

ПАСПОРТ

Тележка ручная Стелла-техник FW-88А с откидной полкой, алюминий, грузоподъемность 200 / 250 кг

1. Назначение изделия

Складная тележка FW-88А предназначена для перевозки разнообразных грузов, товаров и прочих изделий как внутри помещений, так и за их пределами. Погрузка и разгрузка товаров с тележки осуществляется вручную. Прочная складная конструкция - удобна в использовании и хранении. Надежные колеса обеспечивают легкий и плавный ход.

2. Технические характеристики

Грузоподъемность – 250 кг (малой платформы)
Грузоподъемность – 200 кг (откидной платформы)
Диаметр колес – 255 мм (пневмо)
Габаритная высота тележки – 1230 мм
Размер площадки – 232x457 мм
Вес – 13 кг

3. Указания по мерам безопасности

- Перед началом работы необходимо произвести внешний осмотр тележки, проверить надёжность -крепления рукоятки и колёс.
- Не допускается использовать неисправные тележки.
- Не допускается перегрузка тележки (см. грузоподъемность).
- Не перевозите грузы, габариты которых существенно превышают размеры платформы.
- Не допускается использовать тележку в качестве прицепа к другим транспортным средствам.
- Запрещается перевозить людей и животных на тележке.
- Тележка должна эксплуатироваться на ровных, гладких, твердых поверхностях. Не допускается перемещение по лестницам или иным препятствиям (к примеру, галька, бордюры).

4. Техническое обслуживание

- Необходимо обеспечить контроль за состоянием металлоконструкций тележки, а также за состоянием колес, кронштейнов и болтовых соединений.
- Тележку следует эксплуатировать при температуре окружающей среды от -20°C до +40°C.
- Периодически, необходимо производить смазку подшипников колес консистентными смазками (не реже 1 раза в год).
- В период эксплуатации тележка должна поддерживаться в чистоте, также следует избегать наматывания нитей на оси колес.

5. Гарантийные обязательства

ООО «Стелла-техник» гарантирует исправную работу изделия в течение 6 месяцев со дня продажи, при условии соблюдения покупателем вышеуказанных правил в пунктах 3 и 4.

6. Гарантия не распространяется на:

- Детали, подверженные естественному износу, а также на неисправности, вызванные этими видами износа.
- Неисправности, вызванные несоблюдением инструкций, указанных в п. 3 и 4.
- На механические повреждения (трещины, сколы и т.д.), вызванные воздействием агрессивных сред, высоких температур, а также повреждения, в результате неправильного хранения и коррозии.
- Изделия, в конструкцию которого были внесены изменения или дополнения.

FW-88A

№ п/п	Название
1	Штифт
2	Шайба
3	Колесо
4	Винт
5	Кронштейн для крепления колеса
6	Элемент жесткости
7	Шплинт
8	Ось
9	Соединительный элемент
10	Площадка
11	Подставка для багажа
12	Рукоятка
13	Основная рама
14	Крепежный элемент
15	Ручка
16	Прямая ручка
17	Гайка

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

Установить площадку, элемент жесткости и кронштейн для крепления колеса на основную раму. Установить ручку 12, соединительный элемент и подставку для багажа, как показано на рисунке, установить винты и гайки. Провести ось через кронштейн для крепления колеса и вставить шплинт. Установить колеса и вставить шплинт, когда его задняя часть открыта. Выполнить регулировку и затянуть винты.

Установить крепежный элемент 14 и вставить ручки 16 и 15. Затем поместить винты в отверстия и затянуть гайки. На этом сборка тележки завершена.

