

## Антивибрационный стол для центрифуги НВ-800 СЦб

Лабораторные столы



### Ваша цена

Розница  
**21 852 руб.**

Оптовая цена  
**20 978 руб.**



Под заказ

С учетом НДС 22 %

- Серия: НВ
- Тип: стандартный стол (для работы сидя), стол для центрифуги
- Особенности: без надстройки
- Ширина столешницы, мм: 860
- Материал столешницы: ламинат

## Описание

### Антивибрационный лабораторный стол для центрифуги НВ-800 СЦб

НВ-800 СЦб — это большой специализированный лабораторный стол с демфирующей вставкой, который предназначен для размещения центрифуг. Вставка эффективно гасит вибрации, создаваемые при работе центрифуги.

Основная столешница (860×860 мм) сделана из ламината. В ней есть выемка для утяжелителя. Утяжелитель (бетонная плита размером 660×660 мм) смонтирован на песчаной подушке, которая помогает избавиться от нежелательных вибраций. Бетонная плита закрыта дополнительной столешницей из ламината.

Стол сделан на основе цельносварного 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 стола.

Габариты стола: 860×860×750 мм. Металлические ножки регулируются по высоте.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	КОРСА
Страна бренда	Россия
Ссылка на документы	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010009369.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010009369.pdf</a>
Серия	НВ
Тип	стандартный стол (для работы сидя), стол для центрифуги

<b>Особенности</b>	без надстройки
<b>Ширина столешницы, мм</b>	860
<b>Материал столешницы</b>	ламинат
<b>Габариты, мм</b>	860×860×750
<b>Страна производства</b>	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 описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.