



HYUNDAI GENERATORE TRIFASE SILENZIATO 40KW/50KVA STAGE II

Reference: 65529

HYUNDAI GENERATORE TRIFASE SILENZIATO 40KW/50KVA STAGE II

HYUNDAI GENERATORE TRIFASE SILENZIATO STAGE II 40KW/50KVA Potenza silenziosa al tuo servizio

Hyundai Trifase Stage II 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.

Alternatore LK224D di altissima qualità: robusto, affidabile e progettato per fornire un'onda sinusoidale pura, garantisce un'alimentazione stabile e sicura per tutti i tuoi dispositivi, senza il rischio di danneggiamenti.

Sistema di raffreddamento a liquido efficiente e performante: mantiene la temperatura del motore sotto controllo anche in condizioni di lavoro gravose, garantendo una maggiore durata nel tempo, un funzionamento impeccabile e una protezione contro il surriscaldamento.

Centralina di comando Deepsea DSE6120: un vero e proprio centro di controllo all'avanguardia, permette di monitorare e gestire tutte le funzioni del generatore con la massima precisione e facilità. offrendo un controllo completo e intuitivo.

Caratteristiche tecniche Generatore Hyundai Stage II:

Tipo di fase: Monofase/Trifase

Potenza massima trifase: 55 KVA

Potenza uso continuo trifase: 50 KVA

Potenza massima trifase: 44 KW

Potenza uso continuo trifase: 40 KW

Carburante: Diesel

Frequenza: 50 Hz

Tensione: 230/400 V

Motore: YTO YTN4068-23N

Avviamento: Elettrico

Giri motore: 1500 giri/min

Capacità serbatoio: 125 Lt

Lunghezza: 247 cm

Larghezza: 101 cm

Altezza: 112,5 cm

Peso: 1204 Kg

Se stai cercando un prodotto Similare a Generatore Hyundai Trifase clicca [QUI](#).

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima trifase (KW)	44

Potenza uso continuativo trifase (KW)	
Potenza massima trifase (KVA)	55
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	YTN4068-23N
Normativa Emissioni	Stage 2
Giri motore (giri/min)	1500
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	3620
Numero cilindri	4
Raffreddamento	Liquido
Alternatore	LK224D
Grado di protezione	IP23
Capacità serbatoio carburante (L)	125
Consumo (L/h)	13,3
Autonomia (h)	9,4
Pressione acustica	85 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	2470
Larghezza (mm)	1010
Altezza (mm)	1125
Marca Motore	YTO
Peso (Kg)	1204
Classe di Isolamento	H/H