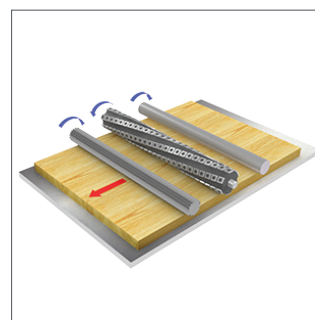


## РЕЙСМУСОВЫЕ СТАНКИ WOODTEC SR 400 W ECO, SR 600 W ECO



Станки марки «WoodTec» далеко не новинка на российском рынке. Компания работает с 2003 года и за это время успела поставить на отечественные предприятия более 1300 единиц оборудования для деревообработки и производства мебели.



## НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначены для продольного одностороннего строгания в размер по толщине плоских заготовок из древесины.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предприятия и цеха по производству столярно-строительных изделий, клееных щитов, производству мебели и другие деревообрабатывающие производства.

## ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- ▶ Шейперный вал.
- ▶ Секционный подающий вал позволяет одновременно подавать заготовки разной толщины.
- ▶ Рабочий стол станка оснащен двумя гладкими роликами, которые исключают застревание заготовки при обработке.
- ▶ Настройка стола на размер обработки осуществляется с помощью маховика по миллиметровой шкале.
- ▶ Оснащен когтевой защитой, предотвращающей выброс заготовки.

	SR 400 W ECO	SR 600 W ECO
Размеры обрабатываемой заготовки, мм:		
- ширина, наибольшая	410	610
- толщина, наименьшая	8	8
- толщина наибольшая	180	180
- длина не менее	200	200
Толщина снимаемого слоя, наибольшая, мм	5	5
Диаметр ножевого вала, мм	75	75
Количество ножей, шт.	102	150
Скорость подачи заготовки, м /мин	7; 10	7; 10
Частота вращения ножевого вала, об/мин	5500	5100
Мощность электродвигателя привода ножевого вала и подачи, кВт	4	5,5
Габариты, мм	785 × 780 × 1110	790 × 980 × 1130
Масса, кг	330	390



## КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ



### Шейперный вал

Ножевые пластины расположены по спирали. Это обеспечивает плавный вход ножей в заготовку и исключает ее подрывы, что повышает качество обработанной поверхности.



### Рабочий стол

Рабочий стол литой, чугунный, усиленный ребрами жесткости. Базируется на 2-х опорах, и дополнительно фиксируется в нужном положении винтами.



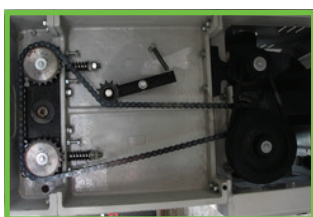
### Направляющие стола

Стол перемещается в 4-х направляющих, что исключает его перекос. Жесткая фиксация стола осуществляется с помощью рукояток.



### Ролики в столе

В столе расположены 2 ролика, для лучшего скольжения заготовок (особенно при обработке хвойных пород).



### Приводные подающие и вытяжные вальцы

Привод подающего и вытяжного вала выполнен через цепную передачу.



### Секционный подающий вал

Позволяет одновременно подавать детали различной толщины (перепад до 3мм), что существенно увеличивает производительность.





#### **Подъем, опускание стола**

Перемещение стола выполняется при помощи маховика, для исключения случайного изменения размера положение маховика фиксируются винтом.



#### **Аспирационная система**

Рейсмус имеет встроенную систему аспирации (вентилятор) и может работать без аспирационной установки, необходимо только присоединить мешок для сборки отходов.



#### **Неприводные ролики сверху станка**

Оператору, принимающему заготовку удобно её возвращать оператору на входе, перемещая заготовку по роликам.



ПОЧЕМУ ИМЕННО МЫ?



Марка, проверенная годами.  
С 2003 года в РФ эксплуатируется более 1300 единиц оборудования «WoodTec».



Быстрая окупаемость при высокой надежности.  
Лучший выбор для бизнеса.



Широкий ассортимент оборудования.  
Все что необходимо для деревообработки и производства мебели из одних рук.



Развитая сеть региональных представителей.  
Дилеры «WoodTec» есть в каждом регионе страны.



Гарантийное и постгарантийное обслуживание.  
Самая большая сервисная служба в РФ.



Оперативная доставка за счет складов в регионах.  
Поставка оборудования клиенту от 1 дня.