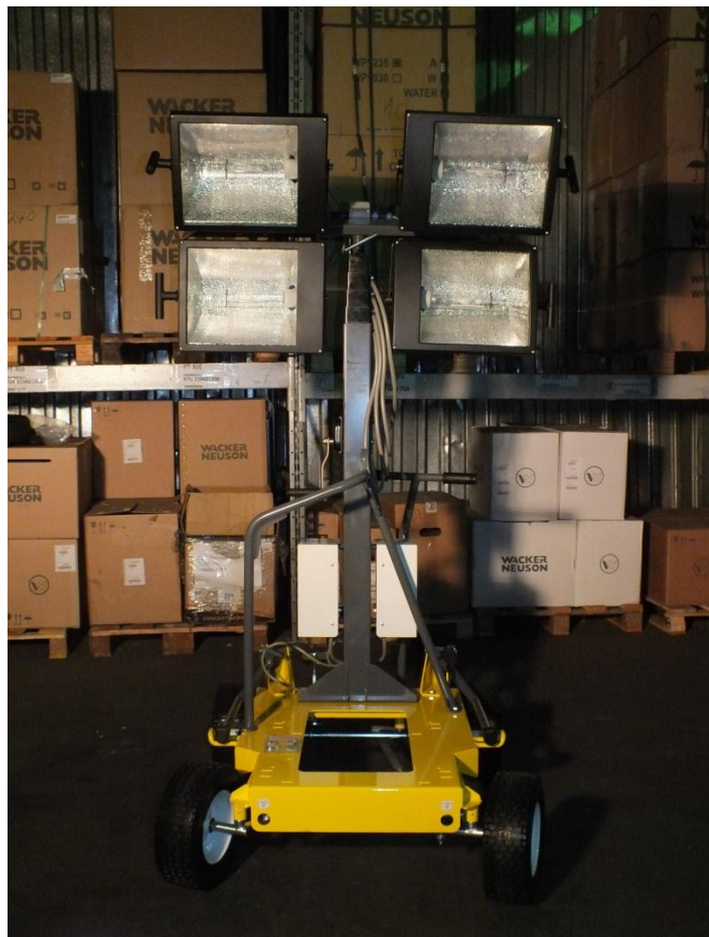


# Сборка осветительной мачты ML 440



# Части машины в упаковке



## **В комплект поставки входят 6 упаковок:**

1 коробка с тележкой основанием и различными элементами осветительной мачты. (ДхШхВ 1140x890x300)

1 фанерный ящик с телескопической мачтой (ДхШхВ 1410x400x300)

4 коробки с прожекторами. 2 прожектора тип А и 2 прожектора тип Б (ДхШхВ 540x380x230)

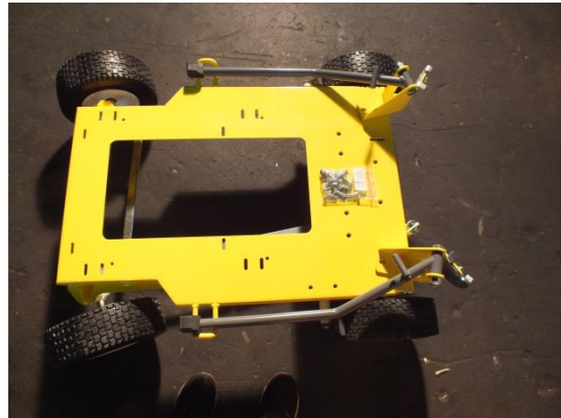
# Упаковка тележки основания



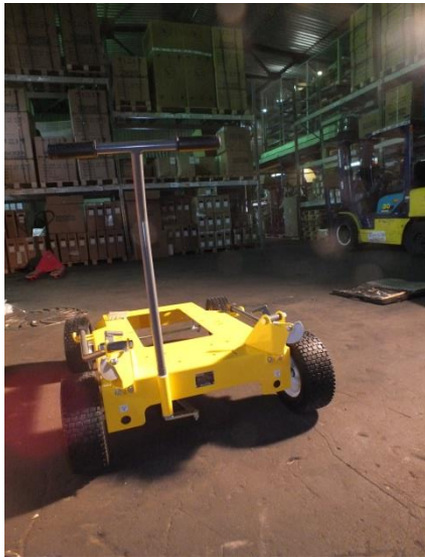
В коробке с тележкой основанием упакованы:

- Тележка шасси
- Опоры основания
- Подъемная балка
- Рукоятка управления
- Педаль стояночного тормоза
- Штык заземления
- Крепежные элементы и клей-фиксатор для резьбовых соединений

# Порядок сборки



К тележке основанию закрепить откидные упоры при помощи болтов М 10х30, шайбы Гровера D 10.2



Поместите ручку управления во втулку на тележке основания и совместите её с поворотным механизмом шасси тележки. Закрепите ручку болтом М10х20

