

# MAGYS 500 WS Generaattori ja langansyöttölaite WS-4L tai W5S-4L

Ref. 032200

MAGYS 500 WS langansyöttölaiteineen on "synerginen" 3-vaiheinen MIG/MAG-järjestelmä, jossa on vesijäähdytys. Raskaan rakenteensa ja korkean käyttöasteensa ansiosta se on ihanteellinen teollisuusympäristöissä teräksen, ruostumattoman teräksen ja alumiinin hitsaukseen. 95mm<sup>2</sup> liitäntäkaapeli 5 tai 10 metrin pituisena, on tehty erityisesti intensiiviseen työskentelyyn ø1,6:een asti.

## 4 TILAA

- **2T / 4T**
- **Spot:** Hitsaus säädettävällä pistehalkaisijalla
- **Viive:** Jaksottainen hitsaustila

## SYNERGINEN TAI MANUAALINEN

Mikroprosessori hallitsee yli 1000 parametria.

• **Synerginen tila:** Langanopeusparametrit voidaan asettaa suoraan ja helposti optimaalisen tuloksen saavuttamiseksi pelkillä asetuksilla:

- Langan tyyppi
- Langan halkaisija
- Teho, kahdella kytkimellä

**MAGYS 500 WS** säätää automaattisesti:

- Optimaalinen langan nopeus
- Esikaasu / jälkikaasu
- Palaminen takaisin

• **Manuaalinen tila:** Mahdollistaa langan nopeuden manuaalisen ohjauksen.

WS-4L / 75W  
ø 200 / 300 mm 200 / 300mm

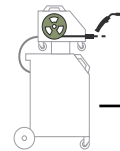
W5S-4L / 50W  
ø 200 mm.

GAS  
10m<sup>3</sup>



## RASKAAN KALUSTON SUUNNITTELU JA SUUNNITTELU

- Erillinen langansyöttölaite ja 4 vetorullaa (lisävaruste)
- Vankka rakenne teollisten vaatimusten mukaisesti
- Kaasupullon tuki 10m<sup>3</sup>:iin (50l) asti
- 4 silmukkapulttia koneen nostamiseen
- Raskaat vahvistetut pyörät takaavat hyvän liikkuvuuden.

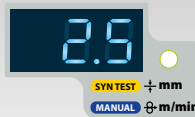


Katso langansyöttölaitteen tietolehti:

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

Yksikkö toimitetaan ilman erillistä langansyöttölaiteita ja lisävarusteita - viite. 032200

## KATTAVA JA INTUITIIVINEN KÄYTTÖLIITTYMÄ



• **Materiaalin paksuuden testaustoiminto**, MAGYS näyttää paksuuden, joka voidaan hitsata asetettujen parametrien mukaan.



• **30 asentoa** mahdollistaa tarkat asetukset 45A:sta 450A:iin



• **Kaaren ohjaus:** Valokaaren manuaalinen tai automaattinen säätö sen vakauden optimoimiseksi ja roiskumisen minimoimiseksi metallin ja käytetyn kaasun mukaan.

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	-			⚡	1.2	-				