

Высокий лабораторный стол НВ-1210 ЛЦв

Лабораторные столы



Ваша цена

Розница
23 883 руб.

Оптовая цена
22 930 руб.



В наличии

С учетом НДС 22 %

- Серия: НВ
- Тип: высокий стол (для работы стоя), пристенный стол
- Особенности: без надстройки
- Ширина столешницы, мм: 1210
- Материал столешницы: монолитная керамика

Описание

Высокий лабораторный стол НВ-1210 ЛЦв

НВ-1200 ЛЦв — это высокий (850 мм) лабораторный столы с металлической рамой и шириной столешницы 1200 мм. Предназначен для работы стоя.

Столешница выполнена из монолитной керамогранитной плиты.

Столешницы 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: 1210×610×850 мм.

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-00010014751.pdf |
| Серия | НВ |
| Тип | высокий стол (для работы стоя), пристенный стол |
| Особенности | без надстройки |
| Ширина столешницы, мм | 1210 |

| | |
|---------------------|---------------------|
| Материал столешницы | монолитная керамика |
|---------------------|---------------------|

| | |
|--------------|--------------|
| Габариты, мм | 1210×610×850 |
|--------------|--------------|

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 описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.