

Вытяжной шкаф Теолаб ШВ-1500 КГ-Комфорт

Вытяжные шкафы



Ваша цена

Розница
162 000 руб.

Оптовая цена
155 520 руб.



Под заказ

НДС не облагается

Описание

Вытяжной шкаф со столешницей из керамогранитной плитки Теолаб ШВ-1500 КГ Комфорт

Вытяжной шкаф без сантехники Теолаб ШВ-1500 КГ-Комфорт – это однорамный лабораторный вытяжной шкаф с шириной 1 200 мм, предназначенный для безопасной работы с токсичными и вредными летучими веществами. Модель оснащена столешницей из керамогранитной плитки, устойчивой к агрессивным химическим реагентам и высоким температурам, что делает её идеальным решением для химических, биологических и медицинских лабораторий.

Шкаф оборудован продуманной системой вентиляции с двумя зонами вытяжки, четырьмя розетками и дополнительными элементами для комфортной работы, включая выдвижной столик для записей, регулируемую подсветку и встроенную полку. Прочная конструкция на цельносварном металлическом каркасе обеспечивает долговечность и надёжность эксплуатации.

Особенности

- Защитный экран из ударопрочного стекла, легко поднимается одной рукой.
- Две зоны вытяжки: купол вытяжного бокса и уровень столешницы.
- Дополнительная вытяжка в нижней тумбе (патрубок \varnothing 100 мм).
- Две влагозащищённые розетки внутри рабочей зоны (16 А, 250 В).
- Две розетки на внешней передней панели (16 А, 250 В).
- Регулируемая светодиодная подсветка рабочей зоны.
- Встроенная полка внутри рабочей камеры.
- Выдвижной столик для записей из ламинированной ДСП.
- Прочный цельносварной металлический каркас с порошковой окраской.
- Боковые панели из ЛДСП толщиной 16 мм, окантованные ПВХ-кромкой.
- Регулируемые по высоте ножки (до 2 см).
- Дверцы тумбы с доводчиками.

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.

Внешняя панель

Снаружи шкафа, на передней панели, есть ещё две розетки, одна из них с заземлением. Они также рассчитаны на ток до 16 А и напряжение до 250 В. Третий в ряду – это выключатель основного освещения, а сенсорная панель регулирует яркость дополнительного освещения.

Технические характеристики

Параметр	Значение
Размеры рабочей зоны (Ш×Г×В)	1 465 × 683 × 1 233 мм
Материал столешницы	Керамогранитная плитка
Материал каркаса	Цельносварной металлический
Материал боковых панелей	ЛДСП
Диаметр основного фланца вентиляции	150 мм
Диаметр фланца вентиляции тумбы	100 мм
Количество розеток	4 (2 внутри, 2 снаружи)
Номинальный ток розеток	16 А
Максимальное напряжение розеток	250 В
Максимальная высота подъёма экрана	720 мм

Преимущества

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

- Столешница из керамогранитной плитки – это практичное решение для большинства химических, биологических, медицинских лабораторий и практикумов.
- Защитный экран сделан из ударопрочного стекла.
- Удобный шкаф для повседневной работы в лаборатории.
- Продуманная конструкция шкафа с полезными мелочами облегчает работу.
- Высокая химическая стойкость столешницы – устойчива к концентрированным кислотам, щелочам и органическим растворителям.
- Термостойкая рабочая поверхность – позволяет устанавливать нагревательное оборудование.
- Двойная система вентиляции – основная вытяжка и отдельная вытяжка из нижней тумбы.
- Четыре розетки (16 А, 250 В) – две влагозащищённые внутри и две на внешней панели.
- Регулируемая светодиодная подсветка – обеспечивает оптимальное освещение рабочей зоны.
- Прочный металлический каркас – выдерживает значительные нагрузки от оборудования.
- Выдвижной столик для записей – дополнительное рабочее пространство.
- Регулируемые по высоте ножки – компенсируют неровности пола.
- Доводчики на дверцах тумбы – обеспечивают плавное и бесшумное закрытие.

Является эффективным решением для оснащения современных лабораторий, обеспечивая безопасность, эргономику и удобство в ежедневной работе.

Характеристики

Параметр:

Показатель:

Бренд	КОРСА
Страна бренда	Россия
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010031622.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010031622.pdf
Габариты, мм	1 505 × 720 × 2 200
Страна производства	Россия

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описание в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.