



## DIGI MIG 200 SYNERGIC - Aparat de sudura INTENSIV tip MIG/TIG/MMA

Producator: Intensiv

**1.930,00 Lei (cu TVA)**

### Specificatii

Tensiune de alimentare:	230 V
Gama de curent reglat:	MIG-MAG: 30-200A // MMA/TIG: 10-200A
Curent la 60%:	100 A
Curent maxim:	200 A in 20%
Electrozi utilizabili:	2.5 - 4.0 mm
Curent absorbit:	2.2 kW in 60% - 5 kW max
Tensiune in gol:	67 V
Diametru sarma otel:	0.6-1.0 mm
Diametru sarma otel inox:	0.8-1 mm
Diametru sarma aluminiu:	0.8 - 1.2 mm
Diametru sarma FLUX:	0.8 - 1.2 mm
Dimensiuni:	410x210x270 mm
Greutate:	10.0 kg

### Descriere

**INTENSIV DIGI MIG 200 SYNERGIC** este un aparat de sudura in sistem inverter, monofazat, cu microprocesor pentru controlul parametrilor, pentru sudura prin procedeele **MIG-MAG SYNERGIC / MIG-MAG MANUAL / MMA / TIG DC-Lift** pentru aplicatii la sudarea diferitelor materiale ca otel, otel inox, aluminiu, tevi galvanizate. Programul „SYNERGY” permite efectuarea usoara a operatiilor de sudura. Acest program permite realizarea usoara, obtinerea automata si reglajul facil a tuturor parametrilor de sudura.

Operatorul poate interveni manual de-a lungul arcului de sudura: cordonul de sudura poate fi modificat in functie de stilul de sudura al operatorului.

Usor si compact, poate fi mutat usor in zona de interventie. Parametrii de sudare pot fi cititi cu usurinta pe ecranul LCD.

Caracteristici principale:

- schimbare polaritate pentru sudare MIG-MAG
- reglare synergica prin setarea diametrului sarmei, grosimii materialului si a gazului folosit
- reglaj fin a lungimii arcului
- compact si usor
- protectie termostatica, supratensiune, subtensiune, supracurent

Datorita modului SYNERGIC, se poate regla o grosime mica a materialului, ceea ce face ca aparatul sa se preteze foarte bine la aplicatii in service-uri auto, la tinichigerie usoara etc