



Servizio di ritiro a domicilio del prodotto guasto attivabile nella sezione ASSISTENZA del sito www.vincoasti.com



HYUNDAI

GENERATORE INVERTER A BENZINA SILENZIATO - PORTATILE

AVVIAMENTO ELETTRICO

- SILENZIATO
- PRESA 12V
- PANNELLO DI CONTROLLO DIGITALE

TECNOLOGIA INVERTER - Il carico sull'inverter determina la quantità di energia meccanica necessaria per soddisfare i requisiti di carico elettrico. Come risultato, il generatore è controllato per funzionare a motore variabile accelerando la potenza massima del motore quando richiesto. Ciò riduce il consumo di carburante a bassi livelli di carico e, di conseguenza, aumenta l'efficienza complessiva del generatore. Inoltre, questi modelli tendono ad essere più silenziosi.

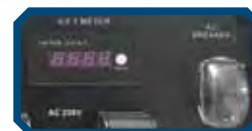
UTILIZZO - Adatto ad alimentare luci per illuminazione, fornelli da camping, ventilatori e piccoli elettrodomestici.



DATI TECNICI + DOTAZIONI

COD. 65151

BARCODE



Potenza nominale (MF)	3,0 Kw
Potenza massima (MF)	3,3 Kw
Fase	Monofase
Avviamento	Elettrico
Tensione - frequenza	230V/50Hz
Prese	2x16A
Pannello di controllo	Digitale (V,H,z,h.rpm)
Capacità olio	600 ml
Serbatoio carburante	12 L
Autonomia	6 h
Rumorosità max	91 dBa
Rumorosità effettiva	64 dBa
Presse 12V	Si

SILENZIATO - La scocca che riveste il corpo motore è realizzata con materiali compositi fonoassorbenti per avere livelli di rumore contenuti.



Potenza	7,5 HP
Cilindrata	223 cc
Tipo regolazione tensione	INVERTER

AVVOLGIMENTO IN RAME - L'alternatore con avvolgimento in rame 100% garantisce una affidabilità e una durata maggiore nel tempo oltre alla qualità dell'onda sinusoidale generata.



Peso	40 Kg
Dimensioni prodotto	645x490x585 mm

PORTATILE - Il design compatto e il peso ridotto, consentono il facile trasporto del prodotto, grazie anche all'apposita maniglia in dotazione.



2 ANNI
HYUNDAI
GARANZIA