



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

AVVIAMENTO ELETTRICO

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.

- SILENZIATO
- PRESA 12V
- PANNELLO DI CONTROLLO DIGITALE

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



HYUNDAI

GENERATORE INVERTER 4 TEMPI SILENZIATO - PORTATILE



DATI TECNICI

COD. 65152

BARCODE



+ DOTAZIONI



Potenza nominale (MF)	2,8 Kw
Potenza massima (MF)	3,2 Kw
Fase	Monofase
Avviamento	Elettrico
Tensione - frequenza	230V/50Hz
Prese	2x16A
Pannello di controllo	Digitale (V,H,z,h.rpm)
Serbatoio carburante	7,4L
Autonomia a 50% di carico	7,7 h
Rumorosità a 7 m a 50% car.	59 dBA
Prese 12V	Si
Batteria	7 A/h



Tipo motore	Benzina 4 Tempi
Modello motore	DJ170F
Potenza	5,4 HP
Cilindrata	208 cc
Capacità olio	0,6L



Modello alternatore	Magneto
Potenza nominale	5,0 kVA
Tipo regolazione tensione	INVERTER



Peso netto/lordo	45/47 Kg
Dimensioni prodotto	600x480x450 mm
Dimensioni imballo	605x485x455 mm



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



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.



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