

Во время работы используйте защитные рабочие перчатки.

Особых условий транспортировки и утилизации не требует.

Обязательному подтверждению соответствия не подлежит.

Срок службы 5 лет.

Хранить в сухом помещении.



В связи с постоянным совершенствованием технических характеристик изделий, производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектность.

При необходимости, информация об этом будет прилагаться отдельным листом к настоящей «Инструкции по эксплуатации».

ТАЧКА САДОВАЯ

Модель: 422399

80 л



www.grinda.ru



4 893925 601102

190976 Версия: 181019

Контакт: ЦБ Венц
Otto-Lilienthal-Str. 25, 71024 Böblingen, Deutschland
ДЛЯ САДОВО-ОГОРОДНЫХ РАБОТ. МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ, РЕЗИНА. СРОК СЛУЖБЫ 5 ЛЕТ. ГАРАНТИЯ 6 МЕСЯЦЕВ С МОМЕНТА ПОКУПКИ. ОСОБЫХ УСЛОВИЙ ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ НЕ ТРЕБУЕТ. ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ НЕ ПОДЛЕЖИТ. ИЗГОТОВЛЕНО В КОМПАНИИ «ГРИНДА», АДРЕС: 12247, г. Москва, Московская область, г. Химки, ул. Рабочая, д. 2А, строение 31. ПОМЕЩЕНИЯ, УПОЛНОМОЧЕННЫЕ ОРГАНЫ СОГЛАСОВАЛИ ВОПРОСЫ КАЧЕСТВА НА ТЕРРИТОРИИ РОССИИ. КРАГУЙ 12247. г. Москва, ул. Воды Ипполита, дом 18, комн. 5, ая 49

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Описание изделия

Для транспортировки грузов во время проведения садовых работ. Отличается прочной конструкцией и хорошей маневренностью.

2. Конструктивные особенности

Особенности конструкции обеспечивают длительный срок эксплуатации изделия:

- Стальной оцинкованный кузов толщиной 0,7 мм, объемом 80 л для сыпучих грузов и 60 л для жидких материалов
- Стальная рама Ø 28 мм поддерживает кузов снизу и выдерживает нагрузки до 100 кг
- Резиновое пневматическое колесо Ø 360 мм со стальным ободом и на стальных подшипниках обеспечивает легкое передвижение по неровной поверхности

3. Технические характеристики изделия

Вместимость сыпучих грузов	80 л
Вместимость жидких грузов	60 л
Толщина кузова	0,7 мм
Диаметр колеса	360 мм
Грузоподъемность	100 кг

4. Правила эксплуатации и технического обслуживания

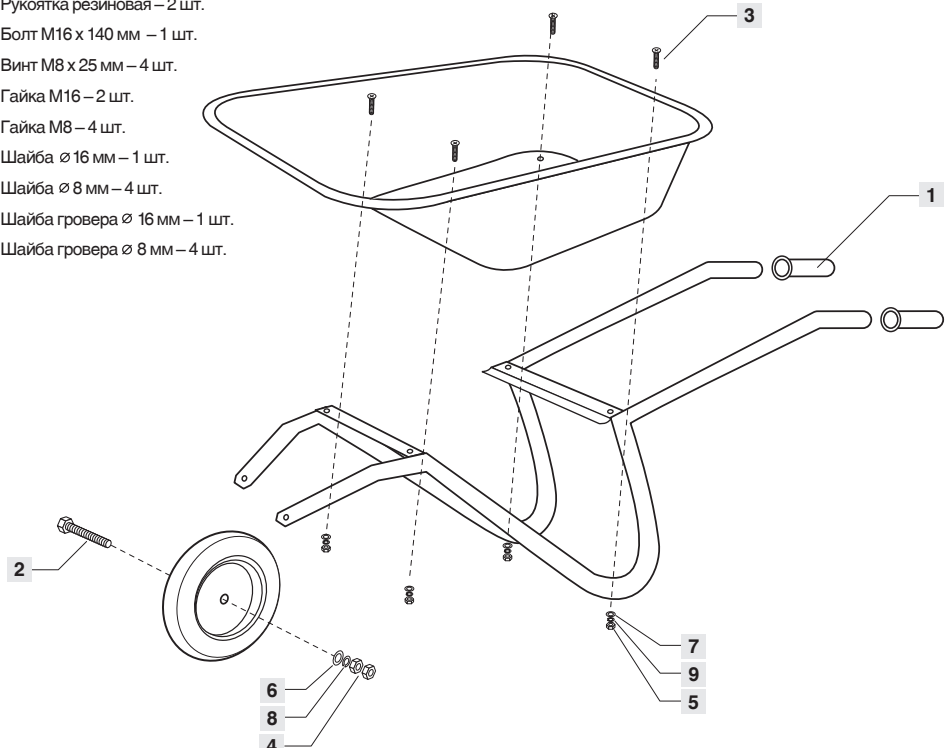
- Перед применением изделия убедитесь, что все болтовые соединения надежно затянуты
- Следите за тем, чтобы давление в шине было в диапазоне 1,8 – 2,0 атм.
- Во время работы используйте защитные рабочие перчатки
- После применения необходимо очистить тачку от грязи
- Рекомендуется хранить тачку в сухом помещении при температуре от -15 °C до +35 °C

5. Комплектация изделия

Кузов стальной оцинкованный, 80 л (артикул W-422399-T) –	1 шт.
Рама стальная диаметром 28 мм (артикул W-422399-F) –	1 шт.
Пневмоколесо диаметром 360 мм (артикул W-422399-WH) –	1 шт.
Комплект крепежных деталей с инструкцией по сборке (артикул W-422399-S) –	1 наб.

В комплект входят:

- Рукотяка резиновая – 2 шт.
- Болт M16 x 140 мм – 1 шт.
- Винт M8 x 25 мм – 4 шт.
- Гайка M16 – 2 шт.
- Гайка M8 – 4 шт.
- Шайба Ø 16 мм – 1 шт.
- Шайба Ø 8 мм – 4 шт.
- Шайба гровера Ø 16 мм – 1 шт.
- Шайба гровера Ø 8 мм – 4 шт.



6. Инструкция по сборке изделия

Для сборки тачки используйте гаечные ключи 13 мм и 24 мм, отвертку с крестообразным шлицем.

- С помощью четырех винтов M8 x 25 мм, шайб Ø 8 мм, шайб гровера Ø 8 мм и гаек M8 закрепите между собой кузов и раму тачки.
- Установите колесо на раму, закрепив его с помощью болта Ø M16, шайбы Ø 16 мм, шайбы гровера Ø 16 мм и гайками M16.
- Наденьте резиновые рукоятки на стальную раму.
- Накачайте шину до давления 1,8 – 2,0 атм.

Внимательно проверяйте комплектность при покупке изделия!