

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Курылысши, ул. Кокорай д. 2а/1, Тел./факс: +7(727)344-08-98,
моб: +7(705)554-04-24, e-mail: info@kazstanex.kz web: www.kazstanex.kz

Станок для переработки горбыля BAS 2-7.5-15



НАЗНАЧЕНИЕ:

Данный станок предназначен для получения обрезной доски из горбыля за один проход со скоростью подачи до 30 м/мин.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется на лесопильных предприятиях средней и высокой мощности.

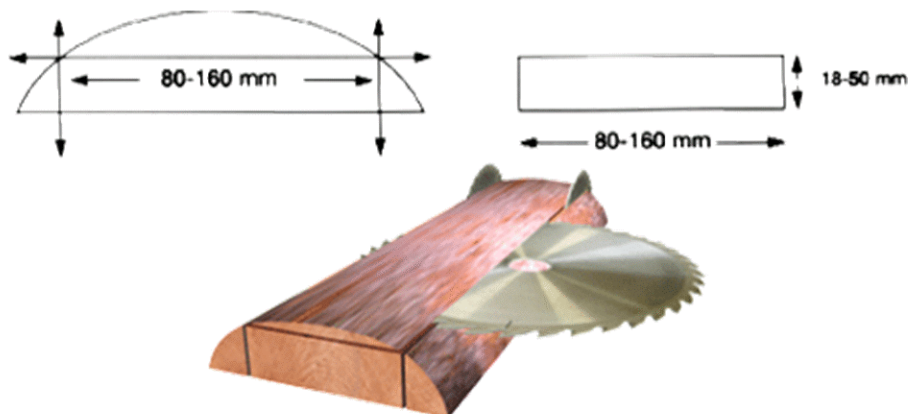
ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

Электронное регулирование ширины обрезки кромок и бесступенчатая регулировка скорости подачи

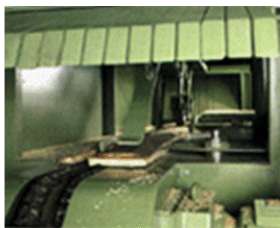
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- Электронное тормозное устройство пильных валов;
- Удлинение рабочего стола;
- Автоматическая установка пил по ширине с 6-ю фиксированными размерами.

СХЕМА ОБРАБОТКИ



КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЦЕПНАЯ ПОДАЧА ГОРБЫЛЯ



Оригинальная конструкция с двумя подающими цепями гарантирует надёжную подачу горбыля через станок (цепи имеют толкатели: центральная цепь тянет заготовку, правая цепь тянет правую обрезанную кромку горбыля, левая кромка горбыля отводится на сторону). На выходе из станка получается обрезная доска. Получаемая доска имеет отличное качество распила и высокую точность заданных размеров.



РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ПИЛЫ

Регулировка высоты горизонтальной пилы и расклинивающего ножа за ней осуществляется дистанционными кольцами.



РЕГУЛИРОВКА РАССТОЯНИЯ МЕЖДУ ВЕРТИКАЛЬНЫМИ ПИЛАМИ

Положение правой пилы (по направлению движения материала) зафиксировано, левую пилу можно перемещать в зависимости от ширины обрабатываемого материала.



ПРИЖИМНОЕ УСТРОЙСТВО

Прижимное устройство надёжно удерживает горбыль в зоне обрезки кромок. Три прижимных ролика с газовыми упорами находятся перед и после вертикальных пил и обеспечивают стабильную подачу горбыля в зоне пиления.



ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ

На выносном пульте оператора расположены 3 амперметра, сигнализирующие о большой нагрузке на пилы вследствие их затупления или слишком большой выбранной скорости подачи. Также на панели управления имеется цифровой электронный указатель расстояния между пилами.



РЕГУЛИРОВКА ПОДАЧИ МАТЕРИАЛА

Подача плавно регулируется и позволяет подавать лесоматериал со скоростью до 30 м/мин.

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Курылысши, ул. Кокорай д. 2а/1, Тел./факс: +7(727)344-08-98,
моб: +7(705)554-04-24, e-mail: info@kazstanex.kz web: www.kazstanex.kz



ПОДАЮЩИЙ СТОЛ

В стандартную комплектацию станка входит подающий стол (длиной 4500 мм и шириной 400 мм).



УДАЛЕНИЕ ОПИЛОК

Станок имеет два аспирационных отверстия в верхней и нижней частях станка.



КОГТЕВАЯ ЗАЩИТА

Когтевая защита на входе защищает оператора от угрозы выброса горбыля в обратную сторону.

Для безопасности оператора и обслуживающего персонала когтевая защита на выходе предотвращает проникновение в зону пиления.

Установленные на станке механические и электрические устройства безопасности позволяют обеспечить безопасную работу.

Техническая характеристика

Просвет на входе (высота x ширина), мм	110 x 500
Минимальная / Максимальная ширина обрезки кромок, мм	80 / 160
Максимальная высота пропила, мм	90
Минимальная / Максимальная высота горизонтального пиления, мм	18 / 50
Максимальная длина горбыля, мм	4000*
Минимальная длина горбыля, мм	2000
Плавная регулировка скорости подачи, м/мин	10-30
Мощность двигателей, кВт	
- обрезки кромок:	2 x 7,5
- горизонтальной пилы:	15,0
- подачи:	2,2
- регулировки ширины:	0,25
Диаметр аспирационных отверстий, мм	150
Габариты (без подающего стола), мм	2500x1400x1700
Масса, кг	1500