

Stationary shelving set norm 20 with slatted shelf

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

Технические характеристики

 Размер ячейки:
 150 mm

 Max. bay load
 150

 Max. section load
 600

Carbon footprint (TM65 Midlevel Report) 413 kgCO□e

TM65 Midlevel Report Ссылка на сертификат

Масса:19 кгШирина:1875 ммГлубина:300 ммВысота:1600 мм

Модульная стеллажная система из стали с оцинкованной электролитическим способом поверхностью в гигиеничном исполнении, собирается в линейную или угловую конструкцию при помощи угловых соединительных скоб, длина стеллажной конструкции может быть произвольной.

Стеллажные стойки из труб квадратного сечения 25 × 25 мм, соединенных и стабилизированных поперечными прессованными планками 50 × 8 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.

- lightweight aluminium slatted shelf ensures easy handling; ventilated, safe and hygienic storage; and keeps the stored goods in peak condition
- high-quality aluminium workmanship enables easy cleaning and perfect hygiene
- modular system allows for any design and extension and ensures the most efficient use of space
- valuable materials ensure sustainability and value retention
- robust construction guarantees high stability and high load-bearing capacity

Дата обращения: 05.11.2025, 05:12:16

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



Stationary shelving set norm 20 with slatted shelf

•	modular	system	ensures	easy h	andling 1	from	assemb	oly to	cleaning	g with	little
	effort										

Дата обращения: 05.11.2025, 05:12:16

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