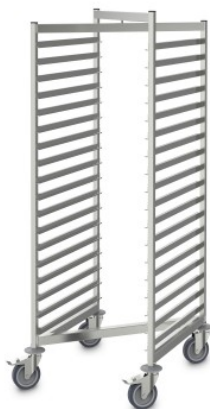


## Тележка-шпилька на 36 гастроемкостей GN

Технические характеристики изделия 0112525 | RWG/E 1/36 GN 75-B-U



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

### Технические характеристики

|                           |                                      |
|---------------------------|--------------------------------------|
| <b>Вместимость:</b>       | 36 × Tablett GN 1/1 oder 18 × GN 2/1 |
| <b>Размер ячейки:</b>     | 75 mm                                |
| <b>Тип шин:</b>           | Crosswise insertion                  |
| <b>Полезная нагрузка:</b> | 180 kg                               |
| <b>Масса:</b>             | 24.097 кг                            |
| <b>Ширина:</b>            | 659 мм                               |
| <b>Глубина:</b>           | 739 мм                               |
| <b>Высота:</b>            | 1686 мм                              |

Высокая тележка-шпилька для гастроемкостей GN-1/1 и поддонов к ним.

Односекционная тележка устойчивой самонесущей конструкции в гигиеничном исполнении. Изготовлена из высококачественной нержавеющей стали 25 x 25 мм. При хранении занимает меньше места, так как может загружаться в другие тележки такого же типа. 18 пар жестко приваренных на расстоянии 75 мм U-образных направляющих, с двух сторон снабженных ограждением, защищающим содержимое от выпадения и опрокидывания (DIN EN 18867-2). 4 диска из полипропилена выполняют функцию бампера, защищая тележку и стены помещения от повреждений. Тележка имеет 4 поворотных колеса  $\varnothing$  125 мм, 2 из которых оснащены тормозом; крепление на цапфе.

Тележка-шпилька Hupfer RWG/E 1/36 GN 75-B-U отличается низким собственным весом и прекрасными эксплуатационными характеристиками. Расстояние между шинами составляет 75 мм, что позволяет увеличить вместимость тележки на 50 % (в случае загрузки гастроемкостями GN глубиной 150 мм без крышек).

Дата обращения: 05.04.2026,  
11:22:37

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