

Стеллаж Norm 20 3750 × 600 × 1800 мм

Технические характеристики изделия N5GS12005002000 | RG-GR/N20 3750/600/1800 1200 44-GS/ALU



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) 301 kgCO□e 31 кг Macca: Ширина: 1200 мм Глубина: 500 мм Высота: 2000 мм

Модульная стеллажная система из алюминиевого профиля с бесцветным анодированным покрытием 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 специальных труб квадратного сечения 25 x 25 мм, соединенных и стабилизированных поперечными прессованными планками 40 x 7 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. Встроенные язычки для полок, установленные на расстоянии 150 мм, упрощают установку стеллажных полок. 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 20 из алюминия 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