

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

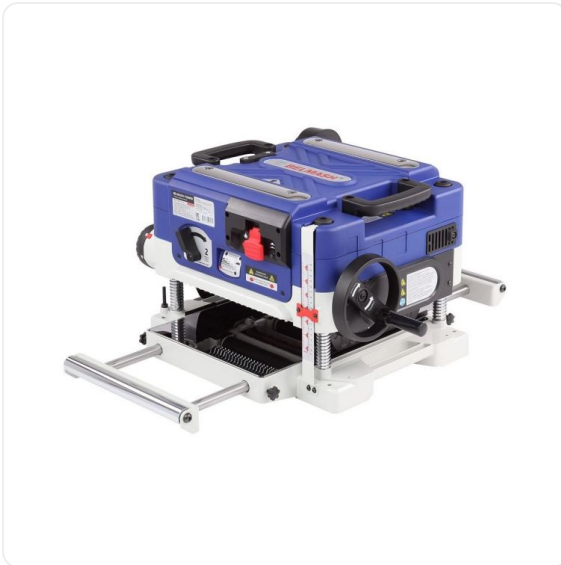
р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Рейсмусовый станок BELMASH P2000DH

Артикул: S338A



Характеристики

| | |
|------------------------|---------|
| Напряжение питания | 220 В |
| Мощность | 2 кВт |
| Макс. ширина строгания | 330 мм |
| Тип вала | Helical |

Цена без учета доставки: **109 970 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|--|-----------------|
| Мощность | 2000 Вт |
| Тип строгального вала | с валом helical |
| Напряжение питающей сети | 230 В |
| Частота тока | 50 Гц |
| Тип электродвигателя | Коллекторный |
| Режимы работы | S1 |
| Частота вращения ножевого вала | 9400 об/мин |
| Количество ножей на валу | 30 шт. |
| Размер ножей (ДхШхВ) | 15x15x2,5 мм |
| Максимальная ширина рейсмусуемой заготовки | 330 мм |

| | |
|---|--|
| Максимальная высота рейсмусуемой заготовки | 152 мм |
| Тип ремня | 9PJ170 |
| Диаметр режущего вала | 45,4 мм |
| Материал рабочего стола | Стальная накладка на алюминиевом основании |
| Размер рабочего стола (ДхШ) | 506x316 мм |
| Размеры дополнительного стола (ДхШ) | 335x330 мм |
| Материал дополнительных столов | Сталь |
| Количество скоростей | 2 |
| Тип привода | Ременной |
| Высота рабочей поверхности над уровнем верстака | 68 мм |
| Маркировка выключателя | НУ18 |
| Габаритный размер станка в сборе, max | 1175x683x452 мм |
| Габаритный размер станка в сборе, min | 610x608x348 мм |
| Глубина рейсмусования за 1 проход (min-max) | 0,8-3,2 мм |
| Скорость автоподачи 1 | 4 м/мин |
| Скорость автоподачи 2 | 7 м/мин |
| Длина электрошнура | 1,95 м |
| Тепловая защита | да |
| Диаметр патрубка пыле/стружкоудаления | 100/60 мм |
| Уровень звукового давления (шума) | 90 дБ |
| Размер упаковки (ДхШхВ) | 710x620x440 мм |
| Масса нетто | 49.5 кг |
| Масса брутто | 54 кг |

Рейсмусовый станок BELMASH P2000DH предназначен для выравнивания толщины деревянных заготовок. В результате вы получите ровные заготовки, которые можете применить в столярном деле, при изготовлении мебели, в строительстве и т.п.

Особенности:

- Четыре направляющие стойки повышают жесткость конструкции, минимизируя вибрации и обеспечивая точность обработки
- Строгальный вал Helical минимизирует ударные нагрузки, производит чистый и ровный рез любой породы дерева и экономит средства за счет выборочного ремонта лезвий
- Мощный двигатель 2000 Вт справляется с различными породами древесины
- Регулируемая глубина строгания 0,8–3,2 мм за проход для точной настройки под задачу
- Расширяемый рабочий стол с выдвижными роликами размером 335x330 мм поддерживают длинные заготовки
- Встроенная система отвода стружки с мощной турбиной и фильтр-мешком
- Подсветка указателя глубины строгания для комфортной работы

Конструкция:

