



Hyundai 65136 Generatore Benzina 4 Tempi 5 Kw Stage V

Reference: 65136

Hyundai Generatore Benzina 4 Tempi Hyundai 65136 Stage V pronto a illuminare le tue esigenze energetiche con 5,5 kW di potenza pura. Questo robusto compagno portatile alimenta senza sforzo un'ampia gamma di dispositivi, dagli utensili elettrici affamati di energia agli elettrodomestici salvavita, garantendo il flusso di corrente anche durante le interruzioni di corrente o le fughe all'aria aperta.

Con un cuore pulsante da 5,0 kW di potenza nominale, il Generatore Benzina 4 Tempi Hyundai 65136 Stage V assicura un flusso di energia costante e affidabile, alimentando senza sosta i tuoi dispositivi, sia in casa che in contesti lavorativi o di svago. La potenza massima di 5,5 kW garantisce la capacità di affrontare anche picchi di consumo o avviare dispositivi con motore elettrico, rendendolo adatto anche alle utenze più impegnative.

L'avviamento manuale richiede un pizzico di sforzo fisico, ma garantisce una maggiore autonomia rispetto all'avviamento elettrico, rendendo il Generatore Benzina 4 Tempi Hyundai 65136 Stage V ideale per le situazioni in cui l'accesso all'elettricità è limitato.

La compatibilità con la tensione e la frequenza standard di 230 V / 50 Hz lo rende un compagno perfetto per la maggior parte delle case e dei cantieri in Europa, mentre le due prese, una da 16A e una da 32A, offrono la flessibilità di alimentare più dispositivi contemporaneamente, con correnti massime di 16A e 32A per presa, adattandosi anche alle esigenze di dispositivi ad alto assorbimento.

Ma il Generatore Benzina 4 Tempi Hyundai 65136 Stage V non si limita solo all'alimentazione di grandi elettrodomestici. L'uscita 12 V lo rende perfetto per ricaricare batterie, alimentare dispositivi a bassa tensione o dare una scossa salvavita a quei gadget essenziali quando l'energia scarseggia.

Con un serbatoio da 25 litri, il Generatore Benzina 4 Tempi Hyundai 65136 Stage V offre un'autonomia di lavoro di circa 9 ore a carico nominale, permettendoti di goderti il potere senza preoccuparti di ricaricare frequentemente. Inoltre, il sistema di regolazione della tensione AVR regola automaticamente la tensione in uscita, proteggendo i tuoi dispositivi collegati da picchi di tensione dannosi.

Alimentato da un efficiente motore a benzina a 4 tempi da 420 cc e 14 HP, il Generatore Benzina 4 Tempi Hyundai 65136 Stage V vanta una struttura robusta e compatta, con dimensioni di 700x540x580 mm, che lo rendono facile da trasportare e riporre, adattandosi perfettamente a diverse esigenze. Inoltre, la sua conformità allo standard STAGE V per le emissioni dei motori a benzina riduce l'impatto ambientale, rendendolo una scelta consapevole per chi si preoccupa dell'ecosostenibilità.

Caratteristiche Tecniche Hyundai:

Potenza nominale (MF): 5,0 kW
Potenza massima (MF): 5,5 kW
Fase: Monofase
Avviamento: Manuale

Tensione - Frequenza: 230V/50Hz
Prese: 1x16A - 1x32A
Serbatoio carburante: 25L
Regolazione tensione (AVR): Sì
Uscita 12V: Sì
Autonomia: 9 ore
Tipo motore: Benzina
Cilindrata: 420 cc
Potenza: 14 HP
Capacità olio: 1,1L
Peso netto: 82 Kg
Dimensioni prodotto: 700x540x580 mm

Cerchi un generatore Hyundai 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
Potenza massima monofase (KW)	5.5
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	4 tempi
Normativa Emissioni	Stage 5
Cilindrata (cm ³)	420
Dimensioni prodotto (mm)	700 x 540 x 580
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Peso (Kg)	82
Potenza Nominale Kw	5