

# Мойки врезные из нержавеющей стали 1200 НЖ



Любые опыты, исследования и эксперименты не обходятся без качественной чистки приборов, инструментов и посуды. Все эти задачи лучше всего помогает выполнить мойка врезанная для лабораторного стола, изготовленная на основе нержавеющей стали. Предлагаемый предмет позволяет в кратчайшие сроки справиться с работой, не занимает много места в помещении и не требует серьезного бюджета на приобретение.

**Производитель:** Современная лаборатория

**Модель:** Мойки врезные из нержавеющей стали 1200 НЖ

**Страна:** Россия

**Особенности:** Каркас заботится о надлежащей защите от внешних воздействий Столешница играет вспомогательную роль, тумба обеспечивает уверенное хранение моющих средств и дополнительного инвентаря Мойка двойная накладная для лабораторного стола производится из нержавеющей стали. Достоинства указанного материала очевидны: высокая степень прочности и надежности, противодействие негативным внешним факторам, безупречный дизайн и длительный срок службы Материал столешницы - ламинат

# Характеристики

<b>Размеры (ШхГхВ)</b>	1200х600х900 мм
<b>Материал столешницы</b>	ламинат
<b>Размер чаши</b>	340х400х160 мм

## Все изображения

