

BAJUN

**Obrt za projektiranje, proizvodnju
i popravak aparata za zavarivanje**
Vl. Cvitić Miloš dipl. ing. el.

Cvitići 5, 52341 Žminj

tel. +385 (0)52 566 011

fax. +385 (0)52 383 873

gsm +385 (0)98 217 751

e-mail: bajun@pu.t-com.hr

www.bajun.hr



	MIG 195	MB 200
Priključni napon	1x230V, 50Hz	1x230V, 50Hz
Primarna struja I ₁ (kod 100% int.)	8,5A	12A
Maksimalna snaga	7,8kVA	8,5kVA
Osigurač	16A-tromi	16A-tromi
Faktor snage cos φ	0.89	0.89
Područje podešavanja (A)	40A - 195A	40A - 200A
Napon zavarivanja (V)	16V - 23V	16V - 24V
Napon praznog hoda (V)	20V-40V	20V-42V
Intermitencija 35%	180A/20%	200A
Intermitencija 100%	80A	110A
Brzina žice (m/min)	2 - 20	2 - 20
Promjeri žice (mm): - čelik	0.6 – 1.0 (5kg)	0.6 - 1.0
- nehrđajući čelik	0.6 – 1.0 (5kg)	0.6 - 1.0
- aluminij	1.0 (2kg)	1.0
Zaštita	IP21	IP21
Klasa izolacije	H	H
Način hlađenja	F	F
Težina (kg)	41	56
Dimenzije (mm)	700x250x360	740x325x530
Standard	EN974-1	EN974-1
S	Dozvoljeno zavarivanje u okolini sa povećanom el. opasnošću	

IZVOR ZA MIG/MAG ZAVARIVANJE

Izvori MIG195 i MB200 namijenjeni su za **MIG/MAG** zavarivanje.

Ima izvanredne karakteristike za MIG/MAG zavarivanje te može osim **čelika** zavarivati i **nehrđajući čelik** i **aluminij**. U području MIG/MAG ima mogućnost točkastog zavarivanja (MB200).

Izvor ima ugrađenu temperaturnu zaštitu koja osigurava komponente uređaja od pregaranja.

Uz uređaj se standardno isporučuje:

MIG195

1. Kabel za masu sa kliještima 3m
2. Gorionik za MIG/MAG zavarivanje 160A 3m
3. Redukcioni ventil Ar/CO2

MB200

1. Kabel za masu sa kliještima 3m
2. Gorionik za MIG/MAG zavarivanje 180A 3m
3. Redukcioni ventil Ar/CO2