

Стеллаж Norm 5 4250 × 600 × 1800 мм

Технические характеристики изделия N20GS36004002000 | RG-GR/N5 4250/600/1800 600 44-DR/CNS



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

Технические характеристики

Размер ячейки: 150 mm Max. Fachlast 150 Max. Feldlast 600 **CO**[]-Fussabdruck (TM65 Basic Report) 1522 kgCO□e Macca: 42 кг Ширина: 3550 мм Глубина: 400 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°C, собирается в линейную или угловую конструкцию при помощи угловых соединительных скоб, длина стеллажной конструкции может быть произвольной.

Стеллажные стойки из труб квадратного сечения 25 x 25 мм, соединенных и стабилизированных поперечными прессованными планками 50 x 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, 13:16:21 Значения величин и размеров являются приблизительными, точность технического описания не гарантируется. © Hupfer