

# Мобильный стеллаж для системных элементов

**HUPFER**  
we make work flow



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

## Технические характеристики

<b>Вместимость:</b>	ca. 60 - 80 Systemteile 530 x370 mm
<b>Размер ячейки:</b>	440 mm
<b>Полезная нагрузка:</b>	200 kg
<b>Масса:</b>	16.578 кг
<b>Ширина:</b>	1275 мм
<b>Глубина:</b>	625 мм
<b>Высота:</b>	1800 мм

Мобильный стеллаж самонесущей гигиеничной конструкции из нержавеющей стали; предназначен для хранения и транспортировки системных подносов (верхней и нижней части).

Сварная рама из профильной трубы квадратного сечения 25 × 25 мм с закругленными в верхней части углами; четыре жестко приваренных на расстоянии 400 мм решетчатых полки из нержавеющей стали; полки изготовлены из продольного углового профиля 35 × 10 × 3,0 мм, между которым с шагом в 30 мм приварены поперечные прутки  $\varnothing$  3 мм и усиливающие опоры из прутка  $\varnothing$  4 мм. С торцов приварены вертикальные планки из U-образного профиля, изготовленного из листа нержавеющей стали толщиной 1,0 мм, которые предохраняют установленные в стеллаж системные подносы от опрокидывания и выпадания. 4 диска из полипропилена выполняют функцию бампера, защищая тележку и стены помещения от повреждений. Тележка имеет 4 поворотных колеса  $\varnothing$  125 мм, два из которых оснащены тормозом; крепление на цапфе.

Преимущества мобильного стеллажа Hupfer RTW/ST 12-5/1800 — это прочная, устойчивая к скручивающим усилиям рама оптимального веса и разборная, обладающая большой маневренностью конструкция.

Дата обращения: 03.07.2024,  
22:27:24

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