



HYUNDAI GENERATORE 65528 TRIFASE SILENZIATO 48KW/60KVA STAGE II

Reference: 65528

Generatore Hyundai 65528 Trifase Silenziato Stage II

Hyundai Generatore 65528 Trifase Silenziato Stage II Potenza e affidabilità in un'unica soluzione.

Hyundai Trifase Stage II è la scelta ideale per chi cerca un generatore Hyundai potente, affidabile e silenzioso come gruppo di emergenza per la propria azienda o cantiere.

Con una potenza nominale di 16 kW monofase e 48 kW trifase,

questo Hyundai è in grado di fornire energia a una vasta gamma di apparecchiature.

Le sue caratteristiche principali includono:

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

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

Alternatore LL224F : 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 in modo facile e sicuro.

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

Interruttore automatico miniaturizzato e Waterproof: protegge il generatore 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 Hyundai a temperature ottimali anche in condizioni di lavoro gravose.

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

Predisposizione per ATS 65289 Hyundai: permette il collegamento automatico del generatore in caso di mancanza di rete

elettrica.

Il Generatore Hyundai 65528 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, Hyundai Trifase Silenziato Stagell è la soluzione ideale per tutte le esigenze di alimentazione.

Cuore pulsante di affidabilità: Il possente motore Cummins da 3900 cc batte al ritmo della tua tranquillità, offrendo prestazioni impeccabili e una durata senza precedenti. Niente più rumori assordanti!

La tecnologia di insonorizzazione all'avanguardia rende questo generatore Hyundai un compagno silenzioso in qualsiasi contesto, dalla casa al cantiere.

Flessibilità senza limiti: Un generatore versatile come te!

Caratteristiche tecniche Generatore Hyundai 65528 Trifase Silenziato Stagell:

Monofase/Trifase

Potenza uso continuo Trifase: 60 KVA

Potenza Nominale: 16/48 Kw

Potenza Max MF/TF: 17,7/53 Kw

Frequenza : 50 Hz

Amperaggio: 86.6 A

Rumorosità: 74 DB (a 7m)

Grado Di Protezione IP: IP23

Grado di Isolamento: H/H

Altitudine: < 1000m slm

Motore: Deutz

cilindrata: 4040cc

Tipo di Iniezione: Diretta

Nr. Cilindri: 4

Giri motore: 1500/min

Emissioni: Stage II

Consumi 100% del carico: 13,4 LT/h

Carburante: Diesel

Capacità serbatoio: 120 L

Sistema di Raffreddamento: Liquido Refrigerante

Centralina di comando, DEEPSEA DSE6120MKIII

Cap. Tot. sistema di Refrigerazione: 15,9 L

Modello Alternatore: Leroy Somer TALA42H

Eccitatrice: Senza Spazzole, Auto-Eccitazione

Dimensioni L x W x H: 2900 * 1200 * 1250 mm

Peso: 1250 Kg

Predisposizione: ATS

Tecnologia Hyundai: Hyundai è all'avanguardia nell'adozione di nuove tecnologie.

L'azienda è leader nell'elettrificazione, con una gamma in continua espansione.

Inoltre, integra costantemente innovazioni come sistemi di sicurezza avanzati.

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)	17,7
Potenza massima trifase (KW)	53
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	Cummins 4BTA3.9-G2
Normativa Emissioni	Stage 2
Giri motore (giri/min)	1500
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	3900
Numero cilindri	4
Raffreddamento	Liquido
Alternatore	LK224F
Lunghezza (mm)	2470
Larghezza (mm)	1010
Altezza (mm)	1250
Peso a secco (Kg)	1204
Centralina di controllo	DeepSea DSE6120
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Marca Motore	Cummins
Amperaggio di potenza continua	87