

## Stationary shelving set norm 5 with wire shelf

Технические характеристики изделия N5DR21006001800 | TTW/M 2/24  
GN 115-L

### Технические характеристики



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

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| <b>Размер ячейки:</b>                          | 150 mm                               |
| <b>Max. bay load</b>                           | 150                                  |
| <b>Max. section load</b>                       | 600                                  |
| <b>Carbon footprint (TM65 Midlevel Report)</b> | 469 kgCO <sub>2</sub> e              |
| <b>TM65 Midlevel Report</b>                    | <a href="#">Ссылка на сертификат</a> |
| <b>Полезная нагрузка:</b>                      | 120 kg                               |
| <b>Масса:</b>                                  | 51 кг                                |
| <b>Ширина:</b>                                 | 2075 mm                              |
| <b>Глубина:</b>                                | 600 mm                               |
| <b>Высота:</b>                                 | 1800 mm                              |

Транспортировочная тележка для перевозки блюд в подносах GN 1/1.

Самонесущая тележка, полностью изготовленная из нержавеющей стали. Тележка имеет закрытый модульный корпус с двойными стенками: задняя и боковые панели, а также верх, распашная дверь и стойки являются заменяемыми; панели и дверь защищены теплоизоляцией без озоноразрушающих компонентов (не содержащий фторхлоруглеводородов: CFC-free) Внутреннее отделение подходит для подносов GN 1/1 (продольная загрузка). Боковые стенки имеют цельнотянутые направляющие, которые служат опорами для подносов. Возможно оснащение штампованными ограничителями для подносов Cook + Serve. Вдоль двухслойных распашных дверей установлены вертикальные ручки; двери открываются прибл. на 270° и могут управляться одной рукой. Автоматический закрывающий механизм. 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 тележки имеется устойчивый амортизирующий фартук, в котором с торцов предусмотрены проемы для подсоединения тягового устройства к шасси; фартук защищает тележку также при транспортировке с открытой дверью. Тележка имеет 2 поворотных колеса с тормозом и 2 неподвижных колеса, крепление колес — пластина на болтах.

Тележка для подносов Hupfer TTW/M 2/24 GN 115-L может поставляться в модификации с высотой между полками 105 mm (без ограничителя). Несмотря на относительно малый конструкционный вес и

Дата обращения: 02.02.2026,  
05:37:06

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

## Stationary shelving set norm 5 with wire shelf

Технические характеристики изделия N5DR21006001800 | TTW/M 2/24  
GN 115-J

компактные размеры, она обладает очень большой грузоподъемностью; четыре вертикальные штанги позволяют с удобством управлять тележкой лицам любого телосложения. Глубоко установленные неподвижные колеса обеспечивают высокую маневренность и позволяют вращать тележку вокруг своей оси.