

Bine ati venit

BR!CO
TOOLS

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



**EVO20 TIG 200P AC/DC PFC
LCD (E2S13) - Aparat de sudura
TIG AC/DC INDUSTRIAL Jasic**

Producator: JASIC

7140 lei (cu TVA)

EVO20 TIG 200P AC/DC PFC LCD (E2S13) - Aparat de sudura TIG AC/DC INDUSTRIAL Jasic

- ? aspect robust si industrial cu design ergonomic*
- ? display LCD color*
- ? interval mare de curent de sudare reglabil*
- ? Tehnologia HF*
- ? Dash-Arc*
- ? TIG-Liftarc*
- ? locatii de memorie pentru lucrari de sudare*
- ? cea mai mare libertate in setarea parametrilor pulsului TIG*
- ? diferite curbe caracteristice*
- ? telecomenzi flexibile, optionale (radio sau cu fir)*
- ? Corectia factorului de putere (PFC), adecvate generatorului*
- ? resetare cu o singura atingere si functionare in standby automat*
- ? Racire cu apa (optional)*
- ? ABAP: Active Balancing Air Passage*
- ? Smart gaz - optimizarea consumului de gaz inert*
- ? Ventilator aparat controlat automat*
- ? siguranta ridicata a utilizatorului datorita reducerii tensiunii (VRD)*
- ? Protejarea tuturor componentelor electronice importante de alimentare prin protectie integrata la*

supracurent si supraincalzire

Date tehnice:

Tensiune de intrare AC95~265 V, 50/60 Hz; AC230 V

Tensiune circuit deschis 60 V

TIG consum de curent 25 A

Putere nominala de intrare 6,0 kVA

Interval de setare curent de sudare DC: 5~200 A AC: 20~200 A

Ciclu de functionare 25%

MMA consum de curent 27 A

Putere nominala de intrare 7,0 kVA

Interval de setare a curentului de sudare 10~160 A

Ciclu de functionare 20%

Eficienta 80%

Factor de putere 0,75

Consumul de energie in stare inactiv <50 W

Clasa de protectie IP23S

Clasa de izolare H

Dimensiuni (L×L×A) 490×165×341 mm

Greutate 11,7 kg

Caracteristici

Tensiunea de alimentare 230 V

Gama de curent reglat DC: 5-200 A / AC: 20-200 A

Electrozi utilizabili 1.6-3.2 mm

Tensiune in gol 60 V

Factor de putere 0.75

Curent absorbit 7 kVA

Putere absorbita 27 A

Clasa de izolatie H

Grad de protectie IP 23S

Dimensiuni 490×165×341 mm

Greutate 11.7 kg