- Основная конкурентная особенность станка - четыре направляющие стойки, которые обеспечивают высокую жесткость конструкции режущего узла, параллельность ножевого вала и минимизируют вибраций при работе.
- Станок понравится столярам, которые работают с мебельными щитами и ценят точную геометрию заготовок.
- Регулировка высоты рабочей платформы осуществляется поворотом маховика с диапазоном от 5 до 152 мм. Для точной настройки предусмотрена шкала глубины строгания и ограничитель высоты с фиксацией на 5, 10, 18, 20, 25 и 30 мм. Это позволяет быстро устанавливать нужную толщину обработки и повторять параметры для серийных деталей.
- Станок оснащен коллекторным двигателем мощностью 2 кВт, помогает достичь частоту вращения ножевого вала 9400 об/мин. Режим работы двигателя S1, он работает продолжительное время с постоянной нагрузкой. Работает от сети 230 В, вилка стандартная российская. Автоматический выключатель защищает оборудование от перегрузок, что продлевает срок службы станка и делает работу безопаснее.
- На станке установлен сегментированный ножевой вал Helical с 30 ножами, размещенными по спирали. Такое расположение лезвий обеспечивает последовательный вход в заготовку, снижает шум, вибрацию, ударные нагрузки и дает более чистый рез. Это особенно актуально при работе с твердой древесиной, а также на сучках, трещинах, свилеватых участках. Каждый сегмент имеет по четыре режущих кромки, что кратно увеличивает их ресурс: по мере необходимости лезвия переворачиваются или выборочно заменяются.
- Максимальная ширина заготовки составляет 330 мм. Глубина рейсмусования за один проход от 0,8 до 3,2 мм, чем шире заготовка, тем меньше глубина съёма.
- Автоматическая подача материала осуществляется двумя стальными валами с резиновым покрытием на скорости 4 или 7 м/мин. Резиновое покрытие обеспечивает надежный захват заготовки без повреждения поверхности. Для удобства работы с длинными заготовками предусмотрены выдвижные ролики размером 335x330 мм, которые поддерживают материал и облегчают работу.
- Рабочий стол размером 506x316 мм выполнен из стальной накладке на алюминиевом основании. Такая конструкция выдерживает значительные нагрузки и служит долго. Дополнительная стабилизация достигается за счет крепления станка к верстаку и общего веса станка 49,5 кг.

Для удобства эксплуатации станок оборудован:

- Собственной системой пылеудаления с мощной турбиной для отвода стружки в фильтр-мешок
- Когтевой защитой для предотвращения выброса заготовки
- Светодиодными лампами, которые обеспечивает дополнительную подсветку указателя глубины строгания
- Эргономичными ручками для переноски, которые помогают перемещать станок

Преимущества BELMASH P2000DH:



Четыре направляющие стойки

Обеспечивают повышенную жесткость режущего узла за счет равномерного распределения нагрузки. Это минимизирует вибрации даже при максимальных режимах работы



Предустановленный вал Helical

Спиралевидный ножевой вал Helical обеспечивает плавную работу без вибраций, чистый рез на любой древесине. Также позволяет экономить точечной замене изношенных ножей



Мощный двигатель 2000 Вт

Коллекторный двигатель 2000 Вт с режимом работы S1 поддерживает стабильные обороты под продолжительной нагрузкой, плавный пуск оптимизирует запуск.



Точная регулировка глубины строгания 0,8–3,2 мм

Позволяет настраивать сѐм материала благодаря градуированной шкале и фиксатору с предустановками на 5, 10, 18, 20, 25 и 30 мм. Особенно удобны позиции 18 и 20 мм для быстрой работы с мебельными щитами. Система обеспечивает повторяемость параметров при серийной обработке



Рабочий стол с выдвижными опорами

Гарантирует надежную поддержку длинных заготовок благодаря увеличенной рабочей поверхности и направляющим роликам, что существенно облегчает процесс подачи материала



Чистота на рабочем месте

Станок оснащен собственной системой удаления опилок с мощной турбиной и мешком стружкосборником. Также возможно подключение вытяжной установки через боковой патрубок стандартного диаметра 100 мм



Освещение рабочей зоны

Спроектировано для облегчения визуального контроля глубины строгания и зоны подачи заготовки

Комплект поставки:

- Станок рейсмусовый
- Пружина
- Адаптер к патрубку
- Патрубок для отведения отходов
- Фильтр мешок для сбора отходов
- Винт для крепления ножей Helical вала 5 шт
- Ключ торцевой 2 шт
- Маховик регулировки глубины строгания
- Ключ Т-образный
- Ножи Helical вала 5 шт
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка

Сформировано 28.04.2026 08:58 · KRATONSHOP.RU