

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 фрезерный BELMASH MM1500ST1000/400

Артикул: S199A



#### Характеристики

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Напряжение                   | 380 В       |
| Мощность                     | 1.5 кВт     |
| Частота вращения шпинделя до | 8000 об/мин |

Цена без учета доставки: **135 840 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Мощность                                     | 1500 Вт                     |
| Напряжение питающей сети                     | 400 В                       |
| Частота тока                                 | 50 Гц                       |
| Тип электродвигателя                         | Асинхронный                 |
| Частота вращения шпинделя на холостом ходу   | 1400/4000/6000/8000 об/мин. |
| Тип ремня                                    | Поликлиновой, 508J5         |
| Тип передачи                                 | Ременная                    |
| Высота рабочей поверхности относительно пола | 850 мм                      |
| Материал рабочего стола                      | Чугун                       |

|  |                     |
|--|---------------------|
| Размер рабочего стола (ДхШхТ)          | 600x400 мм          |
| Тип паза                               | Т-образный          |
| Размер паза (ШхВ)                      | 19x9,5 мм           |
| Диаметр патрубка пыле/стружкоудаления  | 100 мм              |
| Материал подвижного стола              | Алюминиевый профиль |
| Размер паза подвижного стола (ДхШ)     | 19x9,5 мм           |
| Ход подвижного стола                   | 650 мм              |
| Диаметр отверстия стола                | 170 мм              |
| Максимальная высота фрезы              | 100 мм              |
| Максимальный диаметр фрезы над столом  | 180 мм              |
| Размер щечек параллельного упора (ДхВ) | 360x120 мм          |
| Диаметр цанги                          | 8/12/12,7 мм        |
| Габаритный размер (ДхШхВ)              | 750x1650x1200 мм    |
| Масса нетто/ брутто                    | 103 /130 кг         |

**Станок фрезерный BELMASH MM1500ST1000/400** - предназначен для обработки древесины (цельного дерева, фанеры, ДВП, МДФ, ДСП, ОСП и т.п.) фрезерованием с целью придания им необходимых форм и размеров, с ручной подачей заготовки.

**При соответствующей наладке на станке можно выполнять следующие виды работ:**

- Формирование лицевой стороны обшивочной доски.
- Подготовка профильной и боковой обработки плинтуса, паркетной доски и т.п.
- Изготовление обвязки дверей, фасада корпусной мебели и оконных блоков.
- Выполнение декоративной резьбы, сверление отверстий, выборка пазов.

Станок оснащен чугунным рабочим столом и кареткой с подвижным столом. Подвижный стол выполнен из алюминия, в нем имеется стандартный паз под установку углового упора с эксцентриковым зажимом для фиксации заготовок. Корпус изделия закрытый, изготовлен из листовой стали. В комплект поставки входит шпиндель 30 мм и зажимной патрон с тремя цангами (8, 12 и 12,7 мм) и наборные кольца разной высоты. Принадлежности для шлифования и фрезерования являются дополнительными аксессуарами в комплект поставки не входят.

Питание станка осуществляется от сети переменного тока напряжением 400 В ±10 и частотой 50 Гц ±5%, с защитным (заземляющим) проводом по ГОСТ 12.1.030-81\*. Качество источника электрической энергии по ГОСТ 32144-2013.

**Преимущества BELMASH MM1500ST1000/400 (1,5 кВт, 400 В)**



### **Чугунный стол**

Станок оснащен чугунным столом, который снижает вибрации и позволяет обрабатывать заготовки с высокой точностью.



### **Удобный подвижный стол**

Надежная конструкция подвижного стола позволяет без особых усилий обрабатывать заготовки. Упор и собственные системы фиксации сводят к минимуму погрешности при работе.



### **Реверс**

Позволяет изменить направление вращения двигателя, создать обратное движение фрезы и работать в зеркальном отображении.



### Комплектация

В комплект поставки входят шпиндель, зажимной патрон с тремя цангами и наборные кольца разной высоты.



### Контроль скорости

На корпусе станка расположено электронное табло, отображающее частоту вращения шпинделя.



### Кнопка аварийного отключения

Быстрое обесточивание станка при помощи кнопки экстренного отключения.

### Комплект поставки:

- Станок фрезерный в сборе с подвижным столом и параллельным упором
- Панель передняя/задняя 2 шт
- Панель боковая 2шт
- Опора 4 шт
- Кожух защитный
- Шпиндель 30 мм
- Патрон зажимной
- Комплект наборных колец: h 15 мм 3 шт, h 10 мм 2 шт, h 5 мм 3 шт, h 0,5 мм 10 шт

- Цанга (8, 12, 12,7 мм)
- Вставка стола 2 шт
- Упор угловой
- Зажим эксцентриковый
- Комплект аксессуаров
- Комплект крепежа
- Паспорт
- Упаковка

Сформировано 24.06.2026 09:06 · KRATONSHOP.RU