

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

Пескоструйная камера WIEDERKRAFT WDK-82090K

Артикул: WDK-82090K



Характеристики

Производительность 400 л/мин

Вес нетто 17 кг

Объем 90 л

Цена без учета доставки: **13 805 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Объем камеры	90 л
Внутренний размер камеры	560 x 460 x 280 мм
Производительность	400 л/мин
Подключение	220 В
Рабочее давление	4-8 бар
Габариты упаковки	640 x 510 x 520 мм
Вес	17 кг

Настольная пескоструйная камера с системой очистки воздуха WiederKraft WDK-82090K объемом 90 литров, которая поставляется в комплекте с белым электрокорундом М25 (зерно F36, 20 кг). Предназначена для обработки деталей внутри замкнутого пространства самой камеры, что позволяет полностью предотвратить пылеобразование за ее пределами. Позволяет эффективно удалять с поверхности деталей

ржавчину, окалину, формовочный грунт, слои краски, заусенцы, а также сглаживать шероховатости. Пескоструйная камера WDK-82090K оснащена электропневматической системой управления, смотровым окном, осветительной лампой, а также перчатками из толстой резины, которые защищают руки оператора при работе. С фронтальной стороны установлена дверца для технического обслуживания камеры. Данная модель камеры может размещаться на столе или верстаке. Благодаря небольшим размерам такая камера отлично подойдет для небольших автосервисов, ремонтных мастерских, для станций технического обслуживания и небольших предприятий. При необходимости камера может быть подключена к системе принудительной вентиляции. Камера окрашена порошковой эмалью снаружи и изнутри.

Особенности и преимущества:

- Обладает герметичным корпусом и значительной мощностью, что позволяет успешно очищать металлические детали от ржавчины и краски;
- Благодаря фильтру пескоструйную камеру можно использовать в закрытом помещении без оборудования дополнительной рабочей площадки;
- Комплект включает 20 кг мешок белого электрокорунда WDK-KR6 (возможно использовать до 7 циклов);
- Регулировка мощности потока осуществляется заранее, за счет использования форсунок различного диаметра (от 4 до 7 мм);
- Система рециркуляции абразива позволяет экономить абразивные материалы;
- Для контроля обработки металлических изделий имеется окошко, обеспечивающее полный обзор камеры;
- Специальные резиновые перчатки обеспечивают защиту рук оператора во время работы с пескоструйной камерой;
- Управление процессом очистки осуществляется от электрической педали;
- Кнопка управления находится рядом с левой рукой;
- Камера оборудована люминесцентным освещением;
- Камера окрашена порошковой эмалью снаружи и изнутри.

Используемый абразивный материал:

- Кремниевый песок;

- Стекло;
- Карбид кремния;
- Пластиковый песок;
- Корунд.

Применение:

- Оператор укладывает обрабатываемые изделия на решетчатый настил. Затем через специальные проемы, оснащенные перчатками из толстой резины, позиционирует абразивоструйное сопло и направляет абразивно-воздушную струю на обрабатываемую поверхность;
- Использованный абразив собирается в нижней части воронки камеры и, за счёт создаваемого вентилятором фильтра разрежения, по специальному рукаву поступает в сепаратор. В сепараторе абразив очищается от пыли и мелких частиц и подается в напорную установку, откуда под давлением через сопло вновь подается на обрабатываемую поверхность;
- Управление процессом очистки осуществляется с помощью электрической педали управления.

Комплектация:

- Настольная пескоструйная камера WDK-82090K — 1 шт.
- Пескоструйный пистолет — 1 шт.
- Сопло-форсунка (4 мм) — 1 шт.
- Сопло-форсунка (5 мм) — 1 шт.
- Сопло-форсунка (6 мм) — 1 шт.
- Сопло-форсунка (7 мм) — 1 шт.
- Комплект сверхпрочных защитных пленок — 1 шт.
- Электрокорунд белый M25 (мешок 20 кг) — 1 шт.