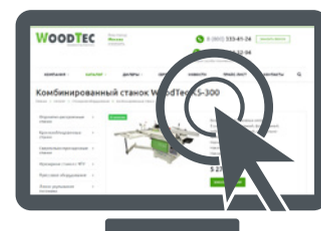


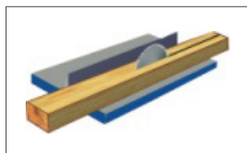
## КОМБИНИРОВАННЫЙ СТАНОК WOODTEC K5-300



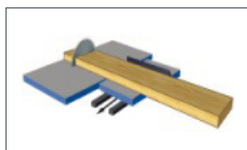
Станки марки «WoodTec» далеко не новинка на российском рынке. Компания работает с 2003 года и за это время успела поставить на отечественные предприятия более 1300 единиц оборудования для деревообработки и производства мебели.



**ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ И СХЕМЫ ОБРАБОТКИ**



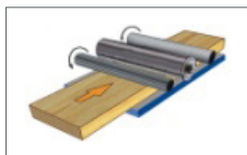
**ПРОДОЛЬНОЕ ПИЛЕНИЕ**



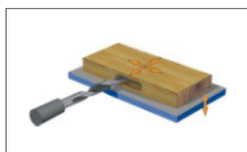
**ТОРЦЕВАНИЕ**



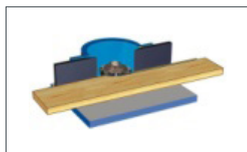
**ФУГОВАНИЕ**



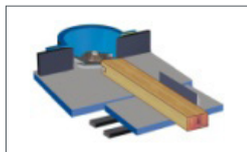
**РЕЙСМУСОВАНИЕ**



**ФРЕЗЕРОВАНИЕ ПАЗОВ И СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ**



**ПРОДОЛЬНОЕ ПРОФИЛЬНОЕ ФРЕЗЕРОВАНИЕ**



**ФРЕЗЕРОВАНИЕ ШИПОВ И ПРОУШИН**



**ФОРМАТНЫЙ РАСКРОЙ ПЛИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ (ДСП, ЛДСП, МДФ)**



#### НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначен для распиловки облицованных плит и комплексной обработки столярных изделий.

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется на малых предприятиях, личных подсобных хозяйствах и крупных предприятиях как вспомогательное оборудование.

		<b>K5-300</b>
<b>ПИЛЬНЫЙ УЗЕЛ</b>		
Мощность двигателя, кВт		2,2
Диаметр основной пилы, мм		250
Диаметр подрезной пилы, мм		80
Размеры рабочего стола, мм		800x440
Размеры каретки, мм		1600x300
Ход каретки, мм		1600
Скорость вращения пилы, об /мин		4000
Наклон пилы, град		0-45
Высота пропила при 90 град., мм		75
Высота пропила при 45 град., мм		45
<b>ФУГОВАЛЬНЫЙ УЗЕЛ</b>		
Мощность двигателя, кВт		2,2
Ширина столов, мм		310
Длина столов, мм		1300
Диаметр ножевого вала, мм		70
Количество ножей, шт		3
Скорость вращения, об /мин		4500
Максимальная толщина съема, мм		4
<b>РЕЙСМУСОВЫЙ УЗЕЛ</b>		
Максимальная толщина, мм		200
Скорость подачи, м/мин		7
Размер стола, мм		300x450
Диаметр аспирационного отверстия, мм		100
<b>ФРЕЗЕРНЫЙ УЗЕЛ</b>		
Мощность двигателя, кВт		2,2
Размер рабочего стола, мм		800x300
Диаметр шпинделя, мм		32
Рабочая высота шпинделя, мм		80
Скорость вращения, об /мин		3000/6000/8000
Диаметр аспирационного отверстия, мм		100
<b>СВЕРЛИЛЬНО-ПАЗОВАЛЬНЫЙ УЗЕЛ</b>		
Размер рабочего стола, мм		200x380
Диаметр сверла/фрезы, мм		16
Скорость вращения пилы, об /мин		4500
Максимальные параметры паза, мм		100x60
Габариты, мм		1630x1260x1020
Масса, кг		620



## КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ



### Эргономичный пульт управления

Станок снабжен тремя двигателями. Подача питания с одного на другой двигатель производится при помощи переключателя.



### Пильный участок

Возможность продольного, поперечного и углового пиления. А так же пиления с подрезной пилой при обработке облицованных плитных материалов. Шариковая каретка обеспечивает плавный и мягкий ход.



### Участок фугования

Полированные столы с регулировками на входе и на выходе. Обеспечивается точная обработка. Защитный кожух прикрывает часть ножей, обеспечивая безопасность оператора.



### Участок рейсмусования

Рейсмусование производится с автоматической подачей, безопасность оператора обеспечивает когтевая защита, которая предотвращает выброс заготовки. Установка размера при помощи маховика. Перед рейсмусованием столы откидываются.



### Фрезерный узел

Фрезерный вал диаметром 32 мм. Три скорости вращения 3000/6000/8000 м/мин дают возможность оптимально подобрать режим фрезерования под любую породу древесины. На защитном кожухе есть точная настройка направляющих, а также удобный и надежный прижим заготовки. Для поддержки длинных заготовок предусмотрен приставной стол.



### Сверлильнопазовальный участок

На рабочем столе имеются фиксаторы для регулировки по высоте, длине и глубине. Надежное крепление заготовки при помощи эксцентрикового прижима.



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.

