

Crazy Iron

Подставка мотоподъемник CRAZY IRON CROSS/ENDURO ORANGE

Артикул: 1107-62

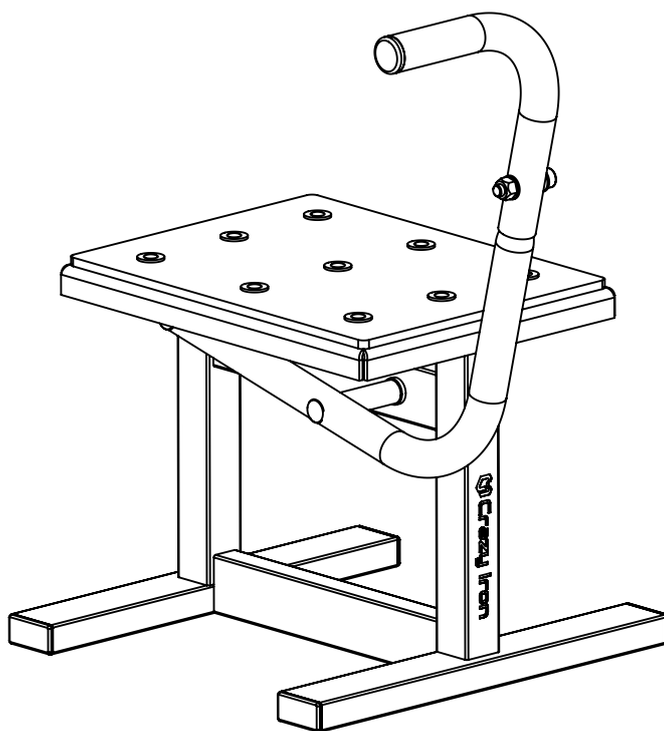


Рис 1 Общий вид собранной подставки мотоподъемника
CROSS/ENDURO ORANGE

1. Общая информация

1.1 Подставка мотоподъемник CROSS/ENDURO ORANGE, предназначен для вывешивания, а так же упрощает доступ к узлам, небольших эндуро и кроссовых мотоциклов для проведения технического обслуживания, ремонта или хранения.

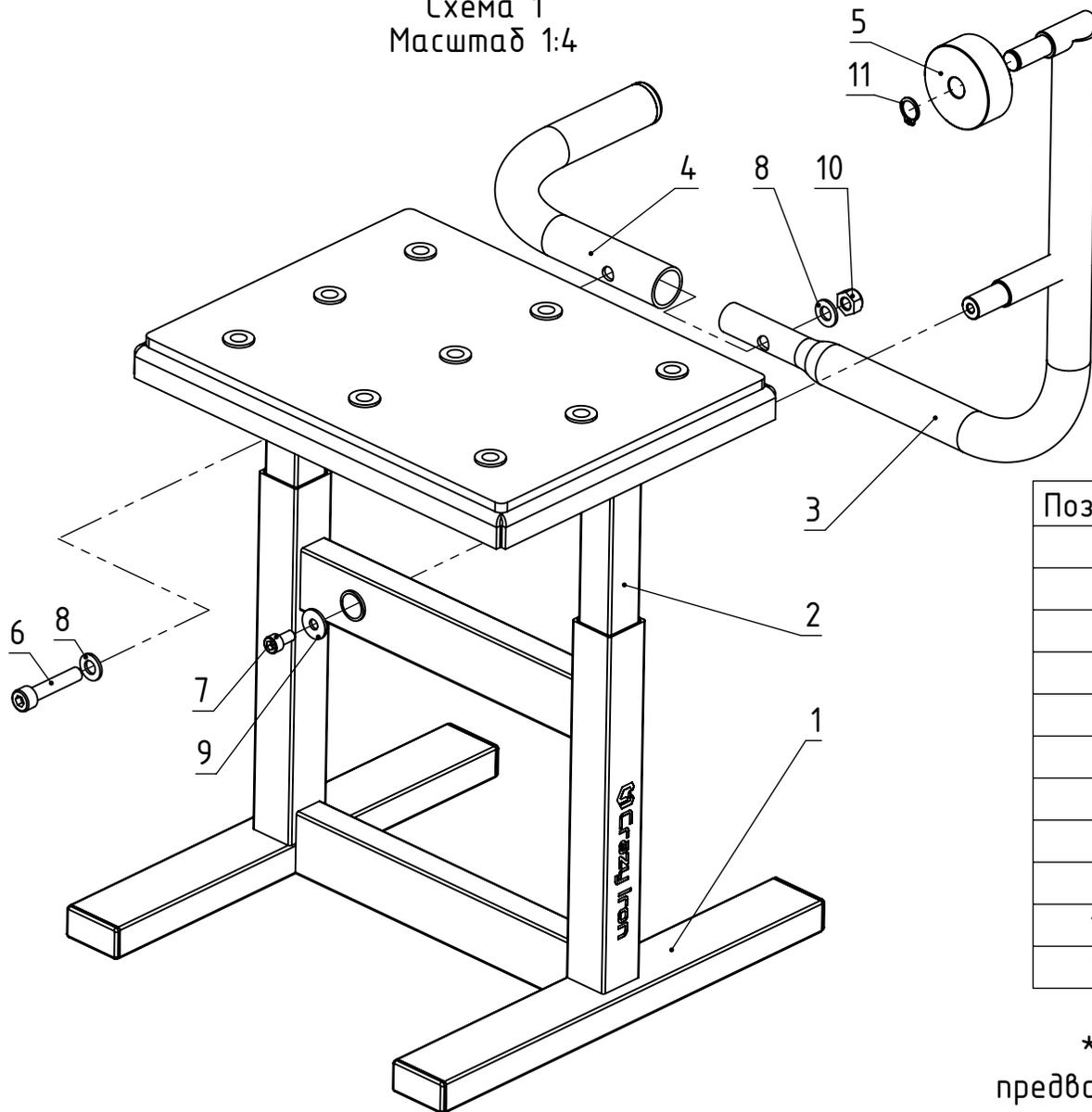
Особенности мотоподъёмника:

