

150 mm

Стеллаж Norm 5 3650 × 400 × 1400 мм

Технические характеристики изделия N20GS38003002000 | RG-GR/N5 3650/400/1400 600 4A-R/CNS



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

Технические характеристики

Размер ячейки: Max. Fachlast 150 Max. Feldlast 600 **CO**[]-Fussabdruck (TM65 Basic Report) 1095 kgCO□e 37 кг Macca: Ширина: 3750 мм Глубина: 300 мм Высота: 2000 мм

Модульная стеллажная система из высококачественной нержавеющей стали 1.4301 в гигиеничном исполнении (DIN 18868-2), предназначена для длительной эксплуатации при температурах от -40°C до +60°С, собирается в линейную или угловую конструкцию при помощи угловых соединительных скоб, длина стеллажной конструкции может быть произвольной.

Стеллажные стойки из труб квадратного сечения 25 х 25 мм, соединенных и стабилизированных поперечными прессованными планками 50 х 2 мм. Для улучшения гигиенических свойств стеллажные стойки вверху оснащены пластиковыми колпачками, а внизу – регулируемыми по высоте винтовыми ножками, позволяющими компенсировать неровности пола до 25 мм. Для упрощения подвешивания стеллажных полок на расстоянии 150 мм приварены опорные болты Ø 7 мм. Стеллажные полки длиной 600 мм, 800 мм, 900 мм, 1000 мм, 1200 мм, 1400 мм, 1500 мм в гигиеническом, удобном для чистки исполнении.

Благодаря богатому выбору дополнительного оснащения напольный стеллаж Hupfer Norm 5 из нержавеющей стали находит самое широкое применение и подходит для широкого диапазона температур и практически для любых помещений.

Дата обращения: 23.06.2025, 13:20:22

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