

ТЕЛЕЖКА FL-TAC® ДЛЯ ТАКТИЧЕСКИХ АЛЮМИНИЕВЫХ КАБЕЛЬНЫХ БАРАБАНОВ

ПРИМЕНЕНИЕ

- Транспортировка и хранение кабельных барабанов
- Оперативное развёртывание тактического кабеля в полевых условиях



ОПИСАНИЕ

Тележка FL-TAC® состоит из жёсткого каркаса, основой которого служит стальная труба толщиной 22 мм. Специальные стержни жёсткости, надёжно фиксируют каркас с помощью сварных соединений. Колеса в тележке крепятся с помощью металлических осей к приваренным к каркасу металлическим пластинам. К верхней части основания каркаса тележки приварены специальные П-образные профили, которые обеспечивают надёжнуюстыковку кабельных барабанов. Так же в основании каркаса имеются отверстия, которые позволяют надёжно зафиксировать барабаны.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

КОНСТРУКЦИЯ

Материал	Сталь 20
Диаметр трубы	22 мм
Толщина стенок трубы	2 мм
Покрытие	Полимерное покрытие
Цвет покрытия (*)	RAL 6025
Габаритные размеры	525x600x1175 мм

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Допустимая нагрузка	до 80 кг
---------------------	----------

ТИПЫ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ БАРАБАНОВ

Барабан Т300	До 300 м тактического кабеля (в т.ч. и бронированного)
Барабан Т500	До 500 м тактического кабеля (в т.ч. и бронированного)
Барабан Т1000	До 1000 м тактического кабеля (в т.ч. и бронированного)

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

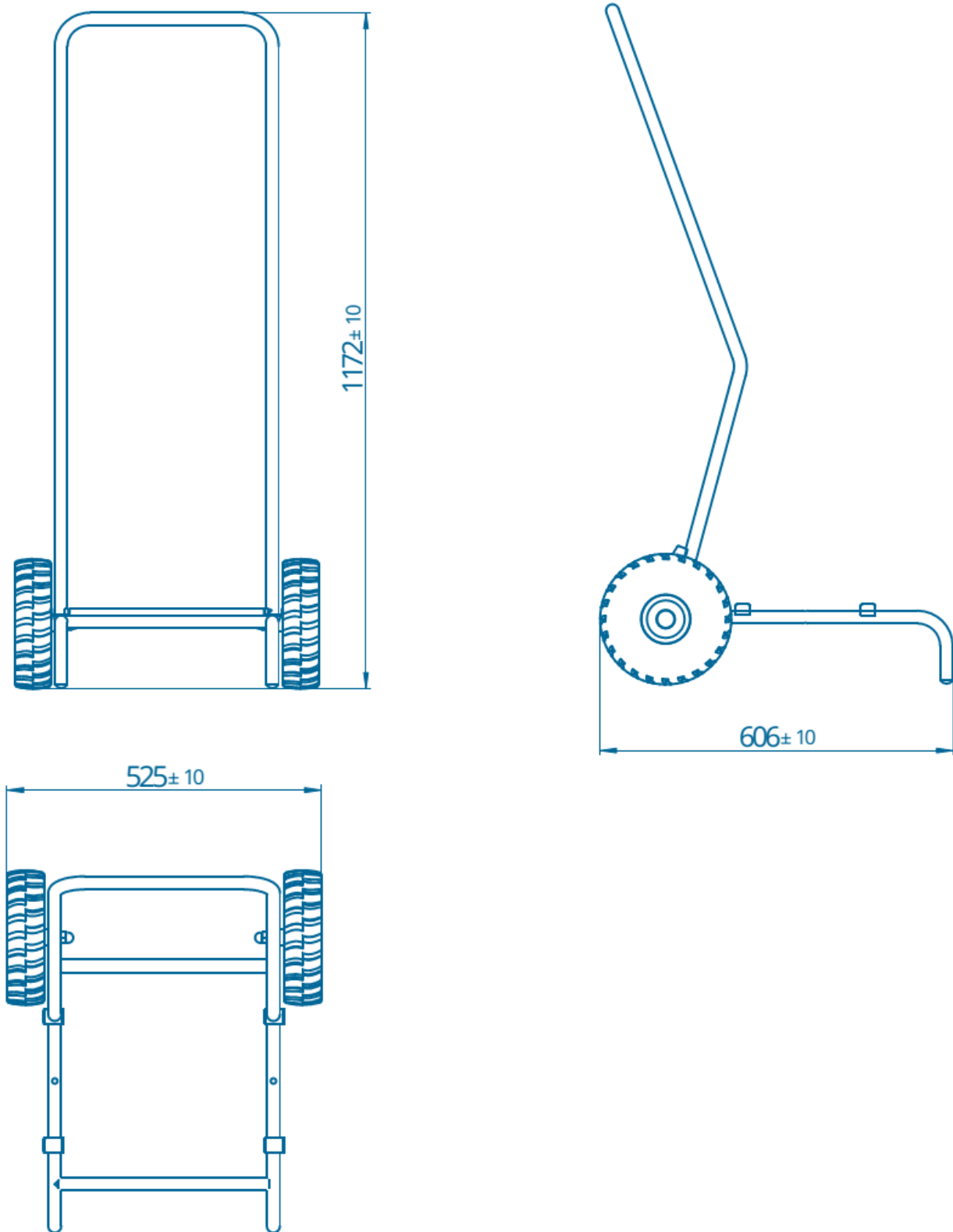
В процессе монтажа	- 60°C +85 °C
При эксплуатации	- 60°C +85 °C
При хранении	- 60°C +85 °C

