

2017 г

Инструкция по эксплуатации покупательской тележки серии МЕС



1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1.1 Тележки покупательские компании серии МЕС (далее покупательские тележки) предназначены для транспортировки и кратковременного хранения товаров продовольственной и непродовольственной групп на предприятиях торговли.

1.2 Тележки покупательские пригодны для использования как внутри помещений, так и при кратковременном внешнем атмосферном воздействии.

2. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

2.1 Ассортимент покупательской тележки:

- тележка покупательская с местом для размещения ребенка;
- тележка покупательская без места для размещения ребенка;
- тележка покупательская с простыми колесами;
- тележка покупательская с траволаторными колесами

2.2. Тележка покупательская представляет собой легкую сетчатую конструкцию (см. рис. 1), состоящую из следующих конструктивных элементов:

- опорное шасси, выполненное из труб и сваренное между собой в жесткую конструкцию:
 - сетчатая корзина;
 - задняя дверца;
 - колеса;
- ручка и держатель ручки; - детское сидение.



Рис.1 Общий вид тележки

2.3. Конструкция покупательской тележки предусматривает ее перевод в транспортное положение за счет перевода ограничителя дверцы в горизонтальное положение как на рис.2. Это позволяет сильно экономить место при перевозке.

При эксплуатации тележки необходимо, чтобы оба ограничителя были в вертикальном положении как на рис.3

Рис. 2-3. Положение ограничителя дверцы.



2.3. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшая его потребительских свойств. При этом возможны изменения комплекта поставки.

2.4. Все элементы изготовлены в соответствии с техническими условиями предприятия-изготовителя.

Опорное шасси, представляет собой прочную сварную конструкцию, изготовленную с применением труб по ГОСТ 10704-76.

Сетчатая корзина представляет собой сборно-сварную конструкцию, изготовленную из стальной проволоки по ГОСТ 3282-74;

Тележка комплектуется поворотными колесными опорами производства фирмы TENTE - 4 штуки. Колесные опоры крепятся к специальным пластинам шасси.

2.5. В качестве защитно-декоративного покрытия многофункциональной корзины применяется гальваническое цинкование без пассивации с финишным лаковым покрытием. Данное покрытие обладает высокой антикоррозионной стойкостью и стойкостью к механическим воздействиям.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И НАГРУЗКИ

3.1. Основные технические данные.

Таблица №1. Покупательская тележка. Основные технические характеристики

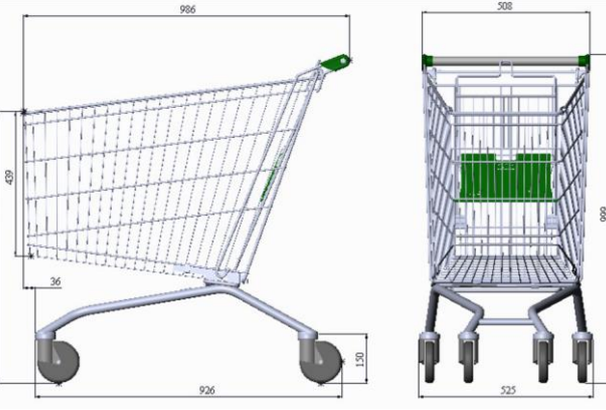
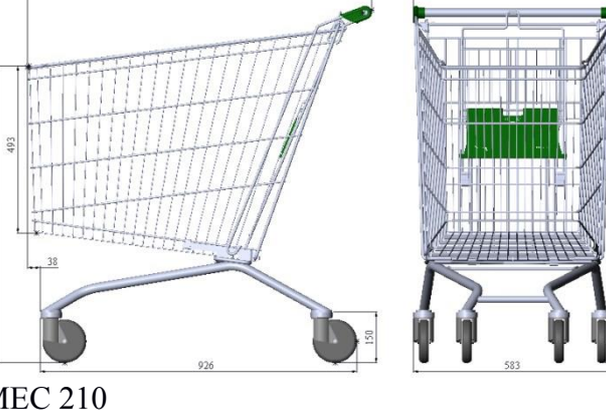


Модель	MEC 100	MEC 125	MEC 150
Длина (мм)	755	755	986
Ширина (мм)	464	583	525
Высота (мм)	968	965	999
Объем (л)	92	125	155
Масса (кг)	14,5	16	18
Грузоподъемность (кг)	92	125	155



Модель	MEC 180	MEC 210	MEC 240
Длина (мм)	987	1008	1148
Ширина (мм)	583	584	583
Высота (мм)	997	1054	1066
Объем (л)	181	210	232
Масса (кг)	19	19,5	21,5
Грузоподъемность (кг)	181	210	232

Таблица № 2. Основные геометрические размеры

	
<p>MEC 100</p>	<p>MEC 125</p>
	
<p>MEC 150</p>	<p>MEC 180</p>
	
<p>MEC 210</p>	<p>MEC 240</p>

3.2. Нагрузки.

При эксплуатации покупательской тележки запрещается превышать разрешенные нагрузки, указанные в Таблице №1.

3.3. Покупатель обязуется эксплуатировать тележки покупательские в соответствии с техническими характеристиками, указанными в Таблице №1 и Таблице №2.

4. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

4.1 Покупательские тележки должны использоваться только для их прямого назначения (см. п.1.1).

