

№3098-77-2626 JET JCDC-1.5 - УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ПЫЛЕУЛАВЛИВАЮЩАЯ ЦИКЛОН (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 1600M3/YAC)

Статус: Процедура закрыта

Информация о процедуре:

Вид процедуры	Аукцион
Рубрика	Реализация имущества
Заказчик	<u>ООО «ДИВ»</u> – Рейтинг -0.5%
Регион	Москва
Город	Москва

Предмет договора

ЈЕТ JCDC-1.5 - УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ПЫЛЕУЛАВЛИВАЮЩАЯ ЦИКЛОН (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 1600М3/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

Јеt 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 патрубок-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 ICDC-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 м³/ч
Разряжение	1400 Па
Объем пылесборника	75 л
Диаметр подсоединения пылесборного мешка	420 мм
Число х диаметр патрубков для подключения	2х100 мм или 1х150 мм
Тонкость фильтрации	2 мкм
Площадь фильтрующей поверхности	2 M ²
Габаритные размеры (ДхШхВ) JCDC-1.5	1195х559х1715 мм

Цена лота	107 000 российский рубль
Дата начала приема заявок	11.12.2019

22	.0	6	2	0	2	5
~~	. 0	0	-	v	_	_

https://xn--d1abbnoievn.xn--p1ai/aukciony/property_selling/3098-77-2626.html

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