

MAGYS 500 WS sa svojim dodavačem žice je "sinergijski" 3-fazni MIG/MAG s vodeno hlađenim sustavom. Njegov dizajn za teške uvjete rada i visoki radni ciklus čine ga idealnim za industrijska okruženja za zavarivanje čelika, nehrđajućeg čelika i aluminija.

95mm<sup>2</sup> priključni kabel u 5 ili 10 metara, posebno su napravljeni za intenzivan rad do Ø1,6.

### 4 NAČINA RADA

- 2T / 4T
- **Točkasto:** zavarivanje s podesivim točkastim promjerom
- **Odgoda:** Isprekidani način zavarivanja

### SYNERGIC ILI MANUAL

Više od 1000 parametara kojima upravlja mikro procesor.

• **Sinergijski način rada:** Parametri brzine žice mogu se postaviti izravno i jednostavno za optimalan rezultat jednostavnim postavljanjem:

- Vrsta žice
- Promjer žice
- Napajanje, sa svoja dva prekidača

**MAGYS 500 WS** će automatski kontrolirati:

- Optimalna brzina žice
- Pred-plin / post-plin
- Spali natrag

- **Ručni način rada:** Omogućuje ručnu kontrolu brzine žice

WS-4L / 75W  
Ø 200 / 300 mm

W5S-4L / 50W  
Ø 200 mm

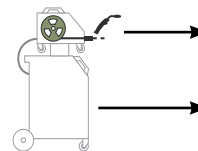


### TEŠKI DIZAJN I INŽENJERING

- Odvojeni dodavač žice i 4 pogonska valjka (opcija)
- Robusna izrada koja odgovara industrijskim zahtjevima
- Nosač plinske boce do 10m<sup>3</sup> (50l)
- 4 ušna vijka za podizanje stroja
- Ojačani kotači za teške uvjete rada za dobru mobilnost

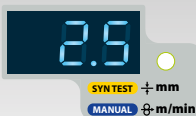
Pogledajte podatkovnu tablicu dodavača žice:

- WS-4L: Ref. 033573
- W5S-4L: Ref. 032835



Jedinica se isporučuje bez zasebnog dodavača žice i pribora – ref. 032200

### SVEOBUHVAATNO I INTUITIVNO SUČELJE



- **Funkcija ispitivanja debljine materijala,** MAGYS će pokazati debljinu koja se može zavariti prema postavljenim parametrima.



- **30 položaja** za omogućavanje preciznih postavki od 45A do 450A



- **Kontrola luka:** Ručna ili automatska prilagodba luka za optimizaciju njegove stabilnosti minimizirajući prskanje ovisno o metalu i korištenom plinu.

50/60hz	AM	min▷max	Ømm		Ømm			Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)		cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			GAS	NO GAS	100	200	300		IA (60%)	X% (I2 max)				
400V 3~	25A	45-450A	0.6	0.9	-	✓	✓	1.0	-	410A	450A 50%	50x105x98 / 160	20 kVA	
			1.6	2.4				75W	-					