

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Станок рейсмусовый BELMASH RB-2000/330

Артикул: S305A



Характеристики

Напряжение
питания 220 В

Мощность 2 кВт

Макс. ширина
строгания 330 мм

Тип вала с прямыми цельными ножами

Цена без учета доставки: **68 810 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети	230 В
Частота тока	50 Гц
Тип электродвигателя	Асинхронный
Потребляемая мощность	2000 Вт
Частота вращения ножевого вала	8600 об/мин

Тип ремня	3PJ406/6PJ362
Количество ножей на валу	3 шт.
Скорость автоподачи	6 м/мин
Максимальная ширина рейсмусуемой заготовки	330 мм
Максимальная высота рейсмусуемой заготовки	153 мм
Максимальная глубина строгания	3 мм
Минимальная толщина заготовки	5 мм
Габаритный размер (Д × Ш × В)	892 × 502 × 312 мм
Размер упаковки (Д × Ш × В)	355 × 495 × 545 мм
Масса нетто	53 кг
Масса брутто	56 кг

Рейсмусовый станок BELMASH PB-2000/330 предназначен для калибровки заготовки по толщине. В результате обработки получаются ровные заготовки, которые могут применяться в столярном деле, в строительстве, при изготовлении мебели и т.п.

Станок сочетает в себе надежность, точность, мобильность и сравнительно невысокую цену.

Особенности:

- Четыре опорные винтовые стойки для максимально точной настройки положения строгального вала над столом
- Увеличенная глубина строгания, при номинальной и максимальной ширине съёма
- Маховик точной настройки глубины рейсмусования до 0,1 мм
- Мощный асинхронный двигатель 2000 Вт
- Строгальный вал имеет три ножа с двусторонней заточкой

- Токовый прерыватель и магнитный пускатель
- Компактный, с ручками для переноски
- Зубчатый подающий вал для надежной подачи заготовки
- Дополнительный подающий вал из полиуретана для чистовой обработки

Конструкция:

Особенность модели BELMASH PB-2000/330 – режущий блок расположен на четырёх винтовых колоннах из нержавеющей стали. Они обеспечивают возможность максимально точной настройки положения строгального вала над столом. Подъем и опускание режущего блока происходит синхронно и с равномерно-распределенной нагрузкой. Это обеспечивает жесткость конструкции, поглощает рабочие вибрации, увеличивает качество обработки материала.

Специальный маховик позволяет максимально точно выставлять высоту обработки, вплоть до 0,1 мм. Ход режущего блока при полном обороте маховика составляет 2,5 мм. Контроль осуществляется по шкалам высоты рейсмусования и припуска.

Станок оснащен двигателем мощностью 2 кВт, выдающим частоту вращения режущего вала 8600 об/мин. Также, он имеет встроенное устройство отключения от источника питания при перегреве двигателя и магнитный пускатель, предотвращающий включение станка после восстановления исчезнувшего напряжения.

Вращение от двигателя к ножевому валу передается с помощью ременной передачи. Стальной трехножевой вал обеспечивает высокое качество обработки. Защитные ограждения и кожухи предотвращают доступ к вращающимся частям станка.

Максимальная глубина рейсмусования за один проход при ширине заготовки 200 мм - 3 мм, при ширине заготовки от 200 до 330 мм - 1,5 мм.

Автоматическая подача заготовки в зону резания осуществляется со скоростью 6 м/мин.

Подающий вал имеет зубчатую поверхность, это обеспечивает надежную подачу заготовки в зону резания, исключает проскальзывания и обратную отдачу.

Дополнительно в комплект станка входит подающий вал с наружной поверхностью из полиуретана, который устанавливается взамен зубчатого вала при выполнении чистового рейсмусования.

На станке имеются два складных стола, которые предназначены для увеличения общей рабочей поверхности и поддержания выступающих концов обрабатываемой заготовки.

При обработке заготовок длиной более 2 м рекомендуем использовать подставки BELMASH RS-01 и BELMASH RS-02.

Для удобства обратной подачи заготовки в верхней части станка предусмотрены ребра.

Станок оснащен патрубком для подключения системы аспирации. Он может устанавливаться как в правую, так и в левую сторону.

Помогают снижать вибрации при работе прорезиненные ножки и большая металлоемкость станка - 51 кг.

BELMASH PB-2000/330 модель компактного размера, поместится в небольшой мастерской и в багажнике автомобиля при транспортировке.

Преимущества BELMASH PB-2000/330



Четыре опоры

Расположение режущего узла на четырех стойках позволяет соблюдать параллельность вала относительно столов и выполнять более точную обработку. Винтовые опоры открытые, легко очищаются в процессе работы



Мощный асинхронный двигатель

Асинхронный двигатель (2000 Вт) отличается надежностью, более тихой работой и простотой обслуживания



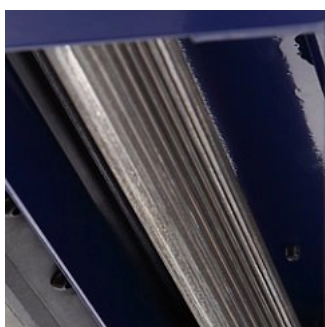
Точная настройка глубины обработки

На маховике и кожухе имеются указатели, которые позволяют выполнять точную настройку высоты рейсмусования, вплоть до 0,1 мм



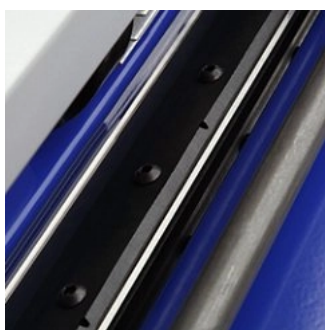
Строгальный вал с тремя ножами

Трехножевой режущий вал обеспечивает большее число резов и скорость подачи, что влечет за собой более высокое качество обработки



Безопасная подача заготовки

Подающий зубчатый вал исключает проскальзывание заготовки и ее обратную отдачу. Для чистовой обработки он может заменяться на вал с наружной поверхностью из полиуретана (входит в комплект поставки)



Двухсторонние ножи

Ножи с двухсторонней заточкой. При затуплении одной стороны, используйте вторую, острую часть



Защита станка

Токовый прерыватель защищает от перегрузок, магнитный пускатель от самопроизвольного включения станка при внезапном отключении электроэнергии

Соответствует требованиям технических регламентов:

- ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
- ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Комплект поставки:

- Станок рейсмусовый в сборе
- Вал подающий дополнительный (полиуретан)
- Ключ шестигранный 4 мм DIN 911*
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка

*установлено на станке

Сформировано 08.06.2026 22:21 · KRATONSHOP.RU