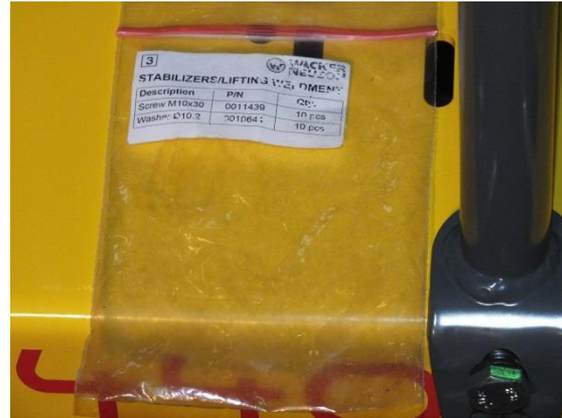


Обратите внимание, на клей для фиксации резьбовых соединений. Используйте его для сборки ответвлённых узлов

# Порядок сборки



Поместите педаль тормоза в продольное отверстие тележки основания. Совместите педаль с крепежным штифтом тормозной системы и закрепите при помощи Гайки М10и шайбы D 12.0

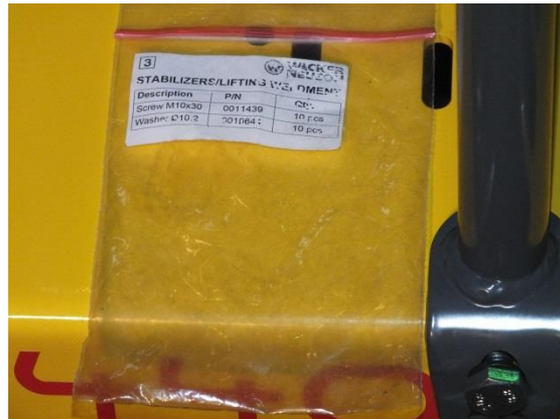


Разместите подъемную скобу на тележке основания как указано на рисунке и закрепите при помощи оставшихся болтов М10х30 и шайб Гровера D10.2

# Порядок сборки



Установите  
телескопическую мачту на  
тележку основание и  
закрепите при помощи  
болтов M12x35 и шайбы  
Гровера D 12.2



Разместите подъемную скобу  
на тележке основания как  
указано на рисунке и закрепите  
при помощи оставшихся болтов  
M10x30 и шайб Гровера D10.2

# Порядок сборки



Установите кронштейн перекладину для крепления прожекторов и зафиксируйте его T-образным винтом.

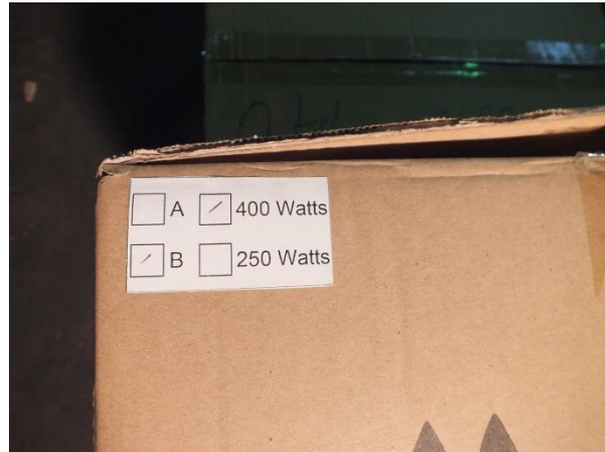


Установите на кронштейне и зафиксируйте винтами M4x10 распределительную коробку питания прожекторов.

# Порядок сборки

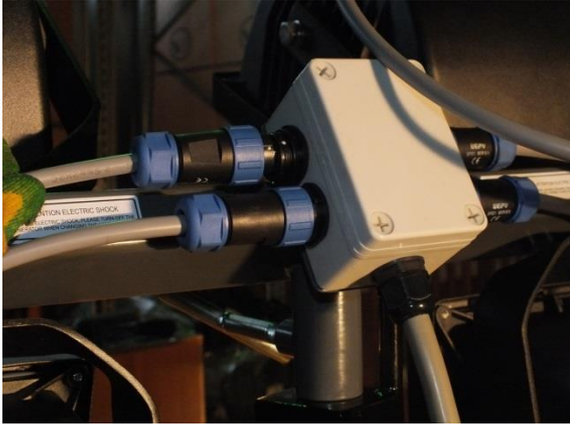


Установите на балку прожекторы и зафиксируйте их гайки М 24



При установке прожектора обратите внимание на маркировку коробки. На коробке имеется индекс А или В. Он указывает на расположение выхода питающего кабеля относительно оси прожектора. Это необходимо учитывать при монтаже прожектора на балку, располагая выход кабеля ближе к распределительной коробке установленной на мачте.

# Порядок сборки



Соедините разъемы прожектора и распределительной коробки. Для позиционирования разъемов используйте белые точки метки на разъемах



Обратите внимание, питающий кабель осветительной мачты оконцован клеммами. Вы должны самостоятельно выбрать способ подключения в зависимости от используемого источника питания.



В комплект поставки входит набор для крепления электрогенератора Wacker Neuson на тележку основание