

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

Установка аспирационная для металлической стружки BELMASH MDC1100/400

Артикул: D118A



Характеристики

| | |
|--------------------|------------------|
| Производительность | 18333.33 л/мин |
| Напряжение питания | 380 В |
| Мощность | 0.75 кВт |
| Тип использования | металлообработка |

Цена без учета доставки: **48 350 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Мощность | 750 Вт |
| Объем всасывания | 1100 м3/час |
| Частота вращения крыльчатки | 2800 об./ мин |
| Разрежение воздуха | 1500 Па |
| Напряжение питающей сети | 400 В |
| Тип электродвигателя | Асинхронный |
| Реверс | да |
| Уровень фильтрации | 30 мкм |
| Диаметр крыльчатки | 325 мм |
| Размер фильтр-мешка (ДхВ) | 350х450 мм |

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Объем фильтр-мешка | 43 л |
| Материал фильтр-мешка | огнестойкая ткань |
| Размер ящика для отходов (ДхШхВ) | 435x295x100 мм |
| Материал изготовления шланга | нержавеющая сталь |
| Диаметр входных патрубков | 100 мм |
| Уровень звукового давления (шума) | 88 дБ |
| Габаритный размер (ДхШхВ) | 940x590x1170 мм |
| Размер упаковки (ДхШхВ) | 1190x460x455 мм |
| Масса нетто | 37 кг |
| Масса брутто | 40 кг |

Установка BELMASH MDC1100/400 предназначена для удаления металлических опилок, стружки и пыли, образующихся в процессе металлообработки.

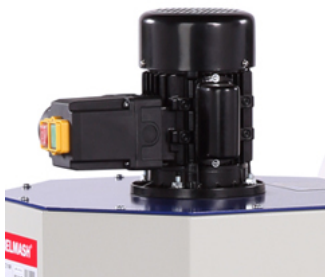
Преимущества:

- Эффективное удаление опилок и пыли
- Надежный асинхронный двигатель
- Простая замена фильтра
- Компактный устойчивый корпус

Конструкция:

- Центробежный вентилятор создает разрежение воздуха, благодаря которому образуется поток, втягивающий все отходы реза (стружку, пыль) в разделительный узел. Более крупные и тяжелые частицы падают в ящик для отходов, а мелкие частицы, такие как пыль, под воздействием потока воздуха, попадают в фильтр-мешок. Материал крыльчатки - алюминий.
- Питание установки BELMASH MDC1100/400, осуществляется от трехфазной сети переменного тока напряжением 400 В.
- Продуманная конструкция позволяет менять фильтр без потери времени. Устойчивое основание исключает опрокидывание модели при работе.
Соединительный шланг (100x1800 мм) изготовлен из нержавеющей стали, а фильтр-мешок огнестойкой ткани. Они обеспечивают надежность и долгую службу.
- Установка имеет небольшие размеры. Это позволяет комфортно расположить ее даже в небольшой мастерской. А для безопасного перемещения установки предусмотрены две удобные ручки.

Преимущества BELMASH MDC1100/400



Надежный двигатель

Асинхронный двигатель с режимом работы S1 и мощностью 750 Вт

•



Эффективное удаление пыли

Фильтр-мешок из текстиля со специальной пропиткой (степень фильтрации — 30 мкм)



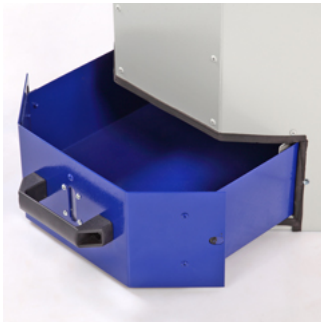
Одновременное подключение к двум станкам

Два патрубка для удаления отходов резания (Ø100 мм)



Простая смена фильтра

Фильтр-мешок снимается легко - ослабить винт, закрепляющий хомут, и снять мешок с патрубка



Контроль заполняемости

В ящике для отходов имеется смотровое окно, благодаря которому наглядно виден уровень заполняемости



Легкое перемещение

Благодаря двум ручкам на корпусе вытяжную установку можно перемещать по мастерской

Комплект поставки:

- Установка аспирационная для металлической стружки BELMASH MDC1100/400
- Фильтр-мешок
- Шланг соединительный
- Инструкция

- Упаковка

Сформировано 29.04.2026 14:18 · KRATONSHOP.RU