

Crazy Iron

Тележки для снегохода под лыжи
CRAZY IRON - 2шт

Артикул: 5044

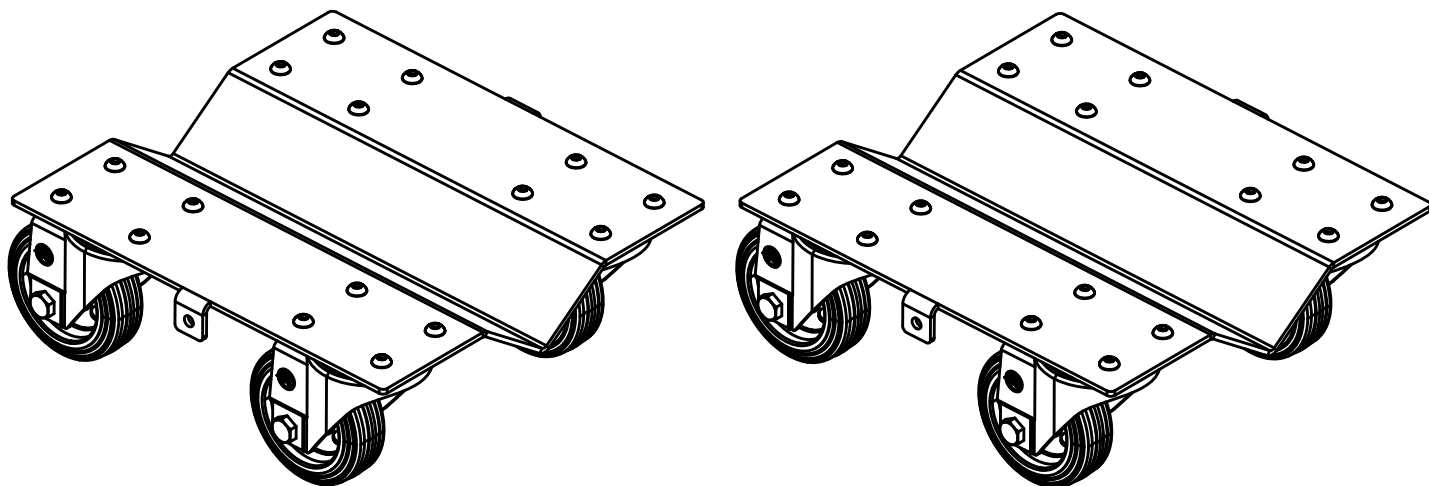


Рис 1 Общий вид собранной тележки для снегохода под гусеницу Crazy Iron

1. Общая информация

Тележка предназначена для перемещения снегохода по любой ровной поверхности и служит в качестве подката под лыжи, а также:

- колёсная опора диаметром 75мм позволяет легко катить снегоход в любом направлении;
- колеса обладают высокой грузоподъемностью;
- можно использовать для всех моделей снегоходной техники;
- прочный стальной каркас покрытый черным матовым цветом;
- размер площадки 250x270 мм.

**Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделий и деталей, не ухудшающих качество изделия, а также изменять внешний вид отдельных деталей, без предварительного уведомления.*

2. Комплектация на 1шт:

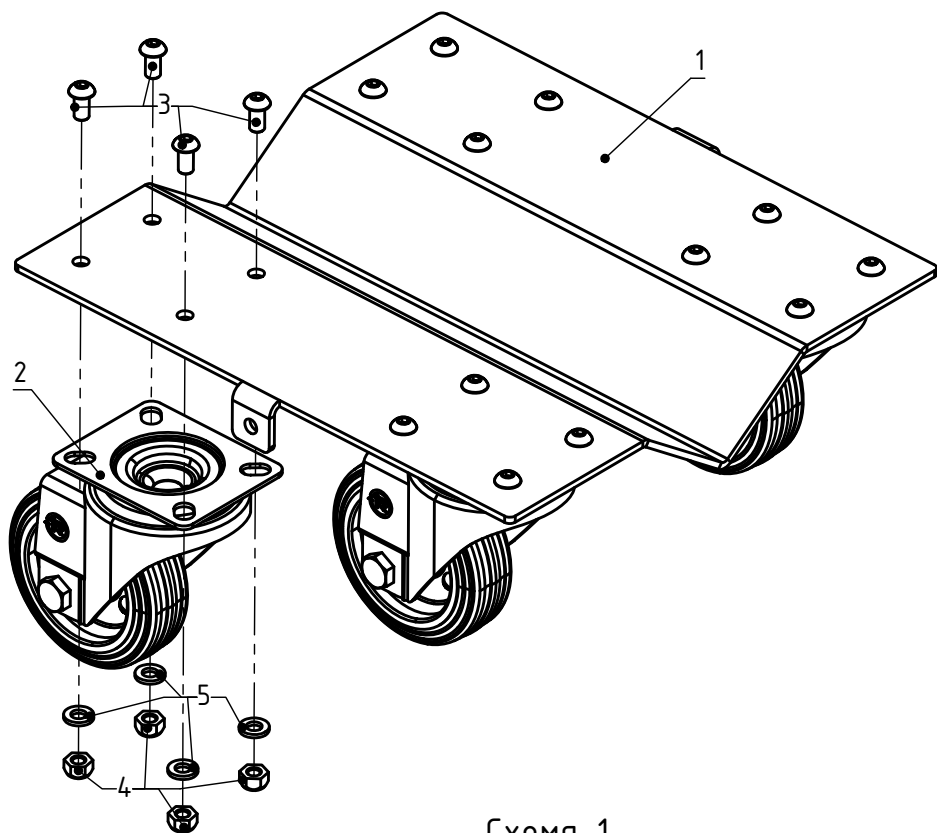


Схема 1
Масштаб 1:3

Позиция	Обозначение	Описание	Кол-во
1	Пластина подставки		1
2	Колесо ϕ 75мм		4
3	Винт ISO 7380 M6 x 12		16
4	Гайка M6 DIN 985		16
5	Шайба 6.4 DIN 125		16

Таблица 1

3. Сборка

Тележка для снегохода под гусеницу CRAZY IRON поставляется разобранной. Для сборки необходимо:

- 3.1. Согласно схеме 1 совместите крепежные отверстия колесной опоры позиция 2 (схемы 1 и таблицы 1) и пластины позиции 1 (схемы 1 и таблицы 1).
- 3.2. Согласно схеме 1 используя крепеж позиции 3, 4 и 5 (схемы 1 и таблицы 1) зафиксируйте колесные опоры на пластине.
- 3.3. Повторите 3.1–3.2 для всех четырех колесных опор.
- 3.4. Протяните весь крепеж с рекомендуемым моментом затяжки.

Параметр	Значение
Габаритный размер (собранный состояние), ДхШхВ, мм	262x270x132
Диаметр колеса, мм	75
Общая масса тележки (комплект), кг	7
Максимальная грузоподъемность (на одну тележку), кг	200
Материалы	Листовая сталь толщиной 3мм
	Материал колеса: оцинкованная сталь и резина
	Крепеж: оцинкованная сталь
Защитно-декоративное покрытие	Полимерно-порошковое RAL
Цвет покрытия	Базовый: черный RAL 9005
Максимальный момент затяжки крепежа М6, Нм	12

*габаритные характеристики могут незначительно отличаться от указанных.

Таблица 2