

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 питания	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 14.05.2026 07:47 · KRATONSHOP.RU