



HYUNDAI H3750iE GENERATORE BENZINA MONOFASE STAGE V INVERTER 3 KW

Prezzo:

856,47 € iva esclusa

Product description:

HYUNDAI H3750iE GENERATORE BENZINA MONOFASE STAGEV INVERTER 3 KW

HYUNDAI H3750iE è un generatore monofase, dotato di motore 4 Tempi **StageV** alimentato a Benzina, eroga una potenza massima di 3KW, completo di regolatore di tensione inverter.

HYUNDAI H3750iE è dotato di **avviamento elettrico** con batteria.

Il generatore HYUNDAI H3750iE 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 H3750iE ha una pratica maniglia a doppia curva, per facilitare mobilità e stoccaggio. HYUNDAI H3750iE ha una struttura robusta ed un serbatoio con capacità massima di 12 lt.

NORMATIVA EMISSIONI STAGEV

HYUNDAI H3750iE 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 H3750iE

Tipo di fase: Monofase

Potenza uso continuo: 3 KVA / 3 KW

Potenza massima 3.3 KVA / 3.3 KW

Motore: 4 Tempi

Giri motore: 3000 rpm

Normativa emissioni: StageV

Avviamento: Elettrico

Carburante: Benzina

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Quadro prese: 2 x CEE 16A 230V

Capacità serbatoio: 12 l

Pressione acustica: 64 dB(A) @ 7 m

Lunghezza: 645 mm

Larghezza: 490 mm

Altezza: 585 mm

Peso a secco: 45 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.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 3.3

Potenza uso continuativo monofase (KW): 3

Potenza massima monofase (KVA): 3.3

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3

Carburante: Benzina

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: 2 x CEE 16A 230V

Motore: 4 Tempi

Normativa Emissioni : Stage 5

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico

Alternatore: Avvolgimento in rame

Capacità serbatoio carburante (L): 12

Autonomia (h): 6

Pressione acustica: 64 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 645

Larghezza (mm): 490

Altezza (mm): 585

Peso a secco (Kg): 91

Silenzziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: Inverter

