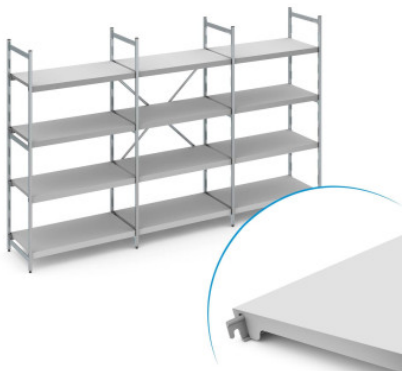


**Stationary shelving set norm 12 with solid shelf****Технические характеристики изделия N12GS48004002000 | TTW/V 2/24**

EN 115-I

**Технические характеристики**

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

<b>Метод очистки:</b>	подходит для мойки в моечных машинах
<b>Полезные размеры:</b>	530 × 370 мм
<b>Вместимость:</b>	24 подносов EN
<b>Размер ячейки:</b>	115 мм
<b>Тип шин:</b>	Продольный
<b>Max. bay load</b>	150
<b>Max. section load</b>	600
<b>Carbon footprint (TM65 Midlevel Report)</b>	929 kgCO <sub>2</sub> e
<b>TM65 Midlevel Report</b>	<a href="#">Ссылка на сертификат</a>
<b>Полезная нагрузка:</b>	120 кг
<b>Колеса:</b>	2 неподвижных, 2 поворотных колеса с тормозом, Ø160
<b>Основная конструкция:</b>	закрытый корпус, двустенный, два отделения
<b>Исполнение:</b>	внутренние сварные швы
<b>Масса:</b>	69 кг
<b>Ширина:</b>	4725 мм
<b>Глубина:</b>	400 мм
<b>Высота:</b>	2000 мм

Транспортировочная тележка для перевозки блюд в подносах EN.

Тележка самонесущей конструкции полностью изготовлена из нержавеющей стали. Тележка имеет закрытый со всех сторон корпус с двойными стенками; внутреннее отделение имеет сварное исполнение и подходит для мойки в автоматических моечных линиях. Термоизоляция стен и дверей не содержит фторхлоруглеводороды. Двухслойные распашные двери открываются прибл. на 270° и могут управляться одной рукой. Автоматический закрывающий механизм. При температуре 255° тележка автоматически фиксируется, чтобы обеспечить мойку всех элементов тележки. Внутренняя часть — сварная и имеет две секции, в каждую из которых можно установить 12 подносов EN (продольная загрузка). Боковые стенки

Дата обращения: 04.02.2026,  
02:32:47

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

**Stationary shelving set norm 12 with solid shelf****Технические характеристики изделия N12GS48004002000 | TTW/V 2/24****EN 115-1**

имеют цельнотянутые направляющие, расположенные на высоте 115 мм друг от друга, которые служат опорами для подносов, а также дополнительные штампованные ограничители, предотвращающие выпадение подносов. Четыре сквозные вертикальных штанги (по 2 с каждой стороны) позволяют перемещать тележку даже с открытой дверью. Тележка устойчивой к деформациям конструкции подходит также для транспортировки вне помещений. Дополнительно может использоваться в автоматических системах транспортировки. По периметру шасси установлены две амортизирующие планки, которые эффективно защищают тележку даже при транспортировке с открытой дверью. Тележка имеет 2 поворотных колеса с тормозом и 2 неподвижных колеса, крепление колес — пластина на болтах.

- solid polymer shelf with low weight ensures safe, hygienic storage and clear access at all times
- high-quality polymer workmanship allows for easy cleaning and perfect hygiene. It is even dishwasher safe.
- 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
- modular system ensures easy handling from assembly to cleaning with little effort