

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



### **HYUNDAI GENERATOR DE CURENT DIGITAL/TIP INVERTER HYUNDAI HY2000SI**

Generator de curent digital/tip inverter HYUNDAI HY2000Si

- Generatoarele digitale produc curentul printr-o metoda particulara. Alternatorul produce un curent alternativ care prin intermediul unui modul electronic este transformat in curent continuu  $\bar{E}^{TM}$  i apoi iar  $\bar{E}^{TM}$  i in curent alternativ, dar foarte bine filtrat astfel incat la priza nu avem fluctua  $\bar{E}^{TM}$  ii de tensiune  $\bar{E}^{TM}$  i frecven  $\bar{E}^{TM}$  a
- Aplica  $\bar{E}^{TM}$  iile acestor echipamente sunt diverse, de la camping la consumatori care nu permit fluctua  $\bar{E}^{TM}$  ii de tensiune (de exemplu aparatura medicala mobila, laptop-uri, cocompressoare de aer, ... etc
- Dispune de asemenea de un afi  $\bar{E}^{TM}$  aj LED complet, care faciliteaza monitorizarea performan  $\bar{E}^{TM}$  elor generatorului, inclusiv tensiunea, frecven  $\bar{E}^{TM}$  a  $\bar{E}^{TM}$  i numarul de ore de functionare
- Actionat de un motor cu pornire usoara in 4 timpi de 100 cc, motorul HY2000Si produce 2000W / 2kW  $\bar{E}^{TM}$  i este mai mult decat capabil sa alimenteze televizoare, compresoare de aer mici pentru paturi gonflabile, incalzitoare electrice, laptopuri, lumini etc
- Producand o ie  $\bar{E}^{TM}$  ire sinusoidală pura, aceasta poate porni in siguran  $\bar{E}^{TM}$  a toate electronicele sensibile, fara riscul deteriorarii sau supraincarii lor
- Protec  $\bar{E}^{TM}$  ia digitala la suprasarcina va inchide generatorul in cazul in care sarcina va trece pragul maxim, iar senzorul de ulei va opri generatorul in cazul in care nivelul uleiului scade prea mult
- Deja un generator economic, modelul HY2000Si beneficiaza, de asemenea, de un mod "ECO" care, atunci cand este selectat, va reduce tura  $\bar{E}^{TM}$  ia motorului pentru a se adapta incarcarii aplicate, ceea ce la randul sau cre  $\bar{E}^{TM}$  te economia de combustibil, reduce zgomotul produs  $\bar{E}^{TM}$  i extinde durata de via  $\bar{E}^{TM}$  a a motorului

Set de livrare: Generator de curent digital/tip inverter HYUNDAI HY2000Si

- surubelnita
- cheie bujii
- adaptor+ cabluri DC
- recipient pentru ulei Dimensiuni ( L x l x h ) ( mm ): 510 x 286 x 450
- Tensiune (V): 230
- Numar faze: Monofazat
- Model motor: Hyundai HX149F
- Rezervor ulei: 0.25 l
- Sistem de pornire: Manuala (la sfoara)
- Combustibil: Benzina
- Autonomie (h): 4 (functionare continua)
- Nivel de zgomot (dB)A: 58 (7m)
- Greutate (kg): 20
- Capacitate rezervor (L): 3.8
- Putere motor (CP): 3.2
- Capacitate cilindrica (cmc): 100
- Prize iesire ( V/A): 2 x 230V / 7A (AC) + 1 x 12V / 5A (DC)
- Putere maxima (kW): 2.0
- Putere nominala (kW): 1,6

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/generator-de-curent-digital-tip-inverter-hyundai-hy2000si-129973>