



Servizio di ritiro a domicilio  
attivabile nella sezione  
ASSISTENZA del sito  
[www.vincoasti.com](http://www.vincoasti.com)



# HYUNDAI

## GENERATORE INVERTER



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



**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.

### D A T I T E C N I C I

COD. 65170

BARCODE



|                  |         |
|------------------|---------|
| Carburante       | Benzina |
| Cilindrata       | 79 cc   |
| Potenza nominale | 1,8 KW  |
| Potenza massima  | 2,0 KW  |
| Serbatoio        | 4,2 L   |
| Rumorosità       | 68 Db   |
| Voltaggio        | 230 V   |
| Frequenza        | 50 Hz   |



|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Peso netto          | 18 Kg            |
| Dimensioni prodotto | 460x 295x 460 mm |

### + DOTAZIONI

#### 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.

