

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



JASIC MIG 200 (N220) - Aparate de sudura MIG-MAG

Producator: JASIC

2699 lei (cu TVA)

Specificatii

Tensiune de alimentare :230 V

Gama de curent reglat :10-200 A

Curent la 60% :153 A

Curent maxim :118 A in 100%

Electrozi utilizabili :1.6 - 4.0 mm

Curent absorbit :9.4 kVA max

Tensiune in gol :53 V

Clasa de izolatie :F

Grad de protectie :IP 21

Diametru sarma otel :0.6-1.0 mm

Diametru sarma otel inox :0.8-1 mm

Diametru sarma aluminiu :0.8-1.0 mm

Dimensiuni :485x185x370 mm

Greutate :12.5 kg

Descriere detaliata

JASIC MIG 200 (N220) eate un aparat de sudura multiproces MIG MAG GAS-NO GAS / MMA , recomandat pentru sudura in mediu protector a oricarui tip de material, echipat cu componente IGBT puternice, pentru performate si suduri excelente.

Invertorul ofera 200 de amperi la 35%/40 grade C / ciclul de sudura , fiind o alegere excelenta pentru mentenanta, lucrari de santier si confectione metalica.

- Sudeaza MIG MAG (cu sarma de sudura in mediu protejat ARGON sau CORGON) , fara gaz cu sarma flux si MMA (cu electrod invelit)

- Reglaj fin al curentului de sudura au ajutorul potentiometrului .

- Reglaj viteza sarma si tensiune de sudare pentru functia MIG MAG

- Reglaj timp ardere Burn back

- Fiabile si robuste, usor de intretinut.

- Protectie termica cu termostat.

- Potrivit pentru sarma cu diametrul maxim de 200mm (max 5 kg)

Echipat standard cu:

pistolet Mig Mag Binzel MB15 3 ml:

cleste masa 300 A:

cablu masa 3ml CS16mm.