

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

Фуговальный станок BELMASH BJM-750/150T

Артикул: S253A



Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	1.5 кВт
Тип вала	с прямыми цельными ножами
Макс.ширина фугования	154 мм
Размер рабочего стола	750 мм

Цена без учета доставки: **36 260 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Тип электродвигателя	Коллекторный
Частота вращения ножевого вала	12300 об/мин
Максимальная ширина строгания	154 мм
Размер строгальных столов (ДхШ)	750x175 мм
Диапазон углов строгания с помощью параллельного упора	0-45 °
Количество ножей на валу	3 шт.
Размер ножей (ДхШхВ)	154x2x20 мм
Угол заточки	40 °
Максимальная глубина строгания	3 мм
Тип ремня	поликлиновой

Диаметр режущего вала	55 мм
Тип передачи	ременная
Высота рабочей поверхности относительно пола	254 мм
Материал рабочих столов	сталь
Длина подающего стола	357 мм
Длина приемного стола	357 мм
Размер параллельного упора (ДхВ)	700x122 мм
Материал параллельного упора	сталь
Размер основания	370x240 мм
Максимальная ширина заготовки	154 мм
Общая длина строгальных столов	750 мм
Диаметр патрубка пыле/стружкоудаления	63 мм
Габаритный размер (ДхШхВ)	750x308x373 мм
Размер упаковки (ДхШхВ)	790x350x355 мм
Масса нетто	38 кг
Масса брутто	53 кг

Станок BELMASH BJM-750/150T предназначен для обработки компактных заготовок. Подойдет для небольшой столярной мастерской, учебных заведений, а также для частного использования.

При соответствующей наладке можно выполнять следующие виды обработки:

- фугование (строгание) по пласти или кромкам
- фугование (строгание) под углом (по ребрам)

Особенности:

- Мощный коллекторный двигатель 1500 Вт, развивает частоту вращения ножевого вала 12300 об/мин
- Точные рабочие столы из шлифованной стали толщиной 5 мм
- Собственная система пылеудаления
- Настольное исполнение
- Компактность и мобильность

Конструкция:

- Модель мощная – 1500 Вт, что больше, чем у одноклассников из профессиональной линейки BELMASH. Вращение от коллекторного двигателя (режим работы S1) к ножевому валу передается с помощью поликлиновременной передачи. Ремень охватывает ведущий, ведомый шкивы и шкив турбины системы удаления отходов резания.
- Основное преимущество этого станка – это наличие собственной системы стружкоудаления. Крыльчатка встроена в корпус станка, а к патрубку (Ø63 мм) присоединяется специальный стружкосборник, который есть в комплекте поставки. Полезная функция для маленьких пространств.

- Вал цельный стальной с тремя ножами, как и у профессиональных моделей. Длина рабочей части – 154 мм. Диаметр с установленными ножами - 55 мм. Частота вращения – 12300 об./мин.
- Рабочие столы выполнены из шлифованной стали толщиной 5 мм. Представляют собой цельносварную конструкцию, выполненную с точностью до 0,1 мм. Оба стола регулируемые. При фуговании приёмный стол устанавливается на уровне реза ножей, а загрузочный стол имеет возможность опускаться ниже этого уровня, что обеспечивает установку необходимой глубины (до 3 мм). Ее настраивают с помощью регулируемой шкалы. Общий размер столов – 750?175 мм. Подача ручная.
- Параллельный упор также выполнен из шлифованной листовой стали толщиной 5 мм и имеет возможность наклона от 0 до 45 градусов.
- Корпус станка стальной. На него со стороны подачи выведен выключатель, с противоположной стороны размещены патрубок для отведения стружки и держатель стружкосборника.
- Эта модель, как и другие, произведенные «Заводом Белмаш» (Республика Беларусь), отличается большой металлоемкостью. Вес станка 37 кг, что немало для компактной модели.

Комплект поставки:

- Фуговальный станок BELMASH BJM-750/150T
- Комплект ножей
- Инструкция



[Сpirальный вал](#)



[Ножи](#)