

Вытяжной шкаф Теолаб ШВ-900 КГ-С

Вытяжные шкафы



Ваша цена

Розница
68 500 руб.

Оптовая цена
65 760 руб.



В наличии

НДС не облагается

Описание

Вытяжной шкаф со столешницей из керамогранитной плитки и с сантехникой Теолаб ШВ-900 КГ-С

ШВ-900 КГ-С — компактный однорамный вытяжной лабораторный шкаф со столешницей из керамогранитной плитки, латунным краном и небольшой встроенной раковиной из полипропилена. Предназначен для безопасной работы с токсичными и вредными летучими веществами, химическими реакциями при высокой температуре, а также для проведения анализа проб и различных лабораторных процедур.

Рабочая зона закрывается одной подъёмной рамой с противовесом. Вытяжка обеспечивается двумя зонами — куполом вытяжного бокса и уровнем столешницы. Освещается светодиодной лампой (входит в комплектацию), управление которой осуществляется с правой стороны корпуса рядом с розетками. Шкаф оснащён двумя розетками, одна из которых с заземлением, с максимальной нагрузкой 1,5 кВт.

Рабочая поверхность из керамогранитной плитки устойчива к влаге, высоким температурам, концентрированным кислотам, щелочам и органическим растворителям. Бортик из алюминия высотой 5 мм защищает столешницу от проливаний. Латунный кран с антикоррозийным покрытием и раковина из полипропилена (диаметр 135 мм, глубина 110 мм) обеспечивают удобство работы с жидкостями.

Шкаф установлен на цельносварной металлический каркас с порошковой окраской, боковые панели ЛДСП 16 мм с ПВХ-кромкой 2 мм. Ножки регулируются по высоте до 2 см для установки на неровный пол. Высота рабочей поверхности от пола составляет 85 см, что удобно для работы сидя или стоя.

Особенности

- Компактные размеры — подходит для небольших лабораторий и учебных кабинетов.
- Столешница из керамогранита устойчива к влаге, высоким температурам, кислотам, щелочам и растворителям.
- Наличие встроенной сантехники (латунный кран и раковина из полипропилена) повышает удобство работы с жидкостями.
- Две зоны вытяжки — купол и уровень столешницы — обеспечивают эффективное удаление вредных паров.
- Светодиодное освещение рабочей зоны входит в стандартную комплектацию.
- Две розетки (одна с заземлением) позволяют подключать лабораторное оборудование прямо внутри рабочей зоны.
- Алюминиевый бортик 5 мм защищает поверхность от проливаний.
- Регулируемые ножки обеспечивают устойчивую установку даже на неровном полу.
- Удобная высота рабочей поверхности (85 см) позволяет работать как сидя, так и стоя.

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	865 × 615 × 1 070
Высота с полностью поднятым стеклом, мм	2 470
Диаметр фланца для вентиляции, мм	150
Розетки	2 (одна с заземлением, нагрузка до 1,5 кВт)
Потребляемая мощность, не более, Вт	7
Сантехника	Латунный кран, раковина-слив из полипропилена (диаметр 135 мм, глубина 110 мм)

Преимущества

Вытяжной шкаф Теолаб ШВ-900 КГ-С предлагает множество преимуществ, которые делают его удобным и надёжным решением для работы в лабораторных условиях:

- Столешница из керамогранитной плитки – практичное решение для химических, биологических и медицинских лабораторий.
- Бюджетное решение для лабораторий, которым важна надёжность и долговечность мебели.
- Компактные габариты – подходит для небольших по размеру помещений.
- Высота рабочей поверхности 85 см – удобно работать сидя или стоя.
- Устойчивость к высоким температурам, кислотам, щелочам и органическим растворителям.
- Надёжная конструкция с регулируемыми ножками для установки на неровный пол.
- Наличие встроенного освещения и розеток для подключения оборудования.

Шкаф обеспечивает безопасные и комфортные условия для проведения лабораторных исследований и опытов.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	КОРСА
Страна бренда	Россия
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010028117.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010028117.pdf
Габариты, мм	905 × 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.