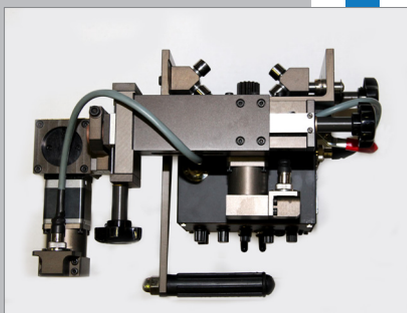
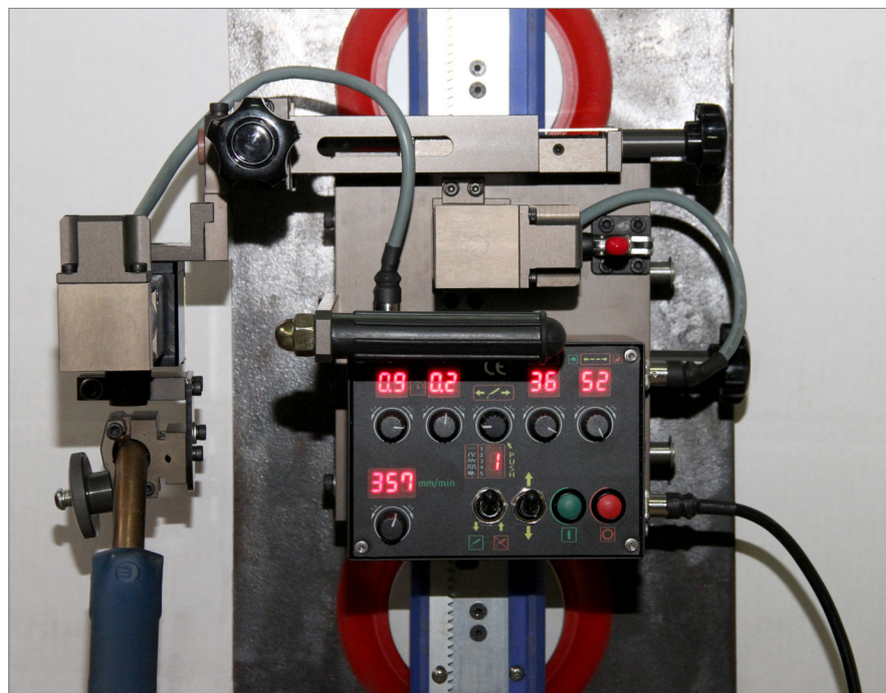




Производитель
сварочного
оборудования

Самоходная тележка СТН01К



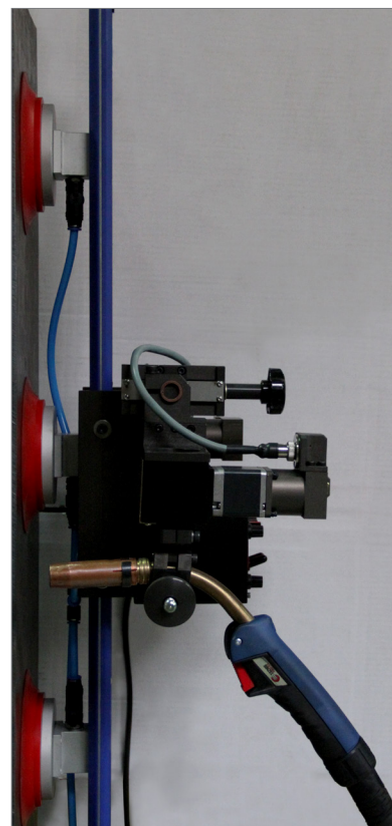
Самоходная тележка СТН01К для сварки во всех пространственных положениях (вертикальное, горизонтальное, потолочное).

Выпускается в двух исполнениях:
- СТН01К от внешней сети 230В с частотой 50 Гц*;
- СТН01К(А) на аккумуляторах**.

Данная тележка перемещается по направляющим, оснащенным различными способами фиксации на изделии.

Тележка имеет блок колебаний. Цифровое электронное управление шириной колебаний, временем остановки в крайних точках.

Дистанционное управление с длиной действия до 50 м.



