

Усиленный мобильный стеллаж

Технические характеристики изделия 0109732 | RTW/S 12-6/1800

HUPFER
we make work flow



Технические характеристики

Размер ячейки:	190 mm
Полезная нагрузка:	400 kg
Масса:	30.941 кг
Ширина:	1265 мм
Глубина:	663 мм
Высота:	1800 мм

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

Передвижной стеллаж усиленной конструкции из нержавеющей стали в гигиеничном исполнении.

Бесшовная сварная конструкция из профильной трубы квадратного сечения 30 × 30 мм, 9 пар приваренных перекладин для установки стеллажных полок (высота ячейки 190 мм). Стеллажные полки в легко моющемся гигиеничном исполнении. На углах установлены 4 массивные полимерные защитные накладки, которые выполняют функцию бампера и защищают от повреждения тележку и стены помещения. Мобильный стеллаж оснащен 4 поворотными колесами \varnothing 160 с креплением на пластине под болты; два из четырех колес оснащены тормозом.

Мобильный стеллаж RTW/S 12-6/1800 отличается усиленной конструкцией и высокой грузоподъемностью. Благодаря широкому ассортименту полок, предлагаемых для этого стеллажа, он находит применение в самых разных сферах, в том числе и в специальных системах хранения и транспортировки.

Дата обращения: 20.11.2024,
07:30:14

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