

Вытяжной шкаф Теолаб ШВ-1500 КГ-С-Комфорт

Вытяжные шкафы



Ваша цена

Розница
173 400 руб.

Оптовая цена
166 464 руб.



Под заказ

НДС не облагается

Описание

Вытяжной шкаф с сантехникой и столешницей из керамогранитной плитки Теолаб ШВ-1500 КГ-С Комфорт

Теолаб ШВ-1500 КГ-С-Комфорт — однорамный лабораторный вытяжной шкаф, оснащённый сантехникой и рабочей поверхностью из керамогранитной плитки. Предназначен для работы с токсичными и летучими веществами, а также для проведения аналитических и образовательных лабораторных процессов. Шкаф обеспечивает безопасные условия труда, оснащён современной системой вытяжки и продуманной конструкцией для комфортной эксплуатации.

Столешница из керамогранитной плитки отличается влагостойкостью, термостойкостью и устойчивостью к воздействию концентрированных кислот, щелочей и органических растворителей. Сантехнический узел включает раковину из полипропилена и кран из латуни с полипропиленовым напылением. Конструкция шкафа выполнена на прочном цельносварном металлическом каркасе с порошковым покрытием и ударопрочным защитным экраном.

Особенности

- Столешница из керамогранитной плитки, устойчивая к кислотам, щелочам и органическим растворителям.
- Полипропиленовая раковина и латунный кран с полипропиленовым напылением.
- Защитный экран из ударопрочного стекла с лёгким подъёмом одной рукой.
- Две зоны вытяжки: купол вытяжного бокса и уровень столешницы.
- Внутренние и внешние влагозащищённые розетки (4 шт., 16 А, 250 В).
- Регулируемые ножки для установки на неровной поверхности.
- Дополнительная подсветка рабочей зоны светодиодными лампами с регулировкой яркости.
- Полочка внутри рабочей камеры и выдвижной столик для записей.
- Прочный цельносварной металлический каркас с порошковым покрытием.

Вытяжные шкафы серии «НВК» были созданы со множеством удобных мелочей, которые делают работу в лаборатории максимально комфортной.

Защитный экран

Защитный экран шкафа можно легко поднять одной рукой. Он складывается и при поднятии не увеличивает общую высоту шкафа.

Дополнительная подсветка

По бокам защитного экрана внутри рабочей камеры есть две светодиодные лампы для дополнительного освещения. Их яркость можно регулировать.

Полочка внутри шкафа

Нужные для работы реактивы можно разместить либо на полочке внутри рабочей камеры, либо в нижней тумбе шкафа.

Столик для записей

В левой части шкафа есть дополнительный выдвижной столик, на котором удобно делать записи. Поверхность столика сделана из ламинированной ДСП.

Металлический каркас

Рабочая зона шкафа стоит на прочном цельносварном металлическом каркасе, покрытом порошковой краской. Внутри шкафа можно ставить тяжелое оборудование.

Вытяжка из нижней тумбы

У тумбы есть своя вытяжка (диаметр патрубка 100 мм), которая позволяет хранить реактивы внутри тумбы.

Помимо этого, дверцы тумбы оборудованы специальными доводчиками, которые позволяют бесшумно и аккуратно её закрывать.

Влагозащищённые розетки

Внутри рабочей зоны расположены две влагозащищённые розетки. Обе розетки с заземлением и шторками, рассчитаны на ток до 16 А и напряжение до 250 В.

Сантехника

Химический стойкий кран из латуни с полипропиленовым напылением. Раковина также сделана из полипропилена. Полипропилен устойчив к продолжительному воздействию концентрированных кислот, щелочей и органических растворителей.

Особенности

- Столешница из керамогранитной плитки с высокой химической и термической стойкостью.
- Полипропиленовая раковина глубиной 122 мм и кран из латуни с полипропиленовым напылением.
- Две влагозащищённые розетки внутри и две розетки на передней панели (16 А, 250 В).
- Защитный экран из ударопрочного стекла, легко поднимается одной рукой.
- Дополнительное светодиодное освещение рабочей зоны с регулировкой яркости.
- Полочка для хранения реактивов и выдвижной столик для записей.
- Цельносварной металлический каркас с порошковым покрытием, выдерживающий тяжёлое оборудование.
- Собственная вытяжка нижней тумбы с патрубком диаметром 100 мм.
- Регулируемые по высоте ножки (до 2 см) для установки на неровной поверхности.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Размеры рабочей зоны (Ш × Г × В)	1 465 × 683 × 1 233 мм
Материал столешницы	Керамогранитная плитка
Материал каркаса	Цельносварной металлический, порошковое покрытие
Материал боковых панелей	ЛДСП толщиной 16 мм с ПВХ-кромкой 2 мм
Сантехника	Полипропиленовая раковина и латунный кран с полипропиленовым напылением
Глубина раковины	122 мм
Внутренние размеры раковины (Ш × Г × В)	218 × 115 × 122 мм
Габаритные размеры раковины (Ш × Г × В)	252 × 150 × 125 мм
Размеры крана (Ш × Г × В)	130 × 200 × 20 мм
Резьба крана	1/2
Диаметр крана	20 мм
Диаметр фланца вытяжки	150 мм
Диаметр фланца вытяжки тумбы	100 мм
Максимальная высота подъёма экрана	720 мм
Количество розеток	4 (2 внутри, 2 снаружи)
Номинальный ток розеток	16 А
Максимальное напряжение розеток	250 В

Преимущества

Вытяжной шкаф Теолаб ШВ-1500 КГ-С Комфорт предлагает множество преимуществ, которые делают его незаменимым оборудованием для безопасной и эффективной работы в лаборатории:

- Химически стойкая столешница – рабочая поверхность из керамогранитной плитки является практичным решением для большинства химических, биологических и медицинских лабораторий.
- Надёжная сантехника – мойка и патрубки выполнены из химически стойкого полипропилена, что гарантирует долговечность при работе с агрессивными веществами.
- Безопасный защитный экран – сделан из ударопрочного стекла, которое надёжно защищает персонал от брызг и реакций.
- Эффективная вентиляция – обеспечивает удаление вредных паров и газов из рабочей зоны, создавая безопасные условия труда.
- Продуманная конструкция – шкаф разработан с учётом повседневных задач, а полезные мелочи в его устройстве значительно облегчают работу.
- Эргономичность и удобство – является удобным и функциональным решением для повседневной лабораторной работы, оптимизируя рабочее пространство.
- Качественные материалы – использование прочных и устойчивых к химическому воздействию материалов обеспечивает длительный срок службы шкафа.
- Встроенное освещение – яркая подсветка рабочей зоны улучшает визуальный контроль за проводимыми операциями и снижает утомляемость глаз.
- Функциональное нижнее отделение – вместительный шкаф в основании позволяет удобно хранить реактивы, посуду и оборудование.
- Современный дизайн – эстетичный внешний вид и продуманная компоновка элементов делают его прекрасным дополнением любой современной лаборатории.

Является высокоэффективным и надёжным решением для оснащения лабораторий, обеспечивая безопасность, удобство и долговечность в ежедневной практике.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	КОРСА
Страна бренда	Россия
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010031624.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010031624.pdf
Габариты, мм	1 505 × 720 × 2 200
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.