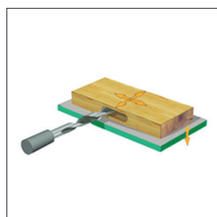
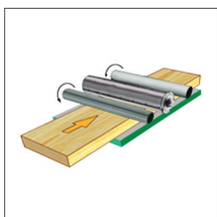
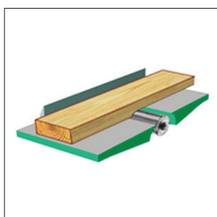
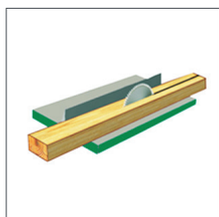


КОМБИНИРОВАННЫЙ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ СТАНОК WOODTEC MASTER 250 NEW



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:

Комбинированный деревообрабатывающий станок – предназначен для комплексной обработки столярных изделий на малых предприятиях, фермерских и личных подсобных хозяйствах.

Станок обеспечивает следующие виды обработки:

- ▶ пиление продольное (**упорная линейка в комплекте НЕ ИДЕТ**);
- ▶ фугование;
- ▶ рейсмусование с автоподачей;
- ▶ сверление;
- ▶ фрезерование (фреза располагается горизонтально).

MASTER 250 NEW	
Наиб. ширина фугования/рейсмусования, мм	250
Мах. толщина снимаемого слоя, мм	3
Толщина при рейсмусовании, мм	3 ÷ 120
Минимальная длина заготовки при рейсмусовании, мм	150
Длина фуговальных столов, мм	615
Скорость подачи при рейсмусовании, м/мин	5,6
Частота вращения ножевого вала (сверла), об /мин	3560
Диаметр дисковой пилы, мм	300
Максимальный диаметр сверла, мм	12
Частота вращения пильного вала, об /мин	3500
Напряжение, В	Однофазное 220
Мощность, кВт	2,2
Габарит, мм	1130×800×700
Масса, кг	200



КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ



Литые фуговальные столы

Прошедшие термообработку для стабилизации внутренних напряжений, обеспечивают точность базирования заготовки, в течение всего срока службы станка.



Удобная регулировка подающего стола

Осуществляется при помощи пары винт-гайка, позволяет настроить стол на необходимую толщину снимаемого слоя при фуговании, дополнительная фиксация двумя винтами, обеспечивает стабильность выставленного размера, даже при работе с твердыми и тяжелыми породами.



Жесткая регулировка положения рейсмусового стола

Регулировка стола осуществляется с помощью червячной передачи, что гарантирует постоянство выставленного размера, даже при строгании твердых, тяжелых пород дерева.



Когтевая защита

Позволяет предотвратить обратный выброс заготовки при рейсмусовании.



Массивная конструкция сверлильно-пазовального узла

Мощная и тяжелая конструкция сверлильно-пазовального узла, можно использовать как сверла для круглых отверстий.

Так и долбежные сверла для квадратных отверстий и пазов.



Регулировка высоты

Регулировка высоты пиления с помощью червячной передачи, обеспечивает стабильность размера и легкость перенастройки.

Двухременный привод вала

Обеспечивает надежную передачу крутящего момента с минимальными потерями КПД. Это позволяет сократить потребление электроэнергии и повысить надежность станка.



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.