

# Instrukcja montażu ŻURAW WARSZTATOWY

**INVENTO ŻURAW WARSZTATOWY 2T**



## INVENTO ŻURAW WARSZTATOWY 2T



**INVENTO ŻURAW WARSZTATOWY 2T** został zaprojektowany w sposób umożliwiający prosty montaż, który przedstawimy teraz krok po kroku.

Podczas pracy będą niezbędne narzędzia:

- Klucz płaski 22, 19, 17, 14, 12
- Imbus 6



## INVENTO ŻURAW WARSZTATOWY 2T



### LISTA CZĘŚCI ORAZ ILOŚĆ:

- Belka z mocowaniem na kółka (duża) x2
- Belka z mocowaniem na kółka (mała) x2
- Belka na siłownik
- Wysięgnik do siłownika
- Żuraw
- Siłownik x1
- Podstawa z miejscem na kółka x1
- Lanca co pompowania
- Wsporniki długie x2
- Śruby długie x12
- Śruby średnie x4
- Śruby małe x4
- Kółka stalowe z podkładką x2
- Kółka stalowe x2
- Łańcuch z hakiem x1
- Nakrętki x10
- Nakrętki małe x10



## INVENTO ŻURAW WARSZTATOWY 2T

Montaż rozpoczynamy od przykręcenia w odpowiednie miejsca kółek do podstawy żurawia za pomocą małych śrub i nakrętek:





## INVENTO ŻURAW WARSZTATOWY 2T

Następnie złożone elementy (kółka z belkami) mocujemy za pomocą dużych śrub do podstawy żurawia i otrzymujemy taką konstrukcję:



Kolejnym krokiem jest zamontowanie belki żurawia za pomocą dużych śrub i nakrętek





## INVENTO ŻURAW WARSZTATOWY 2T

Kolejnym krokiem jest zamontowanie siłownika oraz wysięgnika żurawia za pomocą trzech dużych śrub razem z nakrętkami:



Kolejny krok to zamontowanie łańcucha z hakiem za pomocą śruby do przedłużki żurawia:





## INVENTO ŻURAW WARSZTATOWY 2T

Kolejnym etapem, jest zamontowanie wcześniej przygotowanego elementu do całości żurawia za pomocą śruby z nakrętką:





## INVENTO ŻURAW WARSZTATOWY 2T

Kolejny proces to montaż wsporników długich do podtrzymania całej konstrukcji (niezbędne będą cztery śruby oraz nakrętki)

Wsporniki montujemy od środka podstawy i od strony wewnętrznej słupa (jak na załączonym obrazku)

