

Лабораторный стол-мойка НВ-1000 МД

Лабораторные столы



Ваша цена

Розница
53 222 руб.

Оптовая цена
51 096 руб.



В наличии

С учетом НДС 22 %

- Серия: НВ
- Тип: высокий стол (для работы стоя), пристенный стол, стол-мойка
- Особенности: с надстройкой, с мойкой, с сушилкой
- Ширина столешницы, мм: 1000
- Материал столешницы: ламинат

Описание

Лабораторный стол-мойка НВ-1000 МД

НВ-1000 МД — это пристенные лабораторные столы-мойки с двойной раковиной. Ширина столешницы равна 1000 мм. Стол предназначен для работы стоя (высота стола — 850 мм).

Рабочая поверхность: ламинат. Двойная раковина глубиной 29 см сделана из полипропилена. Полипропилен влагостоек, устойчив к продолжительному воздействию концентрированных кислот, щелочей и органических растворителей, мойки из него идеально выдерживают химические реактивы и вещества.

В комплектацию входит сифон и смеситель с гибкими подводками длиной 300 мм.

Несущие ламинированные панели (ЛДСП толщиной 16 мм) окантованы прочной ПВХ-кромкой толщиной 2 мм, что увеличивает ударостойкость и механическую прочность.

Габариты стола в собранном виде без сушилки: 1000×600×850 мм, вместе с сушилкой: 1000×1650×850 мм. Металлические ножки регулируются по высоте.

В стандартном исполнении мы предлагаем столы серого цвета, но по согласованию с заказчиком возможно изменение цвета на белый без увеличения стоимости. Кроме того, «КОРСА» может изготовить столы по вашим размерам и из материалов, отвечающим вашим задачам.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	КОРСА
Страна бренда	Россия
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000032987.pdf
Серия	НВ
Тип	

высокий стол (для работы стоя), пристенный стол,

стол-мойка

Особенности	с надстройкой, с мойкой, с сушилкой
Ширина столешницы, мм	1000
Материал столешницы	ламинат
Габариты, мм	1000×600×1650
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.