

## ФОРМАТНО-РАСКРОЕЧНЫЙ СТАНОК WOODTEC «TOP POINT K 45»



### СХЕМА 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:**

Форматно-раскrojный станок TOP POINT К 45 предназначен для продольного, поперечного и углового раскroj плитных материалов (МДФ, ДВП, ДСП и клееных щитов) облицованных и ламинированных, с предварительной подрезкой нижней кромки для исключения сколов.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:**

Идеально подходит для применения на предприятиях по производству всех видов мебели, столярно-строительных изделий и других деревообрабатывающих производствах.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

TOP POINT К 45	
Длина подвижного стола, мм	3200
Ход подвижного стола, мм	3100
Ширина подвижного стола, мм	375
Угол наклона пилы	45°
Наибольший диаметр пилы, мм	300
Высота пропила, мм	80 (45°Max 55мм)
Диаметр подрезного полотна, мм	120
Диаметр шпинделя пилы, мм	30
Диаметр шпинделя подрезного полотна, мм	20
Расстояние (наибольшее) между пилой и боковой базовой линейкой, мм	1100 мм
Двигатель кВт	5.5
Двигатель подрезного устройства кВт	0.75
Скорость пилы (об/мин)	4000 / 6000
Скорость подрезного полотна (об/мин)	7000
Питающее напряжение, В	380V/50HZ/3PH
Общая установленная мощность, кВт	6,25
Габаритные размеры, мм	3250×3150×800
Вес, кг	630

## КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ



### Массивная станина

Массивная сварная станина имеет дополнительные усилители, повышающие жесткость всего станка в целом.



### Роликовая каретка

Роликовая каретка, шириной 375 мм, со стальными цилиндрическими направляющими обеспечивает высочайшую точность и качество распиловки. Практика и основные производители показывают, что на сегодняшний день такой тип каретки наиболее надежен, долговечен и практически не требует технического обслуживания



### Пильный узел

Литой корпус пильного узла обеспечивает высокую жесткость, виброустойчивость и надежность станка. Пильный узел имеет независимые двигатели на основную и подрезную пилы, и жестко смонтирован со станиной станка, что существенно снижает вибрацию узлов.



### Поперечная линейка

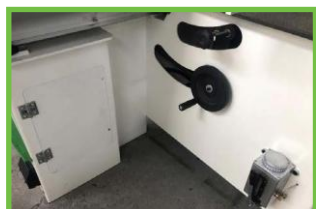
Поперечная линейка - телескопическая, выполнена из качественного многогранного профиля, шкала спрятана внутри профиля, флажковые упоры имеют жесткую фиксацию. Сама линейка жестко крепится к поддерживающему столу. Все это позволяет станку сохранять точно установленные размеры при работе и перенастройках



### Пульт управления

Панель управления проста и лаконична. На ней установлены кнопки включения и выключения основно и подрезной пилы, кнопка аварийного останова станка.

Так же на панели дополнительно установлены кнопки включения/выключения аспирации, что позволяет подключить к станку аспирационную установку.



### Настройка пил

Удобная настройка работы подрезной и основной пил на боковой стенке станка. Станок оснащен смазочным устройством.



### Защитный кожух

Станок имеют в своей комплектации защитный кожух, расположенный на расклинивающем ноже, который обеспечивает качественное пылеудаление.



#### Индикация угла наклона пильного узла

Станок оснащен системой наклона пильного узла до 45 градусов. Механическая настройка и индикация угла, располагается на передней части станка в зоне работы оператора, что позволяет осуществлять точную и быструю установку.



#### Система смазки

Для обеспечения долговечности в конструкции станка реализована система смазки направляющих, которые отвечают за подъем/ опускание пильных агрегатов.

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.