

Bine ati venit

**BR!CO**  
T O O L S

**SC. IT Republic SRL**

Bucuresti, Str. Ramnicu Valcea nr.14,

vanzari@bricotools.ro

Nr. Reg. Comertului: J40/6893/2007, CUI:RO21515603

Showroom: Intrarea Ciurului, nr. 13, sector 4



## **Generator de curent digital/tip inverter Energo GI7200E optional ATS**

---

Producator: Energo

Pret vechi: 5359 lei

**4799 lei** (cu TVA)

---

*Optional conectare ATS*

*Producator ENERGO*  
*Tip produs Generator portabil inverter*  
*Tensiune de lucru (V) 230*  
*Putere maxima 230V (kW) 8*  
*Tip motor 4T*  
*Indicativ motor H460i*  
*Tip combustibil Benzina*  
*Pornire Electrica*  
*Putere (CP) 12.7*  
*Cilindree (cm<sup>3</sup>) 458*  
*Capacitate baie ulei (litri) 1.1*  
*Capacitate rezervor combustibil (litri) 20*  
*Conform standard Euro 5*  
*Autonomie (ore) 4*  
*Functionalitati Afisaj parametrii de functionare V/Hz, Contor orar de functionare, Posibilitate cuplare in paralel mai multe generatoare*  
*Grad de protectie la intemperii si praf IP 23M*  
*Elemente constructive distinctive Indicator nivel combustibil, Kit roti/manere incluse, Protectie suprasarcina, Protectie supravoltaj, Protectie termica, Senzor lipsa ulei, Cadru metalic*  
*Caracteristici suplimentare 1 x Prize 230V 16A*  
*1 x Prize 230V 32A*  
*2 x Prize USB*  
*1 x Prize 12V DC*  
*Numar cilindri motor - 1*  
*Sistem racire motor - Racire cu aer*  
*Putere maxima in regim continuu 230V (kW) - 7.2*  
*Putere maxima 230V (kVA) - 8.0*  
*Putere maxima in regim continuu 230V (kVA) - 7.2*  
*Factor putere (cos ?) - 1*  
*Regim de utilizare recomandat Regim mediu de utilizare*  
*Lungime (cm) 60*  
*Latime (cm) 47*  
*Inaltime (cm) 55*  
*Greutate fara accesorii (kg) 65*

*Generator portabil E9000iD de la ENERGO are putere maxima la 230V de 8.0kW/8.0kVA, iar in regim continuu poate genera pana la 7.2kW/7.2kVA. Este echipat cu 1 x Prize 230V 16A, 1 x Prize 230V 32A, 2 x Prize USB, 1 x Prize 12V DC,*  
*Contorul pentru ore de functionare cu care este echipat ajuta utilizatorul sa faca reviziile la timp , prelungind astfel durata de viata a aparatului*