4.2 Не допускается:

- использовать поврежденные или дефектные покупательские тележки. Такие тележки должны быть выведены из эксплуатации и предприняты меры для ремонта или замены;
- перегружать тележки;
- использовать тележки с поврежденными колесными опорами на траволаторе (бесступенчатая движущаяся дорожка)
- перевозить товары на детском сидении;
- опираться на бок тележки, так как шанс опрокидывания многократно возрастает, что может привести к серьезным травмам.
- перевозить детей любым способом, кроме разрешенного в детском сидении. Внимание риск опрокидывания тележки в данном случае многократно увеличивается, что может привести к серьезным травмам!!!
- перевозить животных в корзине, из-за возможности сильного загрязнения, а так же распространения микробов и бактерий.
- помещать части тела или вещи в тележку во время штабелированные одной в другую, так как задняя дверца будет двигаться.

4.3 Персонал должен уметь помогать конечным клиентам, давать советы по правильной эксплуатации тележек. Для этого необходимо обучить персонал по безопасному использованию тележек:

- двигать ряды тележек вдвоем, один человек в начале, другой в конце, двигаясь рядом с тележкой;
- регулярно проверять детское сидение и его крепление;
- регулярно производить инспекцию тележки
- следить за исправным состоянием и надежным закрепление колесных опор;
- во время разбрасывания реагентов, солей и песка против льда избегать попадания на тележку во избежание коррозии; - не использовать дефектные тележки.

4.4. Парковка тележек вне помещений разрешена только в специальных крытых парковочных местах.

4.5 Необходимо крепко держать тележку во время эксплуатации, в виду возможности порчи имущества. Например, она может покатиться и врезаться в припаркованный автомобиль, человека и так далее.

4.6 Никогда не превышать допустимой разрешенной нагрузки.

5. ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

5.1. Тележки необходимо катить прямо перед собой, держась за ручку.

5.2. Для экономичного расположения корзин на складе или в грузовом автотранспорте следует вкладывать их одну в другую и формировать ряды. Ряды располагать параллельно, рядом друг с другом. При перевозке в кузове автотранспорта необходимо закреплять ряды корзин.

- 5.3. Рекомендуется мыть тележки минимум 1 раз в месяц, в зависимости от условий *эксплуатации*. Мыть тележку только нейтральными моющими средствами. Мойки высокого давления не направлять вплотную, мыть на расстоянии около 50см. Сушку можно производить любым удобным способом.
- 5.4. Колеса тележки не обслуживаются. При износе или повреждении меняются на новые.
- 5.5. При перемещении тележки внутри торгового помещения следует избегать ударов колесами или корзиной об торговое оборудование и прочие препятствия.
- 5.6. Никогда не превышать допустимой разрешенной нагрузки.

6. ТРАНСПОРТИРОВКА

- 6.1. Для транспортировки пустых тележек необходимо прежде всего перевести их в транспортное положение (см. п. 1.2). Как правило, в кузове автотранспорта тележки размещают в четыре ряда, вложенными друг в друга. Необходимо закреплять тележки в кузове блоками с помощью ремней или стяжек. Погрузка или разгрузка пустых тележек в кузов автотранспорта осуществляется с помощью автопогрузчиков или гидравлических платформ. Возможно размещение тележек в кузове автотранспорта в два или три яруса.

7. ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ПРОВЕРКИ

- 7.1. Проведение периодических проверок состояния покупательских тележек в течении всего цикла функционирования может существенно продлить срок их эксплуатации и повлиять на длительность безопасного использования.
- 7.2. Очень важно быстро выявить и изъять из обращения поврежденную тележку. При обнаружении неисправности, существенно влияющей на безопасность эксплуатации, тележка должна быть помечена заметным знаком и помещена в специальный буфер во избежание несанкционированного использования, которое может привести к негативным последствиям.
- 7.3. При обнаружении незначительного повреждения, тележка должна быть помечена соответствующим образом, с тем, чтобы осуществить ее своевременный ремонт.
- 7.4. При проведении периодических проверок состояния покупательских тележек необходимо обращать особое внимание на следующие позиции:
 - комплектность;
 - отсутствие механических повреждений элементов тележки;
 - наличие и исправное состояние колесных опор;
 - надежное закрепление колесных опор к основе;
 - собираемость тележек в ряды;
 - исправное состояние детского сидения;
 - состояние защитно-декоративного покрытия.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

- 8.1. Покупательские тележки поставляются готовыми для эксплуатации.

- 8.2. Срок гарантии наступает с момента передачи тележек клиенту и составляет 12 месяцев.
- 8.3. При обнаружении дефектов, следует обратиться в компанию в течении 14 дней с момента обнаружения дефекта. Затраты, связанные с поставкой замененных покупательских тележек и/или запчастей к ним, покрывает компания Поставщик.
- 8.4. Дефектные детали/тележки должны быть возвращены компании Поставщику.
- 8.5. Замена тележек и/или деталей к ним не перезапускает гарантийный срок.
- 8.6. Любые ремонтные и сервисные работы должны проводиться авторизованными компаниями. При нарушении данного пункта продукция снимается с гарантии.
- 8.7. В случае несоблюдения инструкции по эксплуатации, неправильному использованию или неправильной установки аксессуаров (третьими лицами) или повреждения, вызванные инородными объектами, гарантийные претензии по таким случаям не принимаются