- Удобство использования, не требующее большой физической силы, т.к. подъем мотоцикла происходит нажатием на большой рычаг ногой или рукой.
- Удобство во время длительного хранения мотоцикла для разгрузки подвесок.
- Оптимальная высота мотоподъёмника подобрана для удобства выполнения различных работ с мотоциклами

**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:

Схема 1
Масштаб 1:4



Позиция	Обозначение	Описание	Кол-во
1	Опорная часть подставки		1
2	Двигающаяся часть подставки		1
3	Рычаг		1
4	Ручка		1
5	Ролик		1
6	Винт М8 х 40 DIN 912		
7	Винт М6 х 10 DIN 912		1
8	Шайба 8.4 Dln 125		
9	Шайба 6.4 DIN 9021		1
10	Гайка М8 DIN 985		
11	Стопорное кольцо 12 DIN 471		1

Таблица 1

*Ручка мотоподъемника поставляется частично предварительно собраной: позиции 4,6,8,10 не установлены.

**В комплект поставки также входит zip lock пакет с пластичной смазкой для профильных направляющих.

3. Сборка

Подставка мотоподъемник CROSS/ENDURO ORANGE поставляется частично, предварительно собранной. Для завершения сборки необходимо установить ручку и протянуть крепеж. Для этого:

3.1 Возьмите ручку позиция 4 схемы 1 и таблицы 1 из комплекта поставки.

3.2 Соедините вместе ручку 4 и рычаг 3 так, как это показано на схеме 1 и предварительно зафиксируйте, используя комплект крепежа позиции 6,8 и 10 таблицы 1.

3.3 Установите собранную в пункте 3.2 ручку-рычаг, как это показано на схеме 1, совместив отверстие в подвижной части мотоподъемника и ось ручки-рычага.

3.4 Используя комплект крепежа, позиции 7 и 9 таблицы 1, зафиксируйте ручку-рычаг в подвижной части мотоподъемника.

3.5 Протяните весь крепеж рекомендуемыми моментами затяжки, указанными в таблице 2.

3.6 В случае необходимости смажьте профильные направляющие мотоподъемника пластичной смазкой из комплекта поставки.

4. Общие параметры

Параметр	Значение
Габаритный размер (сложенное состояние, с ручкой), ДхШхВ, мм	450x382x520
Габаритный размер (Разсложенное состояние, с ручкой), ДхШхВ, мм	590x382x380
Минимальная высота, мм	265
Максимальная высота, мм	380
Максимальная допустимая поднимаемая масса, кг	160
Общая масса подъемника, кг	7,1
Материалы	Профиль и труба: сталь 20
	Заглушки в профиль и трубу: полиэтилен высокого давления (ПВД)
	Крепеж: оцинкованная сталь
	Ролика: полиамид
	Накладка верхняя: резина
Защитно-декоративное покрытие	Полимерно-порошковое RAL
Цвет покрытия	Базовый: ярко-оранжевый RAL 2017. Возможны покрытия разного цвета
Максимальный момент затяжки крепежа М6, Нм	10
Максимальный момент затяжки крепежа М8, Нм	25

*габаритные характеристики, а также минимальная\максимальная высота приведенные в таблице 5 могут незначительно отличаться от указанных.

Таблица 2