

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



ProWELD MIG 300PN LCD invertor sudare MIG/MAG, profesional

Producator: Proweld

Pret vechi: 7244 lei

5950 lei (cu TVA)

Descriere:

*Invertor de sudare profesional, multiproces, asistat de microcontroler.
Tehnici de sudare utilizabile: MIG, MMA, Lift-TIG*

Date tehnice:

Tensiune de alimentare: 400 V ± 10%, trifazat

Frecventa: 50 Hz

Tensiune la mers in gol: 78 V

Eficienta: 77 %

Factor de putere: 0.9

Grad de protectie: IP21S

Clasa de izolatie: H

Tip racire: Ventilator & Aer

Dimensiuni: 950 x 560 x 860 mm

Greutate: 42 kg

Functii sudare:

1. MIG

Tensiune de iesire: 16.5 ~ 29 V

Reglaj curent de sudura: 50-300 A

Curent absorbit (Imax/Ieff): 18 / 14 A

Putere absorbita: 7 kVA

Regim (ciclu) de functionare la 40°C / 10 minute: 60% - 300A – 29V

100% - 232A – 25.6V

Dimensiune sarma (mm): 0.8, 0.9, 1.0, 1.2

2. Lift TIG

Tensiune de iesire: 10.4 ~ 22 V

Reglaj curent de sudura: 10-300 A

Curent absorbit (Imax/Ieff): 14 / 11 A

Putere absorbita: 5.3 kVA

Regim (ciclu) de functionare la 40°C / 10 minute: 60% - 300A – 22V

100% - 232A - 19.3V

Dimensiune electrod / sarma (mm): -

3. MMA

Tensiune de iesire: 20.4 ~ 30 V

Reglaj curent de sudura: 10-250 A

Curent absorbit (Imax/Ieff): 16 / 12 A

Putere absorbita: 6.1 kVA

Regim (ciclu) de functionare la 40°C / 10 minute: 60% - 250A - 30V

100% - 194A – 27.7V

Dimensiune electrod (mm): 2.5, 3.2, 4.0, 5.0

Tip electrod: 6013, 7018, etc.

Set livrare:

Torta mig 36kd, L= 3m

Cablu cleste masa 300A

Cupla cablu 35mm, L= 2.5m

Cleste electrod 300A

Cheie fixa 8/13/21mm

1 x Cupla cablu 35mm

2 x Rola ghidaj V.0 8-10mm

