



ВАННА МОЕЧНАЯ
(КОТЛОМОЕЧНАЯ)
НЕРАЗБОРНАЯ
ВМ



LUXSTAHL

Назначение:

Ванны моечные предназначены для использования на предприятиях общественного питания и торговли. Изготавливаются из нержавеющей стали, сертифицированной для использования в пищевой промышленности. Ноги ванны моечной выполнены из нержавеющей профильной трубы. Столешницы и мойки выполнены из коррозионностойкой нержавеющей стали AISI 304. Каркас из нержавеющей стали AISI 430. Ножки имеют регулируемые опоры для выставления нужного горизонтального уровня при использовании на неровных поверхностях.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 13 месяцев со дня отгрузки потребителю при соблюдении потребителем условий хранения и эксплуатации.

Правила пользования:

ЗАПРЕЩАЕТСЯ!!!

1. Подвергать изделия ударным нагрузкам.
2. Передвигать оборудование под нагрузкой.
3. Мыть изделия абразивными и хлорсодержащими чистящими средствами.
4. Осуществлять сборку изделия инструментом, не входящим в комплект поставщика.

Уход за изделиями:

1. Не допускайте засыхания на изделиях остатков пищи, так как они содержат в себе пищевые кислоты, которые при длительном взаимодействии с металлом могут образовывать трудноудаляемые пятна.

2. Тщательно очищайте изделия сразу после эксплуатации специальными средствами по уходу за изделиями из нержавеющей стали.

Изделия из нержавеющей стали марки AISI 430 после обработки необходимо вытирать сухой тряпкой.

Уход за нержавеющей сталью:

Нержавеющая сталь представляет собой сплав нескольких металлов, в том числе и хрома, процентным содержанием которого обусловлены антикоррозийные свойства сплава. На поверхности стали образуется тонкая пленка из оксида хрома, которая предохраняет её от коррозии. В течение определенного времени эта пленка имеет свойство самовосстанавливаться. Все способы ухода за нержавеющей сталью направлены на создание и обновление этого защитного слоя на ее поверхности.

Обычно, **нержавеющая сталь требует** минимального ухода. Достаточно мыть теплой водой или нейтральными моющими средствами (мыло).

Для чистки **нельзя использовать дезинфицирующие жидкости или порошки, содержащие хлор**. Хлориды являются злейшими врагами **нержавеющей стали**.

Для удаления пятен с поверхности **нержавеющей стали** можно использовать **мыльный раствор** или органические растворители, такие как спирт, метиловый спирт или метиловый спирт, денатурированный этиловым спиртом. После удаления пятен поверхность нужно промыть и **вытереть насухо**. Отложения кальция на поверхности изделия можно удалять при помощи раствора одной части уксуса к трем частям воды. Изделие необходимо замочить в растворе, после чего налет можно будет оттереть. После чистки изделие необходимо помыть теплой водой и **вытереть насухо**. Пятна от масла или смазки можно удалить с поверхности с помощью органических растворителей (спирт, метиловый спирт или метиловый спирт, денатурированный этиловым спиртом). После чистки изделие необходимо вымыть и высушить.

Можно

Протирать изделия мягкими салфетками и мыльным раствором.

Для удаления сильных загрязнений, предварительно их следует размочить, после чего **вытереть насухо** выжатой тряпкой.

Нельзя

Использовать жесткие губки или другие материалы, которые способны поцарапать поверхность изделия.

Использовать чистящие средства, которые содержат кислоту, хлориды, соду.

Ванна моечная соответствует конструкторской документации, полностью укомплектована и признана годной к эксплуатации.