МАРКИРОВКА / УПАКОВКА

Маркировка	По требованию заказчика
Упаковка	По требованию заказчика
Вес тележки	8 кг

(*) – Цвет может быть изменен по согласованию с заказчиком

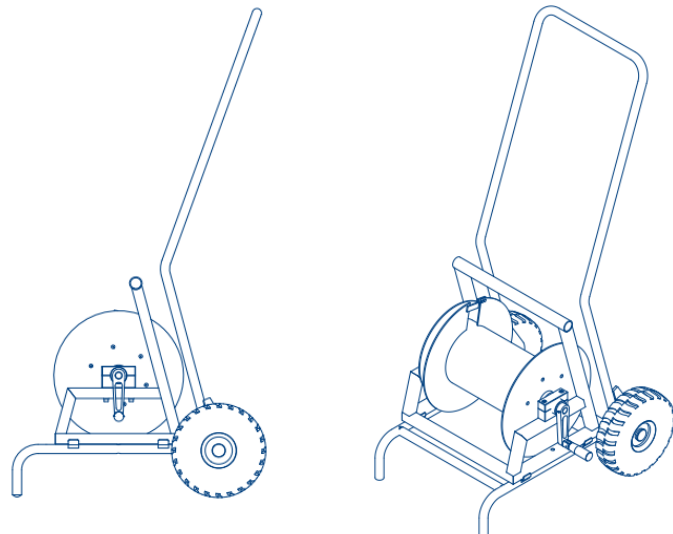
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



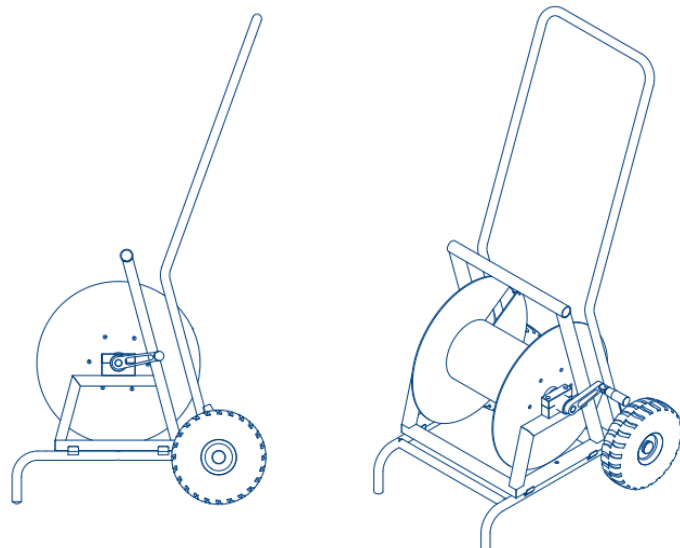
Все размеры указаны в мм.

ИСПОЛНЕНИЯ ТЕЛЕЖКИ С БАРАБАНАМИ ТИПА Т

С БАРАБАНОМ ТИПА Т300



С БАРАБАНОМ ТИПА Т500



С БАРАБАНОМ ТИПА Т1000

