



Hyundai 65170 Generatore di corrente Silenziato 2 Kw

Reference: 65170

HYUNDAI 65170 GENERATORE DI CORRENTE SILENZIATO 2KW

Il Hyundai 65170 Generatore di corrente Silenziato 2 kW è la soluzione ideale per chi cerca energia portatile, silenziosa e sicura. Grazie alla tecnologia inverter, garantisce un'onda sinusoidale stabile che protegge dispositivi elettronici sensibili come computer, smartphone e tablet, rendendolo perfetto sia per uso domestico che per attività all'aperto.

Questo Hyundai 65170 Generatore di corrente Silenziato 2 kW unisce potenza, leggerezza e silenziosità: con i suoi soli 18 kg, può essere trasportato facilmente in campeggio, in giardino o nei cantieri, offrendo energia affidabile in ogni situazione.

Punti di forza del Hyundai 65170 Generatore di corrente Silenziato 2 kW:

- Potenza continua 1,8 kW / massima 2,0 kW ? ideale per elettrodomestici, utensili da lavoro e apparecchi elettronici.
- Tecnologia Inverter ? erogazione di corrente stabile, sicura per dispositivi delicati.
- Silenziato (68 dB a 7 metri) ? uno dei più silenziosi della sua categoria, perfetto per campeggio, eventi e ambienti residenziali.
- Compatto e leggero (18 kg) ? facile da trasportare grazie alle dimensioni ridotte (460x295x460 mm).
- Serbatoio da 4,2 L ? autonomia fino a 5 ore di funzionamento continuo.
- Motore 79 cc a 4 tempi ? affidabile e progettato per durare nel tempo.
- Uscita 12V per ricaricare batterie e dispositivi a bassa tensione.
- Design robusto e durevole ? pensato per resistere a un uso intenso.

Specifiche tecniche Hyundai 65170 Generatore di corrente Silenziato 2 kW:

Potenza nominale: 1.8 kW
Potenza massima: 2.0 kW
Tensione / Frequenza: 230V - 50Hz
Capacità serbatoio: 4,2 litri
Regolazione tensione: Inverter
Cilindrata: 79 cc
Rumorosità: 68 dB
Peso: 18 kg
Dimensioni: 460 x 295 x 460 mm

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

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	2
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Avviamento	Manuale
Cilindrata (cm ³)	79
Dimensioni prodotto (mm)	460 x 295 x 460
Capacità serbatoio carburante (L)	4.2
Regolatore di tensione	Inverter
Peso (Kg)	18