



Производитель
сварочного
оборудования

Самоходная тележка СТМ01К

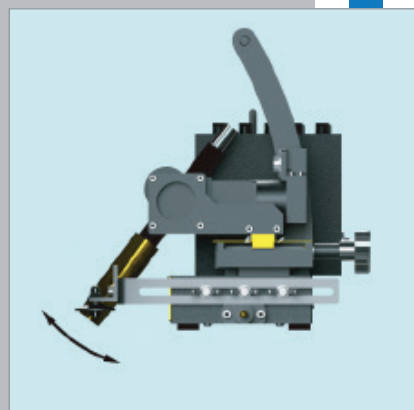
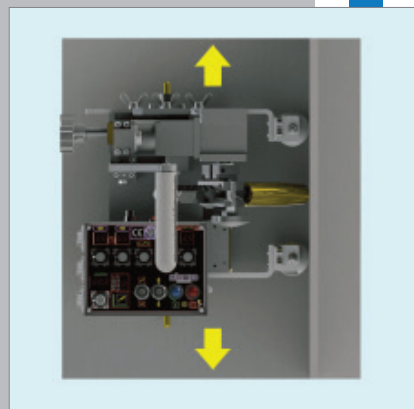
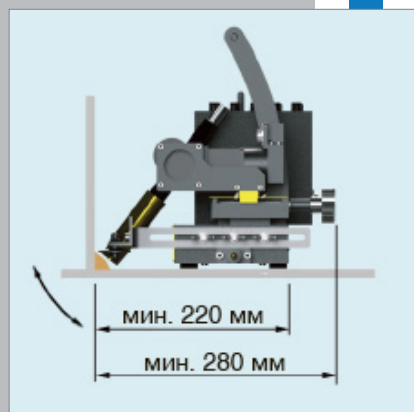
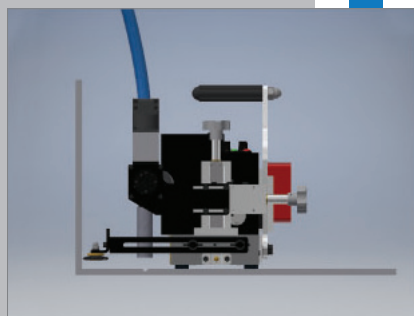
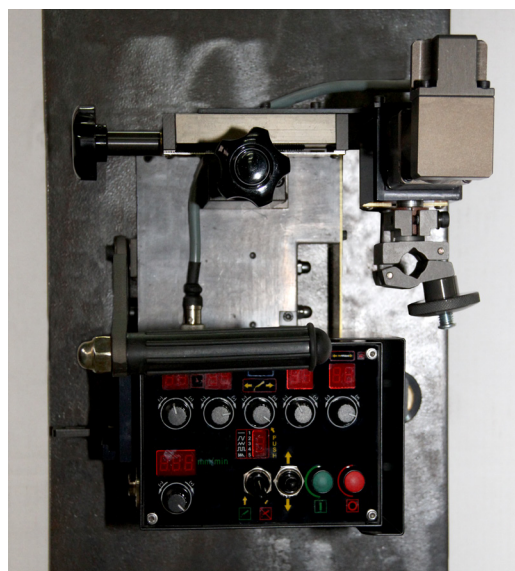
Самоходная магнитная тележка СТМ01К предназначена для сварки прямолинейных стыковых, угловых швов с колебаниями за исключением сварки в потолочном положении.

Выпускается в двух исполнениях:

- СТМ01К от внешней сети 230В с частотой 50 Гц *;
- СТМ01К(А) на аккумуляторах **.

Дистанционное цифровое управление скоростью перемещения, шириной и скоростью колебаний, временем остановки в крайних точках, может производиться с помощью выносного пульта управления с длиной действия до 50 метров.

Отличается лёгкой установкой и снятием тележки с помощью магнитного рычага.



Технические характеристики

Основные	Габаритные размеры	(290x265x290) мм
	Вес	8 кг
	Габариты с упаковкой	(400x400x300) мм
	Вес с упаковкой	12 кг
	Входное напряжение *	230В
	Частота	50 Гц
Перемещение	Аккумуляторы **	Литий-ионные 18V 4Ah. Время работы от аккумулятора 5-6 часов.
	Мотор	24В, 10 Вт с частотой вращения 5000 оборотов в минуту
	Редуктор	1:624 (передаточное отношение 1:1)
	Скорость	От 0 до 860 мм/мин
Перемещение горелки	Механизм	4 колеса с цепным приводом
	Перемещение по оси X	от 0 до 50 мм
Колебания горелки	Перемещение по оси Y	от 0 до 50 мм
	Блок питания	24В, 10 Вт с частотой вращения 5000 оборотов в минуту
	Редуктор	1:864
	Скорость	от 0 до 5 оборотов в минуту
	Диапазон колебаний	±16°
	Задержки лево/остановка центр/право	От 0 до 9,9 сек
	Модификация колебаний	

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