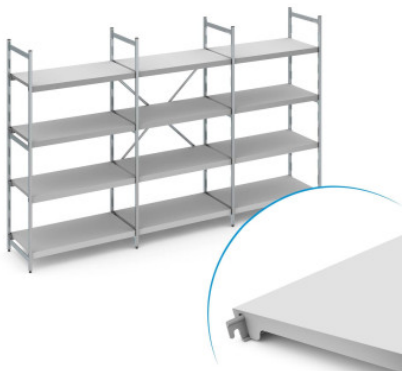


Stationary shelving set norm 12 with solid shelf**Технические характеристики изделия N12GS35004001800 | TTW/V 2/16****EN 115-I****Технические характеристики**

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

Метод очистки:	подходит для мойки в моечных машинах
Полезные размеры:	530 × 370 мм
Вместимость:	16 подносов EN
Размер ячейки:	115 мм
Тип шин:	Продольный
Max. bay load	150
Max. section load	600
Carbon footprint (TM65 Midlevel Report)	708 kgCO ₂ e
TM65 Midlevel Report	Ссылка на сертификат
Полезная нагрузка:	80 кг
Колеса:	2 неподвижных, 2 поворотных колеса с тормозом, Ø160
Основная конструкция:	закрытый корпус, двустенный, два отделения
Исполнение:	внутренние сварные швы
Масса:	49 кг
Ширина:	3450 мм
Глубина:	400 мм
Высота:	1800 мм

Транспортировочная тележка для перевозки блюд в подносах EN.

Самонесущая тележка, полностью изготовленная 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 8 подносов EN (продольная загрузка). Боковые стенки

Дата обращения: 08.02.2026,
09:17:45

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

Stationary shelving set norm 12 with solid shelf**Технические характеристики изделия N12GS35004001800 | TTW/V 2/16****EN 1151**

имеют цельнотянутые направляющие, расположенные на высоте 115 мм друг от друга, которые служат опорами для подносов. Возможно оснащение штампованными ограничителями для подносов Cook + Serve. Четыре сквозные вертикальные 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