

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 curent Stager FD 10000E3R + ATS

Producator: Stager

Pret vechi: **6876 lei**

6064.63 lei (cu TVA)

Generator curent Stager FD 10000E3R + ATS (cu automatizare inclusa)

Descriere:

Generator de curent monofazat, compact, fiabil, usor de manevrat si utilizat. Recomandat atat utilizatorilor casnici cat si celor industriali, profesionali.

Regulator automat de tensiune (AVR) care limiteaza fluctuatiile tensiunii produse de alternator.

Conector comanda externa pentru ATS, inverter OffGrid

Sistem de pornire electric la distanta prin telecomanda radio.

Robinetul de combustibil si clapeta de soc sunt robotizate.

Generatoarele Stager din seria Automatic sunt echipate cu soc robotizat (automat) cu inchidere si deschidere precisa, actionata electric de un motor pas cu pas. Monitorizarea si ajustarea pozitiei clapetei de soc este in sarcina noului controler multifunctional instalat pe generatoarele din aceasta serie.

Motor termic, puternic de 19CP, pe benzina, in patru timpi care indeplineste normele EU V in materie de poluare a mediului.

Panoul de control al generatorului, intuitiv si usor de utilizat, inglobeaza majoritatea functiilor si comenzilor generatorului:

- display digital 3 in 1 cu afisaj pentru: tensiune, frecventa si ore de functionare.

- led de avertizare presiune ulei - semnalizeaza utilizatorului atunci cand nivelul de ulei din baie scade

- siguranta termica care intrerupe furnizarea tensiunii atunci cand echipamentul este suprasolicitat, protejand astfel echipamentul.

Cadru metalic tubular, solid, vopsit in camp electrostatic cu o foarte buna rezistenta la zgariere si coroziune.

Maner ergonomic, soft grip, care asigura o prindere ferma a acestuia si stift pentru blocare/deblocare pentru reducerea dimensiunilor echipamentului.

Kit roti pentru deplasare pe distante scurte.

Dotat cu suportii elastici, din cauciuc pentru o buna stabilitate si vibratii reduse in timpul functionarii.

Acces facil la filtrul de aer pentru o curatare sau inlocuire usoara.

Generatorul este dotat cu doua prize monofazate cu capac de protectie si priza de 12 Vcc pentru aplicatii usoare sau redresat acumulatori

Capac lateral de protectie pentru toba de esapament.

Rezervor de combustibil de capacitate mare cu indicator al nivelului de benzina.

*Generatorul este dotat cu releu de incarcare pentru acumulatorul propriu, atunci cand echipamentul functioneaza sau/si incarcare in standby daca este conectat la ATS**

Date tehnice:

GENERATOR

Tensiune nominala: ~ 230/400 V

Frecventa nominala: 50 Hz

Putere nominala: 8.0 kW / 10 kVA

Putere maxima: 8.5 kW / 10.6 kVA

Curent nominal: 14.5 A

Factor de putere: 0.8

Dimensiuni: 720 x 540 x 595 mm

Nivel zgomot LwA: 96 dB(A)

Grad de protectie: IP23M

Sistem de pornire: Electric, 12Vcc

Demaror cu sfoara

Autonomie: 5 ore

Greutate neta/bruta: 98 / 102 kg

MOTOR

Model: YH192FB(E)

Tip: Motor benzina, 4-timpi, 1 cilindru, OHV, racire cu aer

Putere nominala: 19 CP

Turatie nominala: 3000 / 3600 rpm

Capacitate cilindrica: 459 cm³

Capacitate baie de ulei: 1 ? l.

1 x ATS

Descriere:

Automatizare compatibila cu toate modelele de generatoare care au cablu de comanda cu 3 conductori (incarcare acumulator +12V, -12V si conductor comanda ON/OFF) si toate automatizarile seria YA.

Date tehnice:

Tensiune nominala: 400V

Curent nominal: 11.55 A

Numar poli: 4

Grad de protectie: IP23

Tensiune: 9 ~ 15 Vcc

Curent nominal al contactorului: 50 A (25Ax2)

Incarcator

- Tensiune de intrare: 90 ~ 165Vca

- Tensiune de iesire: 13.8Vcc ($\pm 2\%$)

- Curent de incarcare: 1A

Incarcator baterie: 12V ~ 14Vcc

Dimensiuni: 430 x 315 x 190 mm

Greutate: 2 kg

Lungimea cablului de conectare: 3 m

Temperatura de lucru: (-15 ~ 60) $^{\circ}$ C

Conditii de depozitare: (-25 ~ 80) $^{\circ}$ C

Diametru cablu: 6mm²