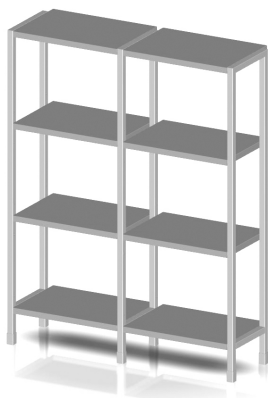


Элементы для хранения

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СТЕЛЛАЖИ



Стеллажи из нержавеющей стали состоят из двух опор и прикручиваемых болтами полок. Опоры изготовлены из профиля 40x2, внизу на них установлены типовые регулируемые анкеры, позволяющие регулировать высоту стеллажа (около 30 мм). Полки можно регулировать по высоте ± 100 мм, они изготовлены из листового металла P1,5 и могут быть с или без перфорации. Допустимая нагрузка на полки составляет 50 кг/полка, а максимально допустимая нагрузка на стеллаж составляет 250 кг. При соединении двух или более стеллажей центральные опоры являются общими для обоих стеллажей.

- исполнение стеллажи
 - для чистого помещения GMP
 - полки из металла - гладкие
 - грузоподъемность 50 или 90 кг
 - стеллаж крепится через верхнюю полку в перегородку
 - для термоопасных комнат TRK
 - полки из металла - перфорированные
 - грузоподъемность 50 или 90 кг
 - стеллаж крепится в перегородку через верхнюю полку с отдельной проставкой
- рекомендуемое количество полок в зависимости от высоты стеллажи
 - стеллаж с высотой 2000мм - 5 полок
 - стеллаж с высотой 1800мм - 4 полки

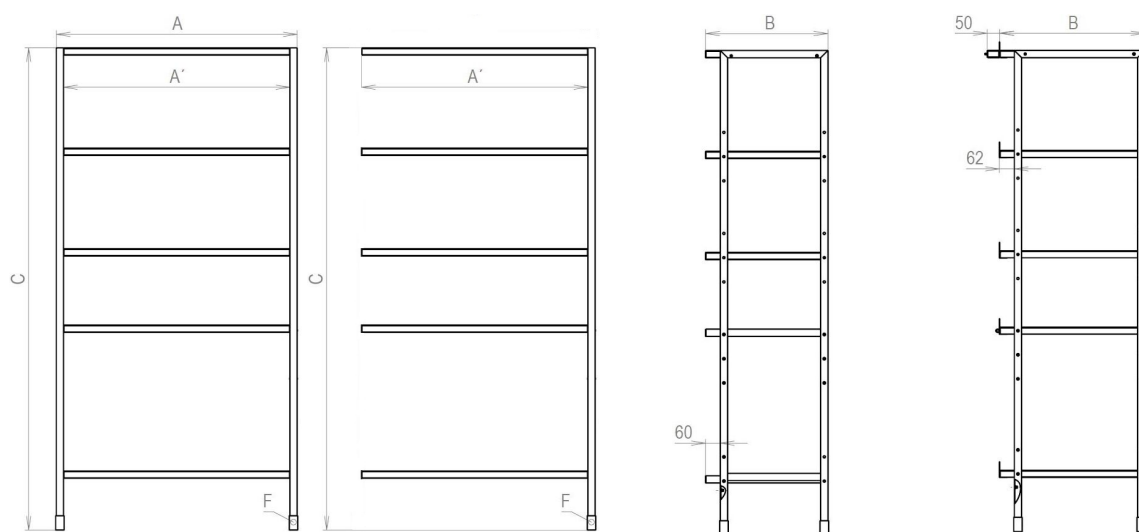
Размерный ряд:

Ширина стеллажи/комплекта A	видь таблица в низу
Ширина полки A' (мм)	640, 740; 840; 940
Глубина полки B (мм)	400; 500; 600
Высота стеллажи C (мм)	1800; 2000

Таблица результирующей ширины "А" стеллажи/комплекта для ширины полки

Составление комплекта - ширина А стеллажи/комплекта [мм]

	Стеллаж	Две стеллажи	Три стеллажи	Четыре стеллажи	Пять стеллажи	Шесть стеллажи
Ширина полки А´ 640 мм	700	1370	2070	2770	3470	4170
Ширина полки А´ 740 мм	800	1570	2370	3170	3970	4770
Ширина полки А´ 840 мм	900	1770	2670	3570	4470	5370
Ширина полки А´ 940 мм	1000	1970	2970	3970	4970	5970

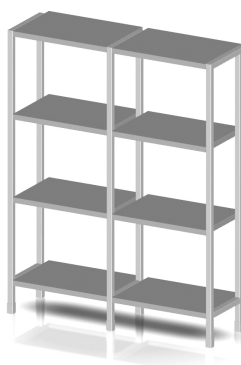


Базовая стойка 01Z

Дополнительная стойка 02P

GMP

TRK



Комплект двух стеллажей (составлено из базовой стойки и одной дополнительной стойки)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, ФОТОГРАФИЯ



TECHNICAL DATA

Обозначение стеллажей

Стеллаж GMP

Тип конструкции стойки

Внедрение в стандарт GMP

Стойка для термостойкую комнату GMP

Тип стеллажа

Базовая стойка. Ширина полки соответствует ширине полки плюс 60 мм.

Дополнительная стойка. Ширина полки соответствует ширине полки плюс 30 мм.

Оттенок и материал конструкции

нержавеющая сталь AISI 304, шероховатость FIN SB

Другие материалы дизайн конструкции

Оттенок и материал полок

Нержавеющая сталь марки AISI 304

Нержавеющая сталь марки AISI 316

Другие материалы дизайн полки

Ширина полки A'

ширина	значение
640 мм	Ширина полки
740 мм	Ширина полки
840 мм	Ширина полки
940 мм	Ширина полки

Глубина B

глубина	значение
400 mm	глубина стеллажа
500 mm	глубина стеллажа
600 mm	глубина стеллажа

Стеллаж TRK, которая прикреплена к перегородке, дополняется расстоянием. Глубина полки увеличена на 50 мм. Глубина полки остается неизменной.

Высота C

высота	значение
1800 мм	Высота стеллажа
2000 мм	Высота стеллажа

Тип полки

Гладкая полка

Перфорированная полка - овальные отверстия *

Грузоподъемность полки

Грузоподъемность полки 50 кг

Грузоподъемность полки 90 кг

Количество полок в стеллаже

количество полок в стеллаже

количество полок в стеллаже

количество полок в стеллаже

количество полок в стеллаже

* Оптимальное количество полок для высоты 1800 мм

** Оптимальное количество полок для высоты 2000 мм

Способ обеспечения устойчивости стойки

Стойка крепится к стене

Стеллаж отделена от стены проставкой

Стеллаж без проставок

Нестандартное исполнение

Стандартное исполнение

Нестандартное исполнение

Стандартное исполнение

0 - однозначная спецификация выбор из предложенных вариантов

Нестандартное исполнение

Q - нестандартное решение, которое невозможно однозначно специфицировать с помощью кода