

Высокий лабораторный стол НВ-1200 Лв

Лабораторные столы



Ваша цена

Розница
15 807 руб.

Оптовая цена
15 176 руб.



В наличии

С учетом НДС 22 %

- Серия: НВ
- Тип: высокий стол (для работы стоя), пристенный стол
- Особенности: без надстройки
- Ширина столешницы, мм: 1090
- Материал столешницы: керамогранитная плитка, ламинат, полипропилен, химически стойкий пластик

Описание

Высокий лабораторный стол НВ-1200

НВ-1200 Лххв – это высокие (850 мм) лабораторные столы с металлической рамой с шириной столешницы 1090 мм. Предназначены для работы стоя.

Стол сделаны на основе металлического каркаса, окрашенного прочной порошковой краской. Несущие ламинированные панели (ЛДСП толщиной 16 мм) окантованы прочной ПВХ-кромкой толщиной 2 мм, что увеличивает ударостойкость и механическую прочность изделий.

Габариты стола в собранном виде: 1090×700×850 мм.

Мы предлагаем высокие лабораторные столы с различным материалом рабочей поверхности:

Исполнение Покрытие столешницы

НВ-1200 ЛЛв Ламинат

НВ-1200 ЛКв Керамогранитная плитка

НВ-1200 ЛПв Полипропилен

НВ-1200 ЛСПв Химически стойкий пластик

В стандартном исполнении мы предлагаем лабораторные 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-00000029775.pdf>

Серия

НВ

Тип	высокий стол (для работы стоя), пристенный стол
Особенности	без надстройки
Ширина столешницы, мм	1090
Материал столешницы	керамогранитная плитка, ламинат, полипропилен, химически стойкий пластик
Габариты, мм	1090×700×850
Вес, кг	55
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.