АО НПФ «ИТС» (Инженерный и технологический сервис)
Санкт-Петербург, ул. Домостроительная, дом 2Б
телефон: (812) 321-6161, www.npfets.ru



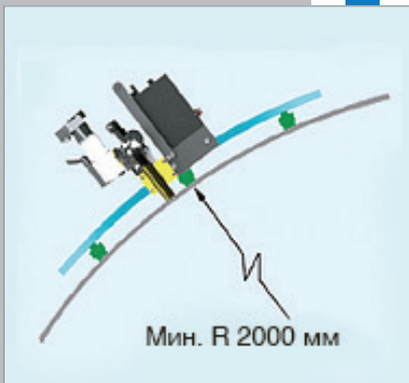
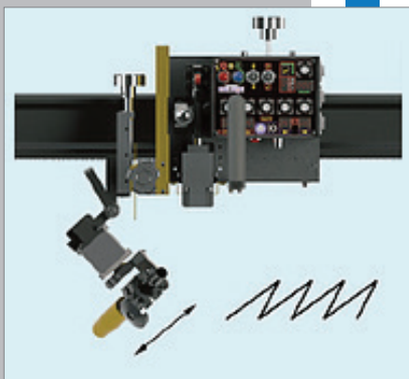
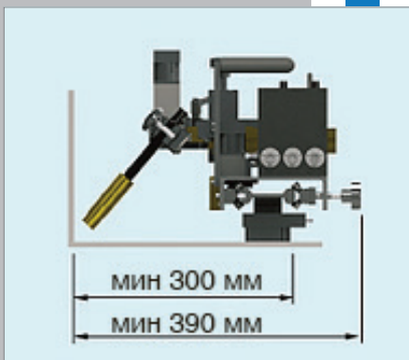
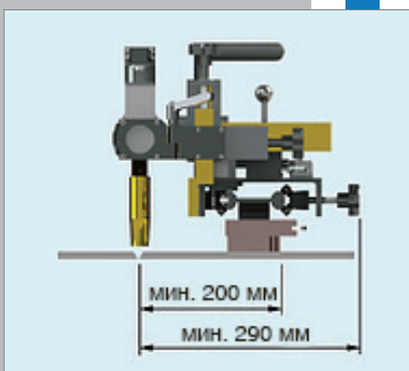
Производитель
сварочного
оборудования

Самоходная тележка СТНО1К

Технические характеристики

Основные	Габаритные размеры	(330x285x255) мм
	Вес	7,5 кг
	Габариты с упаковкой	(480x350x350) мм
	Вес с упаковкой	12 кг
	Входное напряжение *	230В
	Частота	50/60 Гц
	Аккумуляторы **	Литий-ионные 18V 4Ah. Время работы от аккумулятора 5-6 часов.
Перемещение	Мотор	24В, 10 Вт с частотой вращения 4500 оборотов в минуту
	Редуктор	1:294
	Скорость	От 0 до 860 мм/мин
	Механизм	Реечная передача, управляемая мотор-редуктором
Перемещение горелки	Перемещение по оси X	от 0 до 60 мм
	Перемещение по оси Y	от 0 до 60 мм
	Быстрое перемещение по оси	от 0 до 150 мм
Колебания горелки	Блок питания	24В, 10 Вт с частотой вращения 4500 оборотов в минуту
	Редуктор	1:864
	Скорость	от 0 до 5 оборотов в минуту
	Диапазон колебаний	$\pm 16^\circ$
	Задержки лево/остановка центр/право	От 0 до 9,9 сек
	Модификация колебаний	
Направляющие	НАЗМ. Алюминиевая направляющая с тремя магнитами, весом 8 кг и подъёмной силой магнита 110кг.	
	НАЗВ. Алюминиевая направляющая с 3 вакуумными захватами, весом 8 кг с вакуумным насосом*** 2 кг. Вакуумный насос: 20 л/мин, вакуум 50-60 см рт.ст. Питание вакуумного насоса 240В.	
	НГ4М. Гибкая направляющая из нержавеющей стали, оснащенная четырьмя отключаемыми магнитами. Минимальный R 2000 мм, сила удержания 100 кгф, вес 9 кг.	
	НГ5В. Гибкая направляющая из нержавеющей стали, оснащенная пятью вакуумными присосками. Минимальный R 2000 мм. Вакуумный насос***: 20 л/мин, вакуум 50-60 см рт.ст. Питание вакуумного насоса 240В. Вес 8,5 кг.	

*** Вакуумный насос в комплект направляющих не входит



АО НПФ «ИТС» (Инженерный и технологический сервис)
Санкт-Петербург, ул. Домостроительная, дом 25
телефон: (812) 321-6161, www.npfets.ru