



Servizio di ritiro a domicilio del prodotto attivabile nella sezione ASSISTENZA del sito www.hyundaipowerproducts.it

HYUNDAI

GENERATORE DYNAMIC

BENZINA 4 TEMPI - FULLPOWER

ATS
INTEGRATO

ATS - Dispositivo che deve essere collegato alla corrente elettrica e nel caso in cui si verifichi un'interruzione di corrente, provvede ad avviare il generatore in modo totalmente autonomo erogando energia alla linea che ha subito il blackout.

AVR

AVR - Tecnologia che rende la corrente erogata fruibile dalla maggior parte degli apparecchi e li protegge da possibili picchi di tensione.

- PANNELLO COMANDI
- DISPLAY 3 FUNZIONI
- CARRELLO E MANIGLIE DI SERIE

SISTEMA FULLPOWER

Grazie ad una rivoluzionaria tecnologia, la potenza in uscita è identica sia in monofase che in trifase, a differenza dei generatori trifase standard in cui la potenza monofase è ridotta ad 1/3



D A T I T E C N I C I

COD. 65018P

BARCODE



AVVIAMENTO ELETTRICO

+ DOTAZIONI



Potenza nominale (MF/TF) 7,0/8,0 Kw
Potenza massima (MF/TF) 7,5/8,5 Kw
Fase Monofase/Trifase
Avviamento Elettrico
Tensione - frequenza 230V-400V/50Hz
Prese 1x16A - 1x50A
Pannello di controllo Display 3 funzioni
Serbatoio carburante 25L
Telaio rinforzato Diametro 32 mm
Rumorosità a 7 m a 50% car. 88 dBA
Presa 12V Sì
Ruote 9"



Tipo motore Benzina 4 Tempi
Categoria EURO 5
Potenza 16 HP
Capacità olio 1,1 L



Alternatore Avvolgimento 100% in rame
Tipo regolazione tensione AVR



Peso netto/lordo 86/88 Kg
Dimensioni prodotto 710x550x580 mm
Dimensioni imballo 725x575x610 mm



EURO 5 - Emissioni ridotte per il benessere dell'utilizzatore e dell'ambiente.



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.



CARRELLATO - Il generatore è provvisto di maniglie e ruote di serie per un'ottima manovrabilità del prodotto e il suo spostamento.



2 ANNI
HYUNDAI
GARANZIA

UTILIZZO - Adatto ad alimentare luci per illuminazione, grandi e piccoli elettrodomestici.

