

# TAWEDEL на подносов 12 EN

Технические характеристики изделия 0138082 | TAWEDEL 1/12 EN 100-L

**HUPFER**  
we make work flow



## Технические характеристики

<b>Вместимость:</b>	12 × Tablett EN
<b>Размер ячейки:</b>	100 mm
<b>Полезная нагрузка:</b>	60 kg
<b>Масса:</b>	20,649 кг
<b>Ширина:</b>	636 мм
<b>Глубина:</b>	495 мм
<b>Высота:</b>	1547 мм

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

Тележка для сбора грязных подносов EN (продольная загрузка).

Тележка устойчивой самонесущей конструкции в гигиеничном исполнении из нержавеющей стали. Рама из трубы квадратного сечения, соединенная по горизонтали жестко приваренными элементами из трубного профиля; верхние заглушки из полипропилена. Несъемные направляющие для подносов, изготовленные из прутка из нержавеющей стали, снабженные с двух сторон ограничителями, защищающими подносы от выпадения (DIN EN 18867-2). Вдоль каждой направляющей для подносов установлены 2 вертикальные приваренные стойки, изготовленные из прутка из нержавеющей стали, которые служат также для выравнивания подносов по центру. 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.

Благодаря небольшой высоте тележка для сбора грязных подносов Hupfer TAWEDEL 1/12 EN 100-L из нержавеющей стали позволяет с удобством складывать грязные подносы, а дополнительные боковые стойки служат для выравнивания подносов по центру.

Дата обращения: 14.12.2024,  
12:54:51

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