

Вытяжной шкаф LAMSYSTEMS ШВ-Ламинар-С-1,3

Вытяжные шкафы Арт. 1R-E.002-13



Ваша цена

Розница
265 000 руб.

Оптовая цена
236 513 руб.

 **LAMSYSTEMS**
Управление качеством

Под заказ

НДС не облагается

Описание

Вытяжной шкаф с блоком УФО LAMSYSTEMS ШВ-Ламинар-С-1,3

Вытяжной шкаф LAMSYSTEMS ШВ-Ламинар-С-1,3 с блоком УФО предназначен для защиты оператора и окружающей среды при работе с химически вредными и малотоксичными веществами. Он обеспечивает эффективное удаление паров и газов из рабочей зоны, предотвращая их распространение в помещении. Шкаф применяется в клинических, диагностических, стоматологических лабораториях, в подразделениях Роспотребнадзора, ФМБА, пищевой промышленности и других отраслях.

Шкаф не предназначен для работы с опасными и патогенными микроорганизмами, однако является надёжным оборудованием для проведения исследований и производственных процессов, требующих эффективной локализации и удаления побочных продуктов.

Принцип работы основан на принудительном удалении воздуха из рабочей зоны через внешнюю вытяжную систему, что позволяет безопасно проводить эксперименты и работать с реактивами.

Особенности

- Цельнометаллическое исполнение корпуса с порошковой окраской, устойчивой к обработке дезсредствами.
- Рабочая поверхность из нержавеющей стали AISI 304.
- Лицевое закалённое стекло с газовыми амортизаторами, механизм фиксации в двух положениях.
- Встроенный блок УФ-облучения с металлической защитой лампы.
- Встроенный вытяжной вентилятор и обратный клапан Ø250 мм.
- Наклонный защитный экран из закалённого стекла.
- Освещение рабочей камеры с защитным экраном.
- 2 встроенные розетки для подключения лабораторных приборов.
- Регулируемая подставка с полкой для ног, винтовыми опорами и транспортировочными колёсами.
- Пульт управления УФ-облучением с таймером и антивандальными кнопками.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Габариты шкафа без подставки (Ш × Г × В)	1 315 × 600 × 1 120 мм
Габариты подставки (Ш × Г × В)	1 310 × 600 × 800 мм
Размеры рабочей камеры (Ш × Г × В)	1 310 × 535 × 675 мм
Высота шкафа с подставкой	1 920 мм
Нагрузка на встроенные розетки	до 1 000 Вт
Объёмный расход воздуха	не менее 500 м ³ /ч
Скорость входящего потока	не менее 0,55 м/с
Рекомендованная производительность вытяжной системы при открытом стекле	не менее 1 990 м ³ /ч
Рекомендованная производительность при закрытом стекле	не менее 650 м ³ /ч
Освещённость рабочей зоны	не менее 1 000 лк

Преимущества

Вытяжной шкаф LAMSYSTEMS ШВ-Ламинар-С-1,3 предлагает множество преимуществ, которые делают его востребованным оборудованием для лабораторных исследований и производственных процессов:

- Надёжная защита оператора и окружающей среды от воздействия химических паров и газов.
- Эффективное удаление вредных испарений из рабочей зоны благодаря встроенной вытяжной системе.
- Прочная цельнометаллическая конструкция корпуса с порошковой окраской, устойчивой к воздействию дезинфицирующих средств.
- Рабочая поверхность из нержавеющей стали AISI 304 — долговечность и удобство в очистке.
- Закалённое лицевое стекло с газовыми амортизаторами и фиксацией в нескольких положениях для удобства работы.
- Высокий уровень освещённости рабочей камеры для комфортной и безопасной эксплуатации.
- Встроенные розетки для подключения дополнительного лабораторного оборудования.
- Возможность интеграции блока УФ-облучения для дополнительной стерилизации рабочей зоны.
- Регулируемая подставка с винтовыми опорами и колёсами для удобства установки и транспортировки.
- Соответствие санитарно-гигиеническим нормам и требованиям безопасности.

Является надёжным решением для проведения аналитических, диагностических и научно-исследовательских работ, обеспечивая безопасность, удобство и эффективность в ежедневной лабораторной практике.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	1R-E.002-13
Бренд	Ламинарные системы
Страна бренда	Россия
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000031965.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000031965.pdf
Габариты, мм	1 315 × 600 × 1 120
Вес, кг	80
Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	100
Страна производства	Россия

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.