

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



**Stager DigiS 9500iea Generator
digital inverter open-frame
9.5kW, monofazat, benzina,
optional ATS**

Producator: Stager

Pret vechi: 6488 lei

4598 lei (cu TVA)

Descriere:

Cu Stager DigiS 9500iea ai mereu energie la îndemân?!

Generator modern, digital, eficient și puternic, ideal pentru utilizarea într-o mulțime de situații. De la rulotele comerciale (food truck), echipe de intervenții, stații antiere de construcții, până la monitorizarea și alimentarea automată cu energie a unui imobil în cazul penelor de curent.

Componentele principale au fost armonizate pentru eficiență și autonomie ridicată, iar calitatea curentului furnizat, lipsit de abateri ale tensiunii și frecvenței, permite alimentarea celor mai sensibile echipamente.

Eficient:

Motorul performant, precis, cu sistem de aprindere electronic, alături de noul model de carburator, complet robotizat, care poate să acționeze automat clapeta de înlocuire și să accelereze motorul în funcție de sarcină, asigură un consum mai mic de combustibil, mai puțin zgomot, mai puțin poluare.

Alternatorul cu bobinaj integral din cupru și magneți permanenți este eficient și oferă o durată mare de viață.

Sisteme de pornire și oprire:

Pornirea la sfoară, pornire electrică sau pornirea și oprirea de la distanță cu ajutorul telecomenzilor radio incluse în setul de livrare, oferă o mare flexibilitate în timpul utilizării.

Nivel redus de zgomot:

Motorul performant, pe benzină, care împreună cu sistemul automat de accelerare, reduce nivelul de zgomot la valori mult mai mici decât cel al multor generatoare diesel, insonorizate.

Display digital:

Informațiile principale legate de tensiune, frecvență sau numărul de ore de funcționare sunt afișate pe display-ul de pe panoul de comandă.

Rezistent, compact, ușor de transportat:

Cadrul solid, din oțel, vopsit în câmp electrostatic asigură o bună structură pentru componentele generatorului. Generatorul este prevăzut cu suport din cauciuc pentru utilizarea staționară dar și cu un kit pentru transport format din două roți, doi suporturi anti-alunecare și două mâner.

Automatizare (Opțional):

Generatorul este preechipat pentru montarea unui modul opțional ATS.

Aceasta permite monitorizarea tensiunii de la rețeaua națională, pornirea și transferul automat al sarcinii în cazul penelor de curent, urmate de restabilirea alimentării de la rețea odată cu remedierea defecțiunii.

Date tehnice:

GENERATOR

Tensiune nominală: 230 V

Frecvența nominală: 50 Hz

Putere nominală: 9.0 kW

Putere maximă: 9.5 kW

Curent nominal: 39 A

Turație nominală: 3600 rpm

Factor de putere (cos φ): 1.0

Nivel zgomot LwA: 97 dB(A)

Nivel zgomot @7m: 76 dB(A) (50% sarcină)

Autonomie: 6 h

Tip structură: Open-frame Inverter

Grad de protecție: IP23M

THD (distorsiune armonică totală): <3%

Dimensiuni produs: 685 x 515 x 560 mm

Dimensiuni ambalaj: 710 x 560 x 585 mm

*Automatizare (ATS)**

Putere demaror electric: 800 W

Tensiunea circuitului electric de pornire: DC 12V

Capacitatea bateriei: 2.15A (Li-Ion)

Consum combustibil:

@50% sarcina: 2.65 L/h

@75% sarcina: 3.45 L/h

@100% sarcina: 4.25 L/h

Set livrare:

1 x acumulator 12 V

1 x set roti

1 x cheie bujii

1 x surubelnita

1 x cheie 10-12

1 x stecher monofazat 16A

1 x stecher monofaza 32A

1 x palnie

2 x telecomanda radio

2 x cheie pornire

1 x conector comanda externa pentru ATS, inverter OffGrid

1 x manual de utilizare

*Optional: *Automatizare FDATS230 (5160000001), FDATS380 (5160000003)*