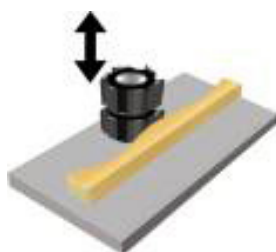
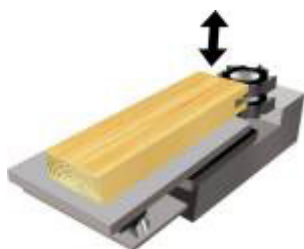


СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ WOODTEC «FS120K ECO»



СХЕМЫ ОБРАБОТКИ



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:

Продольное фрезерование заготовок из древесины, например, при производстве окон, дверей, погонажных изделий и др.

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Подъем и опускание шпинделя осуществляется с помощью маховика
- Перемещение каретки по направляющей с поддерживающей опорой
- Эксгаустерные воронки в кожухе и станине для более эффективного удаления стружки
- Эксцентриковый зажим в комплекте
- Диаметр шпинделя 32 мм

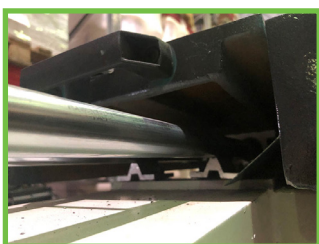
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТРЫ	ЕД.ИЗМЕРЕНИЯ	ЗНАЧЕНИЕ
Максимальная высота фрезерования	мм	120
Диаметр шпинделя	мм	32
Максимальный диаметр фрез устанавливаемых в кожух	мм	220
Частота вращения шпинделя	об/мин	5200 / 7500 / 9700
Мощность	кВт	4
Ход каретки	мм	1200
Габариты рабочего стола	мм	1200x660
Габариты	мм	1380 x 750 x 1050
Вес	кг	390

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ



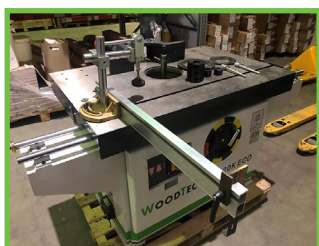
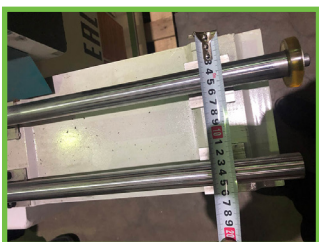
ЛИТЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОНСТРУКЦИИ

Рабочий стол и шипорезная каретка изготовлены из литого серого чугуна, усиленного жесткости.
Это обеспечивает износостойкость и исключение потери геометрии в течение всего срока службы станка.



ВЫСОКОТОЧНАЯ КАРЕТКА

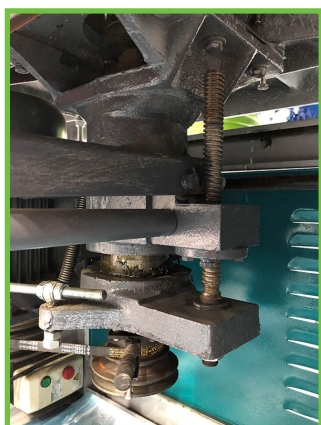
Направляющие перемещения каретки установлены на станине станка с межцентровым расстоянием 100 мм.
Каретка перемещается по направляющим в линейных подшипниках.
Такая система позволяет избежать люфтов и обладает высокой надежностью.



ОТВЕРСТИЕ В СТОЛЕ

В станке предусмотрено отверстие в столе диаметром 220 мм. Это обеспечивает возможность погружать фрезу большого диаметра под рабочую плоскость стола.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ



ЛИТОЙ КОРПУС ФРЕЗЕРНОГО ШПИНДЕЛЯ

Обеспечивает гашение вибраций возникающих в процессе обработки, тем самым продлевая срок службы станка и повышая качество обработки.



ФИКСАЦИЯ ШПИНДЕЛЯ ОТ СМЕЩЕНИЙ В ВЕРТИКАЛЬНОЙ ПЛОСКОСТИ

Станок снабжен механизмом фиксации шпинделя от смещений в вертикальной плоскости. После настройки на высоту обработки шпиндель фиксируется в корпусе, его смещение исключено.



ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ СТАНКА

Удобный и понятный пульт управления станка, не требующий специальных знаний от оператора.



ФРЕЗЕРНЫЙ КОЖУХ

Станок оснащен фрезерным кожухом под фрезы диаметром 220 мм.

КРОМЕ ПРОДАЖИ НАДЕЖНОГО СТАНКА МЫ ПОМОЖЕМ ВАМ:

- В ОПЕРАТИВНОЙ ДОСТАВКЕ
- В ШЕФ-МОНТАЖЕ ДАННОГО ОБОРУДОВАНИЯ
- В ОБУЧЕНИИ РАБОТЫ ВАШЕГО ПЕРСОНАЛА
- С ГАРАНТИЙНЫМ И ПОСТГАРАНТИЙНЫМ ОБСЛУЖИВАНИЕМ

НА ВСЕ ВОПРОСЫ МЫ ГОТОВЫ ОТВЕТИТЬ ВАМ В УДОБНОЕ ДЛЯ ВАС ВРЕМЯ!

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.