



№3098-77-2626 JET JCDC-1.5 - УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ПЫЛЕУЛАВЛИВАЮЩАЯ ЦИКЛОН (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 1600М3/ЧАС)

Статус: Процедура закрыта

Информация о процедуре:

| | |
|----------------------|---|
| Вид процедуры | Аукцион |
| Рубрика | Реализация имущества |
| Заказчик | ООО «ДИВ» - Рейтинг -0.5% |
| Регион | Москва |
| Город | Москва |

Предмет договора**JET JCDC-1.5 - УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ПЫЛЕУЛАВЛИВАЮЩАЯ ЦИКЛОН (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 1600МЗ/ЧАС)**

Описание установки вентиляционной пылеулавливающей циклон JCDC-1.5:

- Технология «Циклон»
- Низкий уровень шума
- Фильтрующий элемент из гофрокартона
- Сборка мусора в металлический контейнер
- Быстросъемное крепление контейнера
- Рукоятка для очистки (стряхивания) фильтра без демонтажа
- Раздельный сбор стружки/опилок и пыли
- Ролики для транспортировки мусорного контейнера и установки

Jet JCDC-1.5 — вытяжная установка циклонного типа с высокой (2 мкм) степенью фильтрации и улучшенными эксплуатационными характеристиками. Конструкция с раздельным (пыль/стружка) сбором отходов наделяет ее универсальностью по отношению к типу подключаемого оборудования, способствует простоте и удобству обслуживания. Жесткий корпус с хорошими шумоизолирующими свойствами обеспечивает комфортную работу в помещении.

Модель хорошо подойдет для размещения в небольшой мастерской и позволяют организовать сбор пыли как через подключение отдельных станков через патрубков-разветвитель, так и через стационарную канальную систему (для соединения с ней под съемным патрубком отверстие диаметром 150 мм).

«Циклон» JCDC-1.5 обеспечивает постоянно высокую производительность. Его преимущества перед моделями с фильтром в виде мешка особенно заметны в сочетании с оборудованием для шлифовки, дающим много мелкой пыли. Гофрокартонный фильтр имеет большую (2 кв.м) площадь поверхности, оборудован рукояткой для стряхивания и очень долговечен. При работе со стружкой эффективность остается на высоком уровне - контейнер для крупной фракции имеет достаточный объем и очень легко извлекается/устанавливается. Процедура проще, чем монтаж мешка с хомутом: «бак» на колесах подкатывается под крышку, после чего герметично ею накрывается; прижим производится одновременным движением двух рычагов. При утилизации крупной фракции мусора не приходится контактировать с мелкодисперсной взвесью, вредной для здоровья, пачкающей одежду, засоряющей мастерскую.

Комплектация установки вентиляционной пылеулавливающей циклон JCDC-1.5:

- Фильтрующий картридж из гофрированного полиэстера
- Пластиковый мешок для сбора мусора и оправка для фиксации
- Вытяжной штуцер-разветвитель
- Заглушка для неиспользуемого вытяжного штуцера

| | |
|---|------------------------|
| Модель | JCDC-1.5 |
| Артикул (230 В) | 717515M |
| Потребляемая (выходная) мощность | 1,5 (1,1) кВт |
| Производительность всасывания | 1600 м ³ /ч |
| Разряжение | 1400 Па |
| Объем пылесборника | 75 л |
| Диаметр подсоединения пылесборного мешка | 420 мм |
| Число x диаметр патрубков для подключения | 2x100 мм или 1x150 мм |
| Тонкость фильтрации | 2 мкм |
| Площадь фильтрующей поверхности | 2 м ² |
| Габаритные размеры (ДхШхВ) JCDC-1.5 | 1195x559x1715 мм |

Цена лота 107 000 российский рубль

Дата начала приема заявок 11.12.2019

| | |
|---|--------------------------|
| Срок заключения договора | 28.12.2019 — 29.12.2019 |
| Дата окончания приема заявок | 26.12.2019 / 12:00 (МСК) |
| Дата подведения итогов | 29.12.2019 / 12:00 (МСК) |
| Дата начала аукциона | 27.12.2019 / 12:00 (МСК) |
| Прогнозируемая дата окончания аукциона | 27.12.2019 / 13:00 (МСК) |
| Шаг аукциона | 1 070,0 российский рубль |
