

Вытяжной шкаф Теолаб ШВ-1200 КГ-Комфорт

Вытяжные шкафы



Ваша цена

Розница Оптовая цена 159 400 руб. 153 024 руб.



Под заказ

НДС не облагается

Наличие регистрационного удостоверения

Array

Описание

Вытяжной шкаф со столешницей из керамогранитной плитки Теолаб ШВ-1200 КГ Комфорт

Теолаб ШВ-1200 КГ-Комфорт — однорамный лабораторный вытяжной шкаф без сантехники, оснащённый столешницей из керамогранитной плитки. Ширина рабочей зоны составляет 1200 мм, что делает модель удобной для проведения широкого спектра лабораторных исследований и работ с реактивами.

Столешница выполнена из керамогранитной плитки, которая устойчива к воздействию высоких температур, влаги, концентрированных кислот, щелочей и органических растворителей (ограниченно стойка к плавиковой кислоте). Такая поверхность позволяет размещать сушильные шкафы, бани и нагревательные приборы, делая шкаф универсальным для химических, биологических и медицинских лабораторий.

Конструкция шкафа включает защитный экран из ударопрочного стекла, регулируемую подсветку рабочей камеры, дополнительные розетки внутри и снаружи, металлический каркас в порошковой окраске и нижнюю тумбу со своей вытяжкой. Продуманное оснащение обеспечивает безопасную и комфортную работу специалистов.

Особенности

- Столешница из керамогранитной плитки, устойчивая к температурным и химическим воздействиям.
- Защитный экран из ударопрочного стекла, легко поднимается одной рукой.
- Дополнительное светодиодное освещение с регулируемой яркостью.
- Две влагозащищённые розетки внутри шкафа и две розетки на внешней панели (16 A, 250 B).
- Выдвижной столик для записей из ламинованной ДСП.
- Прочная конструкция на цельносварном металлическом каркасе с порошковым покрытием.
- Нижняя тумба со своей вытяжкой и дверцами на доводчиках.
- Регулируемые ножки для установки на неровной поверхности.

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. Внутрь 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 A и напряжение до 250 B. Третий в ряду — это выключатель основного освещения, а сенсорная панель регулирует яркость дополнительного освещения.

Технические характеристики

| Характеристика | Значение | | |
|---------------------|---------------------------------------|------------------------|------------|
| Материал столешниι | | ранитная плитка | ı |
| Материал каркаса | Цельносварн | ——— ой металлическі | ий, порошк |
| Материал боковых п | анелей ЛДО | СП с ПВХ-кромко | ой 2 мм |
| Габариты рабочей зо | оны (Ш × Г × В) | 1 165 × 683 × | × 1 233 мм |
| Диаметр фланца для | подключения к в | ентиляции | 150 мм |
| Диаметр патрубка вы | ытяжки нижней ту | мбы 100 м | 1M |
| Количество розеток | 4 шт. (2 вну | три, 2 снаружи) | |
| Номинальный ток ро | зетки 16 А | | |
| Максимальное напря | яжение розетки | 250 B | |
| Максимальная высот | ————————————————————————————————————— | ——— я 720 мм | |

Преимущества

Вытяжной шкаф Теолаб ШВ–1200 КГ Комфорт сочетает надёжность, удобство и продуманную конструкцию, что делает его оптимальным выбором для лабораторных исследований и повседневной работы:

- Столешница из керамогранитной плитки практичное решение для большинства химических, биологических и медицинских лабораторий, устойчива к реактивам и высоким температурам.
- Защитный экран из ударопрочного стекла обеспечивает безопасность и комфортную работу, легко поднимается одной рукой.
- Удобная организация рабочей зоны оптимальная ширина 1200 мм, дополнительное освещение и розетки внутри и снаружи.
- Продуманная конструкция с полезными элементами выдвижной столик для записей, регулируемые ножки, нижняя тумба со своей вытяжкой.
- Прочная основа цельносварной металлический каркас с порошковой окраской гарантирует долговечность шкафа.
- Совместимость с лабораторным оборудованием позволяет размещать сушильные шкафы, нагревательные приборы и другие устройства.
- Эргономичный дизайн шкаф разработан для удобства повседневного применения и эффективной организации рабочего процесса.

Является эффективным решением для оснащения лаборатории, обеспечивая безопасность,



практичность и удобство в работе специалистов.

Характеристики

 Параметр:
 Показатель:

 Бренд
 КОРСА

 Страна бренда
 Россия

 Габариты, мм
 1 205 × 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.