

Вытяжной шкаф Теолаб ШВ-1500 КГ-С-В

Вытяжные шкафы



Ваша цена

Розница
89 300 руб.

Оптовая цена
85 728 руб.



Под заказ

НДС не облагается

Описание

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

ШВ-1500 КГ-С-В — компактный однорамный вытяжной шкаф со столешницей из керамогранитной плитки, встроенной раковиной и сантехникой. Предназначен для работы с агрессивными реактивами и высокотемпературными приборами: столешница устойчива к влаге, концентрированным кислотам, щелочам и органическим растворителям, а также выдерживает длительное воздействие высоких температур.

Рабочая зона закрывается подъёмной рамой с противовесом, освещается встроенной светодиодной лампой; в нижней тумбе предусмотрена дополнительная вытяжка для хранения реактивов. Шкаф сделан на цельносварном металлическом каркасе с порошковой окраской и подходит для лабораторий медицинского и исследовательского профиля.

Особенности

- Столешница из керамогранитной плитки — влагостойкая и термостойкая поверхность, устойчива к концентрированным кислотам и щелочам.
- Специальный бортик высотой ~5 мм из алюминия с порошковой окраской для защиты от проливаний.
- Латунный кран с эпоксидно-полиэфирным покрытием (только холодная вода).
- Две зоны вытяжки: купол вытяжного бокса и уровень столешницы; дополнительная вытяжка в нижней тумбе для хранения реактивов (фланец Ø 100 мм).
- Рабочая зона закрывается одной подъёмной рамой с противовесом; высота поднятого стекла над шкафом 510 мм.
- Освещение рабочей зоны — встроенная светодиодная лампа, выключатель размещён справа, рядом с розетками.
- Основание на цельносварном металлическом каркасе с порошковой окраской; боковые панели — ЛДСП 16 мм с ПВХ-окантовкой 2 мм.
- Регулируемые по высоте ножки (0 — 20 мм) для выравнивания на неровном полу.
- Удобная компоновка для размещения сушильных шкафов и другого нагревающегося оборудования.

Сантехника

Небольшая раковина-слив выполнена из полипропилена, устойчивого к агрессивным химическим веществам. Её диаметр составляет 135 мм, глубина 110 мм.

Кран для холодной воды изготовлен из латуни с эпоксидно-полиэфирным покрытием, что обеспечивает надёжность и стойкость к коррозии.

Технические характеристики

| Характеристика | Значение |
|---|------------------------|
| Столешница | Керамогранитная плитка |
| Размеры рабочей зоны (Ш × Г × В), мм | 1 465 × 615 × 1 070 мм |
| Высота шкафа с полностью поднятым стеклом | 2 470 мм |
| Диаметр фланца для подключения к вентиляции | 150 мм |

| | |
|----------------------------------|---|
| Вытяжка из нижней тумбы (фланец) | 100 мм |
| Розетки | 2 шт. (1 шт. с заземлением), степень защиты IP20, макс. нагрузка 1,5 кВт |
| Сантехника | Латунный кран с антикоррозионным покрытием; раковина-слив из полипропилена (Ø 135 мм, глубина 110 мм) |
| Материал боковых панелей | ЛДСП 16 мм с ПВХ-кромкой 2 мм |
| Основание | Цельно сварной металлический каркас с порошковой окраской |
| Регулировка ножек | 0 – 20 мм |

Преимущества

Вытяжной шкаф Теолаб ШВ-1500 КГ-С-В обладает рядом преимуществ, которые делают его надёжным и удобным решением для лабораторий различного профиля:

- Столешница из керамогранитной плитки — устойчива к кислотам, щелочам, растворителям и высоким температурам.
- Специальный бортик из алюминия защищает от проливаний реактивов.
- Небольшая раковина-слив из полипропилена устойчива к агрессивным химическим веществам.
- Латунный кран с антикоррозионным покрытием гарантирует долговечность сантехники.
- Нижняя тумба оснащена дополнительной вытяжкой для безопасного хранения реактивов.
- Рабочая зона с подъёмной рамой и противовесом обеспечивает комфорт и безопасность.
- Светодиодное освещение рабочей зоны включено в комплектацию.
- Две розетки (одна с заземлением) позволяют подключать лабораторное оборудование.
- Цельно сварной металлический каркас с порошковой окраской — прочность и устойчивость конструкции.
- Регулируемые по высоте ножки обеспечивают установку на неровном полу.
- Высота рабочей поверхности 85 см — удобно работать как сидя, так и стоя.
- Компактные габариты позволяют использовать шкаф даже в небольших помещениях.
- Оптимальное сочетание цены и надёжности делает его практичным решением для большинства лабораторий.

Такой шкаф является функциональным и экономичным вариантом для оснащения химических, биологических, медицинских и учебных лабораторий.

Характеристики

| Параметр: | Показатель: |
|----------------------------------|--|
| Бренд | КОРСА |
| Страна бренда | Россия |
| Ссылка на документы | https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010031623.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010031623.pdf |
| Габариты, мм | 1 505 × 703 × 1 960 |
| Потребляемая мощность, Вт | не более 7 |
| 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.