

Транспортировочная тележка повышенной грузоподъемности

HUPFER
we make work flow

Технические характеристики



Полезная нагрузка:	500 kg
Масса:	27.143 кг
Ширина:	1366 мм
Глубина:	660 мм
Высота:	1054 мм

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

Тележка с гладкой платформой 1200 × 600 мм для перевозки тяжелых грузов.

Тележка устойчивой самонесущей конструкции в гигиеничном исполнении из нержавеющей стали. Гладкая платформа с усиливающей опорой из U-образного профиля из нержавеющей стали с отогнутой и зафальцованной внутрь гигиенической кромкой и звукопоглощающей подкладкой. Удобная для мойки конструкция. С одной стороны тележки приварена толкающая ручка, изготовленная из профильной трубы квадратного сечения. Ручка расположена эргономически, под углом 30°, что повышает удобство управления тележкой. С внутренней стороны толкающей ручки предусмотрено 4 круглых штифта \varnothing 7 мм, на которые можно установить торцевую панель. Спереди установлены 2 массивные полимерные защитные накладки, которые выполняют функцию бампера и защищают тележку и стены помещения от повреждений. Тележка имеет 2 поворотных колеса, оснащенных тормозом, а также 2 неподвижных колеса; крепление колес — пластина под несколько болтов.

Тележка -платформа Hupfer TW/s 12 × 6 имеет большую грузоподъемность и подходит для транспортировки тяжелых грузов. Тележка снабжена эргономической наклонной ручкой, обеспечивающей удобство управления.

Дата обращения: 22.12.2024,
12:09:51

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