



Инструкция по сборке и эксплуатации строительной тачки

Характеристики

- Объем кузова: 110 л.
- Грузоподъемность: 320 кг.
- Пневмоколесо: 3.00-8.
- Толщина корыта: 0,8 мм.

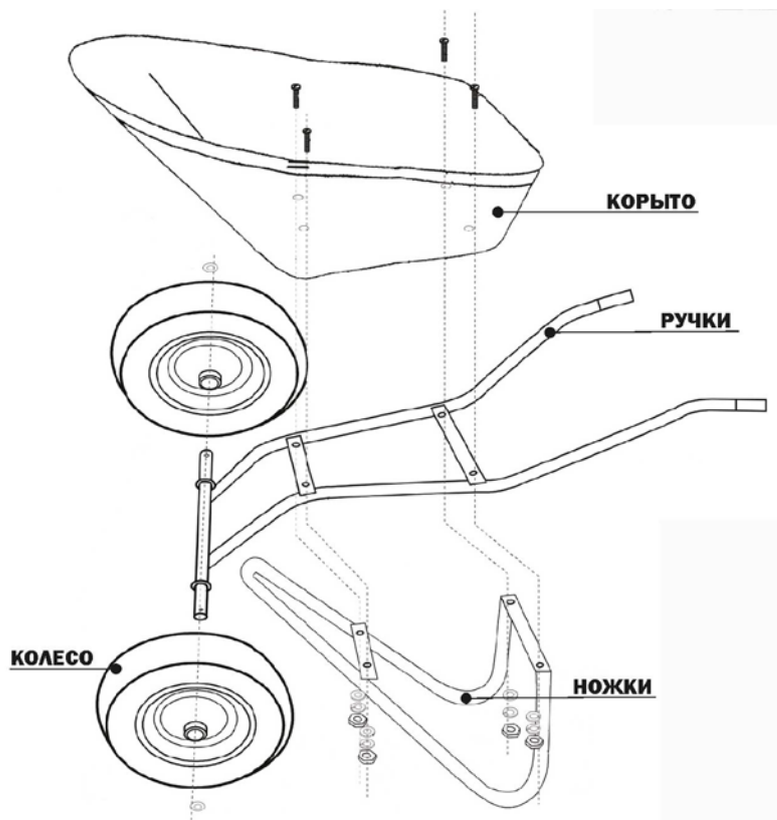
Комплектация

- Ручки — 1 шт.
- Ножки — 1 шт.
- Корыто — 1 шт.
- Колесо — 2 шт.
- Болты и гайки — 4 комплекта.
- Шайба плоская — 2 шт.
- Шплинт — 2 шт.

Эксплуатация и техническое обслуживание

- Используйте тачку для перевозки сыпучих, жидких и мелкогабаритных грузов, не приводящих к деформации кузова.
- Перед началом работы проверьте затяжку болтов и винтов.
- Эксплуатация тачки с незатянутым крепежом может привести к её поломке.
- Рекомендуем хранить тачку в сухом помещении.

Порядок сборки тачки



1. Соедините ручки и ножки тачки, как показано на рисунке.
2. Поставьте корыто на ручки. Совместите отверстия корыта с отверстиями для болтов в ручках и ножках.
3. Закрепите кузов, ручки и ножки с помощью винтов и шайб.



www.sima-land.ru

Оптово-розничный интернет-магазин

Внимание! До окончательной сборки не затягивайте все болты и гайки.

4. Наденьте колёса на ось, закрепите их шайбами и шплинтами.
5. Затяните все соединения.

Совет. Периодически проверяйте давление воздуха в колёсах. Рекомендуем его поддерживать на уровне примерно 1,8–2,0 атм.