

Поставляющийся отдельно подающий механизм W5S-4L с жидкостным и воздушным охлаждением подходит для работы с источниками MAGYS 400 GR, 500 GR и 500 WS.

## СИНЕРГЕТИЧЕСКИЙ

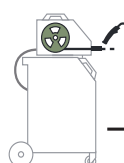
■ **Функция синергии:** параметры подачи проволоки управляются напрямую подающим устройством.

## ПРОМЫШЛЕННЫЙ

- Для оптимальной продуктивности аппарат работает с горелками на воздушном и жидкостном охлаждении.
- Его усиленная конструкция гарантирует длительный срок службы.
- Его моторизированный подающий механизм 50Вт на 4 роликах обеспечивает идеальную подачу сплошной проволоки до Ø1.2 мм.

## КОМПАКТНЫЙ

- Компактное подающее устройство с размерами, позволяющими проходить через люки диаметром примерно 40 см.
- Соединительный шланг (воздух или жидкость) от 1,6м до 20м.







Подающее устройство  
W5S-4L - арт. 032835

См. техническое описание:  
MAGYS 400 GR - арт. 032187  
MAGYS 500 GR - арт. 032194  
MAGYS 500 WS - арт. 032200

## ОПЦИИ



Манометр 30л/мин

 041622  
 041219  
  041646




Кабель инверсии  
полярности

033689

Соединительный шланг

L.	Воздух		Жидкость	
	Ømm	Art.	Ømm	Art.
1,6m	-	-	70 mm <sup>2</sup>	033696
5m	50 mm <sup>2</sup>	034822	-	-
5m	70 mm <sup>2</sup>	034839	70 mm <sup>2</sup>	033641
10m	50 mm <sup>2</sup>	034853	70 mm <sup>2</sup>	033658
10m	70 mm <sup>2</sup>	034860	95 mm <sup>2</sup>	034877
15m	-	-	95 mm <sup>2</sup>	034884
20m	-	-	95 mm <sup>2</sup>	034891

U <sub>1</sub>	I <sub>1</sub>	Ømm		200	300	Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-5 (40°C)	IP	cm/kg
		GAS	NO GAS							
24V	3A	0.6	0.9	✓	-		0.8	410A @ 60% 320A @ 100%	IP21	23x32x49 / 15
		1.2	1.2			50W	1.0			