

# Подтоварник Norm 5

Технические характеристики изделия 0114492 | RG-BR/N5  
1200/550/300

**HUPFER**  
we make work flow

## Технические характеристики



<b>Полезная нагрузка:</b>	200 kg
<b>Масса:</b>	8.42 кг
<b>Ширина:</b>	1200 мм
<b>Глубина:</b>	550 мм
<b>Высота:</b>	300 мм

*Показан пример без декоративных элементов,  
точность технического описания не  
гарантируется.*

Подтоварник из высококачественной нержавеющей стали в гигиеничном исполнении (DIN 18868-2); подходит для длительной эксплуатации при температурах от -40 °C до +60 °C.

Рама изготовлена из высококачественной нержавеющей стали и представляет собой жестко сваренную конструкцию из трубы квадратного сечения; с торца приварены горизонтальные планки, которые увеличивают устойчивость всей конструкции. Для улучшения гигиенических свойств верхние колпачки изготовлены из пластика. Рама имеет регулируемые по высоте винтовые ножки, позволяющие компенсировать неровности пола до 20 мм. Решетчатая полка изготовлена из электрополированной нержавеющей стали. Она представляет собой профили Г-образного сечения 35 × 10 × 3,0 мм, между которыми с шагом 25 мм приварены прутки  $\varnothing$  3,5 мм и усиливающие опоры из прутка  $\varnothing$  3,5 мм. Устойчивость конструкции также придает продольная, расположенная посередине полки дополнительная опора, изготовленная из трубы квадратного сечения 20 × 20 мм из нержавеющей стали, а также четыре приваренные по диагонали распорки, соединяющие полку и вертикальные части рамы.

Подтоварник Hupfer Norm 5 из нержавеющей стали поставляется в сварном виде. Он позволяет хранить продукты питания в соответствии с требованиями HACCP, имеет высоту, удобную для мойки, и подходит для эксплуатации в широком диапазоне температур.

Дата обращения: 22.12.2024,  
10:30:43

*Значения величин и размеров являются приблизительными, точность  
технического описания не гарантируется. © Hupfer*