540 cc
Tipo di Iniezione: Diretta
Nr. Cilindri: 4
Giri motore: 1500 giri/min
Emissioni: Stage II
Consumi 100%/75%/50% del carico: 4/3/2 lt/h
Carburante: Diesel
Capacità serbatoio: 45 L
Sistema di Raffreddamento: Liquido Refrigerante
Centralina di comando, DEEPSEA DSE6120
Cap. Tot. sistema di lubrificazione: 8 L
Cap. Tot. sistema di Refrigerazione 9 L
Modello Alternatore: Lk184F
Eccitatrice: Senza spazzole - Auto - eccitazione
Dimensioni L x W x H: 1800 * 740 * 825 mm
Peso: 627 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) | 7.5 |
| Potenza massima trifase (KW) | 22.5 |
| Potenza massima trifase (KVA) | 25 |
| Carburante | Diesel |
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Tensione (V) | 230 / 400 |
| Motore | 4DW92-35D-YFD10W |
| Normativa Emissioni | Stage 2 |
| Giri motore (giri/min) | 1500 |

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Avviamento | Elettrico |
| Cilindrata (cm ³) | 2540 |
| Numero cilindri | 4 |
| Raffreddamento | Liquido |
| Alternatore | LK184E |
| Lunghezza (mm) | 1800 |
| Larghezza (mm) | 740 |
| Altezza (mm) | 825 |
| Marca Motore | Fawde |
| Peso (Kg) | 627 |