

# Сварочный трактор Miller

Сварка под флюсом



Техн.  
хар-ки

## Применение

Сварка резервуаров  
Судостроение  
Мостостроение  
Сварка балок  
Сварка листов

## Процессы

Сварка под флюсом (SAW)

## Рекомендованные источники

Subarc DC 650/800  
Subarc DC 1000/1250  
Subarc AC/DC 1000/1250

Скорость подачи пров-ки: 51–1016 см/мин

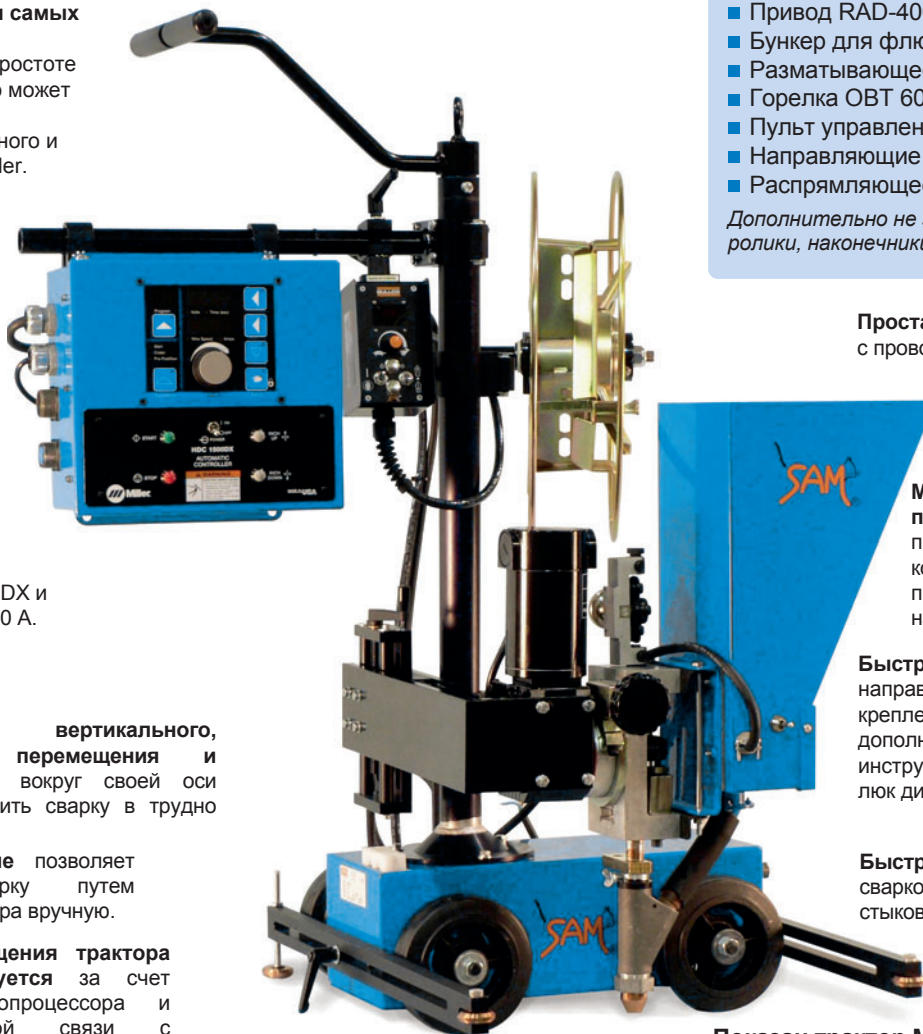
Диаметры проволок: 2,4– 5,6 мм

Скорость трактора: 10–168 см/мин

Вес (без учета проволоки и флюса): 73 кг

## The Power of Blue.®

Спроектирован для самых тяжелых условий эксплуатации при простоте управления. Трактор может работать от любых источников переменного и постоянного тока Miller.



Предлагается на выбор два контроллера: цифровой HDC 1500 DX и аналоговый HDC 1500 A. Показан цифровой контроллер.

Возможность вертикального, горизонтального перемещения и поворота горелки вокруг своей оси позволяет производить сварку в труднодоступных местах

Ручное управление позволяет производить сварку путем перемещения трактора вручную.

Скорость перемещения трактора точно контролируется за счет встроенного микропроцессора и наличия обратной связи с тахометром.

### В комплект входит:

- Сварочный трактор
- Сварочный контроллер HDC
- Привод RAD-400
- Бункер для флюса (11,3 кг) с клапаном
- Разматывающее устройство проволоки
- Горелка OBT 600
- Пульт управления
- Направляющие
- Распрямляющее устройство

Дополнительно не забудьте заказать: ролики, наконечники, кабель управления и пр.

Простая установка кассет с проволокой весом до 27 кг.

Мощный 4-х колесный привод каретки цепного привода на резиновых колесах обеспечивает превосходную мобильность и надежность.

Быстрый демонтаж направляющих и механизмов крепления без применения дополнительных устройств и инструментов. Легко проходит в люк диаметром от 610 мм.

Быстрая перенастройка между сваркой угловых швов и сваркой стыковых соединений.

Показан трактор MT 1500 DX.

