

Datum: 05.04.2026

Davčna št.: SI45490635  
Telefon: 01 505 75 81  
E-mail: [prodaja@varesi.si](mailto:prodaja@varesi.si)  
WWW: [www.varesi.si](http://www.varesi.si)



(slika je simbolična)

## JASIC TIG EVO20 200P Ac/dC DIGITAL PFC

Kategorija: [TIG AC/DC](#)  
Zaloga: **Ni na zalogi**  
Šifra:

[Pošljite povpraševanje](#)

**Povpraševanje**

x



JASIC TIG EVO20 200P Ac/dC DIGITAL PFC  
**JASIC**

Ime izdelka

Ime in priimek

Telefon \*

E-mail \*

Komentar

Izpolnite \*

[Primerjaj z ostalimi Natisni ponudbo \(PDF\)](#)

Informacije o dostavi

Dostava na dom

Predvidena odprema jutri

Prezem v skladišču

Predviden osebni prevzem danes 8.00 - 16.00

Informacije o zalogi

Ljubljana

**Na zalogi 4 kom**

Maribor

**Na zalogi 2 kom**

## Kratek opis

Priloženo: 1 x EVO20 TIG 200 PACDC PFC LCD E2S23 1 x TIG gorilnik: SGT26-S1 180A, zračno hlajen, 4M 1 x MAsa kabel 300A-16mm<sup>2</sup> 1 x Hitri priključek 1 x Cevna sponka: 6-9mm 1 x Volframova igla: 2,4x150MM, uporablja se za splošni TIG gorilnik, ni rdeča, RoHS 1 x L2S42 škatla za dodatke

JASIC EVO20 TIG 200PAC/DC PFC LCD vam omogoča natančno in enostavno varjenje katere koli kovine. Z zmogljivostmi HF ACDC TIG varite katero koli kovino brez napora in se še posebej odlikujete pri varjenju aluminija. Dosežite čiste zware s prilagajanjem nastavitvev mešanega obloka. Zmanjšajte popačenja s pulznim TIG varjenjem. Uporabniku prilagojena barvna LCD nadzorna plošča. Enostaven vžig obloka in visoka doslednost z nekaterimi uporabnimi tehnologijami, kot so Dash-Arc, Smart Lift TIG itd. Zmanjšajte obremenitev rok z daljinskim upravljalnikom s pedalom. Izboljšajte splošno energetsko učinkovitost s korekcijo faktorja moči (PFC). Specifikacije EVO20 TIG200PACDC PFC LCD E2S23 Vhodna moč AC95~265 V, 50/60 Hz AC115 V AC230 V Napetost odprtega tokokroga 65 V TIG Nazivni vhodni tok 32,2 A 21,1 A Nazivna vhodna moč 3,5 kVA 4,7 kVA Izhodni tok DC: 5~160 A AC: 20~160 A DC: 5~200 A AC: 20~200 A Nazivni delovni cikel 25 % MMA Nazivni vhodni tok 34,1 A 22,7 A Nazivna vhodna moč 3,9 kVA 5,6 kVA Izhodni tok 10~120 A 10~160 A Nazivni delovni cikel 30 % Izkoristek 80 % Faktor moči 0,95 Moč v mirovanju <50 W Zaščitni razred IP23S Izolacijski razred H Dimenzije D×Š×V 490×165×341 mm Neto teža 11,9 kg

## Tehnične Specifikacije

Proizvajalec JASIC

---

## Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0317 1100 0002 407, odprt pri SKB banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 18.423,00€

---