



HYUNDAI LS 65006 GENERATORE BENZINA MONOFASE / TRIFASE STAGE V AVR 6 KW

Reference: 65006

HYUNDAI LS 65006 GENERATORE BENZINA MONOFASE / TRIFASE STAGEV AVR 6 KW

HYUNDAI LS 65006 è un generatore monofase/trifase, dotato di motore 4 Tempi **StageV** alimentato a Benzina, eroga una potenza massima di 6KW, completo di regolatore di tensione AVR.

HYUNDAI LS 65006 è dotato di **avviamento elettrico** con batteria e di un rivoluzionario **Sistema Full Power**, grazie alla quale la potenza in uscita è identica sia in monofase che in trifase, a differenza dei generatori trifase standard in cui la potenza monofase è ridotta ad 1/3.

Il generatore HYUNDAI LS 65006 fornisce energia affidabile per ambienti domestici, lavorativi e di svago, alimenta in sicurezza gli elettrodomestici e altri dispositivi elettronici. Prese e comandi estremamente pratici agevolano l'avviamento e il funzionamento del generatore rendendo tali operazioni estremamente semplici e veloci.

Il generatore HYUNDAI LS 65006 ha una pratica maniglia a doppia curva, per facilitare mobilità e stoccaggio. HYUNDAI LS 65006 ha una struttura completamente in acciaio ed un serbatoio con capacità massima di 25 lt.

NORMATIVA EMISSIONI STAGEV

HYUNDAI LS 65006 è provvisto di motorizzazione STAGEV "mobile", come previsto dal Regolamento Europeo 2016/1628. Queste nuove motorizzazioni consentono di ridurre in modo esponenziale le emissioni di particolato e ossidi di azoto erogate dal generatore nell'ambiente, e garantire una riduzione dell'impatto ambientale del 200% rispetto alle motorizzazioni standard.

CARATTERISTICHE TECNICHE HYUNDAI LS 65006

Tipo di fase: Monofase/Trifase
Potenza uso continuo: 5.5 KVA / 5.5 KW
Potenza massima 6 KVA / 6 KW
Motore: 4 Tempi
Giri motore: 3000 rpm
Normativa emissioni: StageV
Avviamento: Elettrico / Manuale
Carburante: Benzina
Tensione: 230 / 400 V
Frequenza: 50 Hz
Quadro prese: 1 x CEE 16A 230V/ 1 x CEE 32A 400V
Capacità serbatoio: 25 l
Pressione acustica: 76 dB(A) @ 7 m
Lunghezza: 600 mm
Larghezza: 860 mm
Altezza: 620 mm

Peso a secco: 89 Kg

Cerchi un generatore con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai generatori HYUNDAI o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	6
Potenza uso continuativo monofase (KW)	5.5
Potenza massima monofase (KVA)	6
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	5.5
Potenza massima trifase (KW)	6
Potenza uso continuativo trifase (KW)	5.5
Potenza massima trifase (KVA)	6
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	5.5
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 x CEE 16A 230V / 1 x CEE 32A 400V
Motore	4 Tempi
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Manuale / Elettrico
Alternatore	Avvolgimento in rame
Capacità serbatoio carburante (L)	25
Pressione acustica	76 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	860
Larghezza (mm)	600
Altezza (mm)	620
Peso a secco (Kg)	
Silenziato	Sì
Super silenziato	No
Quadro di commutazione ATS	No ATS
Regolatore di tensione	AVR