**TRUE BLUE**  
3YR. WARRANTY

3 (три) года гарантии на качество сборки и комплектующие

MADE IN **USA**  
APPLETON, WI **USA**



### ITW Welding Products - Россия

121170 Россия, г. Москва,  
ул. Неверовского, д. 9  
Тел./факс: +7 (495) 232 53 29

www.itw-welding.ru  
infosvarka@itw-welding.ru

197110 Россия, г. Санкт-Петербург,  
ул. Барочная, д. 10, кор.1А, офис. 101  
Тел./факс: +7 (812) 336 90 32

www.itw-welding.ru  
maxim.belov@itw-welding.ru

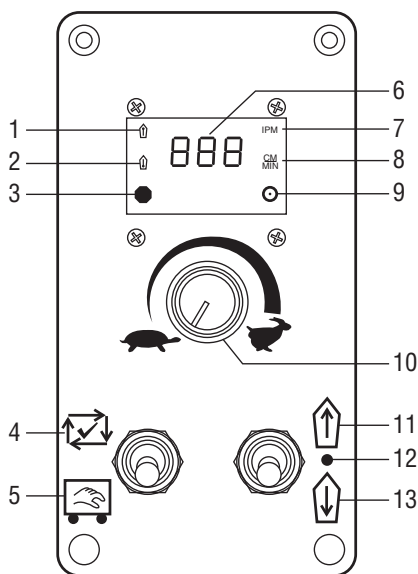
### Главное Международное Управление Miller Electric Mfg. Co.

An Illinois Tool Works Company 1635  
West Spencer Street Appleton, WI 54914 USA

Тел./факс: +1 920 735 4554 / +1 920 735 4125  
www.MillerWelds.com



## Панель управления



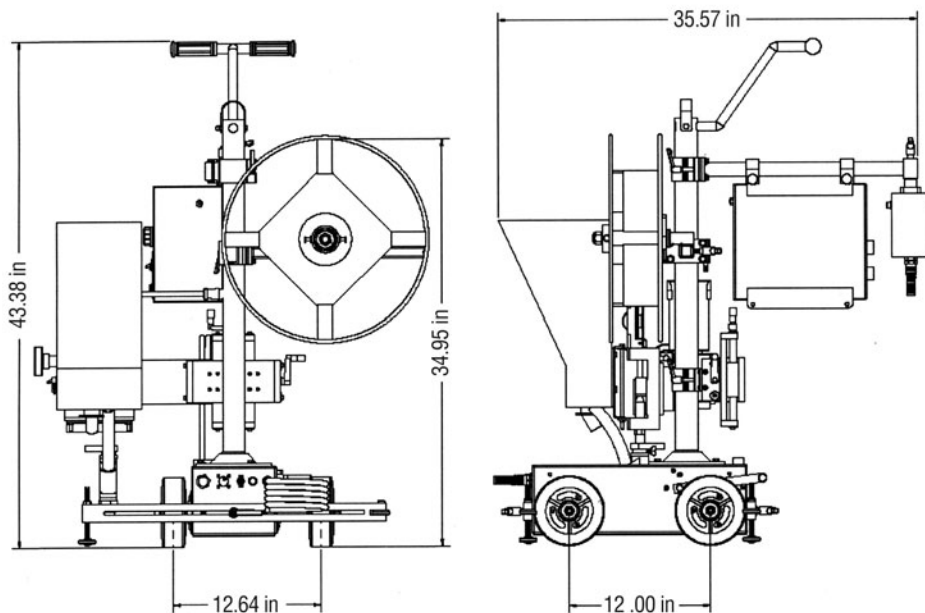
1. Индикатор перемещения вперед
2. Индикатор реверсивного движения
3. Индикатор остановки
4. Режим автоматического перемещения
5. Режим ручного перемещения
6. Информационный дисплей
7. Индикатор скорости (Откалиброван в дюймах/мин.)
8. Индикатор скорости (Откалиброван в см/мин.)
9. Индикатор программирования
10. Регулировка скорости
11. Управление поступательным движением
12. Нейтральное положение
13. Управление реверсивным движением

## Сварочный трактор Miller

Трактор производства компании Miller является отличным полноценным решением для сварки под флюсом. Трактор состоит из шасси и монтируемых на нем различных компонентов.

Трактор поставляется в комплекте с монтажной мачтой, ручкой для транспортировки, разматывающего устройства, вертикальными и горизонтальными направляющими.

Функциональный привод каретки создан для эксплуатации в тяжелых условиях и размещен на базе 4-х резиновых колес большого диаметра (рабочая температура от -34° до 51°C). Обратную связь с тахометром осуществляет микропроцессор. Во время сварки возможно использование режима ручного управления перемещением с плавной регулировкой скорости. Пульт управления оснащен светодиодным дисплеем, отображающим скорость в см/мин. Трактор может быть оснащен как цифровым (HDC 1500 DX), так и аналоговым (HDC 1500 A) контроллером.



## Технические характеристики (могут меняться без предупреждения)

Скорость подачи	Диаметр проволоки	Макс. угол	Положение горелки	Напряжение	Тип двигателя	Max. Spool Size Capacity	Travel Speed	Размеры*	Вес
51 –1016 см/мин.	2.4 – 5.6 мм	30° (зависит от установки трактора)	101,6 мм перемещения по горизонт. и вертикали	115 В АС, 1-фаза 50/60 Гц, 200 ватт	24 В DC мотор-редуктор	60 lb (27 kg)	10-168 см/мин.	Высота: 1102 мм Ширина: 903 мм	73 кг

\*Примечание: Ширина зависит от надстроек конструкции.

## Информация для заказа

Оборудование и опции	Артикул	Описание	Кол-во.	Цена
MT 1500 DX	#951 060	Комплект с цифровым контроллером HDC 1500 DX		
MT 1500 A	#951 061	Комплект с аналоговым контроллером HDC 1500 A		

Дата:

Всего:

Поставщик:

