

Усиленная транспортная тележка ТТ/ВТ



Характеристики

Артикул	ТТ-Б/ВТ RAL 9005	ТТ-П/ВТ RAL 9005	ТТ-ОС/ВТ
Цена	Под заказ	Под заказ	Под заказ
Артикул	ТТ-01/ВТ		
Цена	Под заказ		

Описание

Усиленные транспортные тележки **серии Титан** предназначены для хранения и перемещения тяжелого инструмента и принадлежностей между производственными участками. Тележка устанавливается на поворотные колеса, два из которых – со стопорным механизмом, оборудована удобной ручкой-держателем. Реализована возможность индивидуального наполнения полок, подбор их размера, положения и угла наклона согласно требованиям заказчика.

Комбинация цветов по умолчанию: RAL 5021 (бирюзовый), RAL 9005 (черный) и RAL 9010 (белый). Текстура краски – матовый муар.

- Максимальная нагрузка на тележку — 700 кг
- Максимальная нагрузка на основные внутренние полки – 150 кг
- Максимальная нагрузка на дополнительные боковые полки – 30 кг

Разборная конструкция облегчает транспортировку и дает возможность снятия основных полок, для использования всего внутреннего пространства для перевозки габаритных грузов.

Транспортная тележка серии Титан состоит из каркаса, ограничительной стенки, полок с различным наполнением. Каркас может заказываться как отдельно, так и со всеми следующими модулями.

Описание	Артикул
Каркас тележки. Дно каркаса тележки покрыто противоскользящей резиной толщиной 3 мм, вертикальная стенка каркаса оснащена дополнительными боковыми полками, выдерживающими нагрузку до 30 кг.	ТТ-01/ВТ
Ограничительная стенка. Устанавливается с противоположной стороны от вертикальной стенки каркаса, позволяет ограничивать внутр. зону тележки и устанавливать полки между двумя перфорированными стенками тележки.	ТТ-ОС/ВТ

<p>Полка внутренняя с перфорацией. Внутренняя полка устанавливается между перфорированными панелями каркаса тележки и ограничительной стенки. Полка оснащена системой хранения инструмента, предназначенной для надежной фиксации инструмента фрезерных, токарных и сверлильных станков, с отверстиями диаметром 30 мм и 56 мм и пластиковыми ограничительными вставками.</p>	<p>ТТ-П/ВТ</p>
<p>Полка внутренняя с ковриком и бортиками. Внутренняя полка устанавливается между перфорированными панелями каркаса тележки и ограничительной стенки, оснащена ограничительными бортиками и ковриком из противоскользящей резины.</p>	<p>ТТ-Б/ВТ</p>
<p>Полка внутренняя с ковриком. Внутренняя полка устанавливается между перфорированными панелями каркаса тележки и ограничительной стенки, оснащена ограничительными бортиками и ковриком из противоскользящей резины.</p>	<p>ТТ-К/ВТ</p>