



Transit KT

средства буферизации
и перемещения



Картка для транспортировки и складирования рам и готовых переплетов. Опорная станина оборудована роликами, упрощающими перемещение тяжелых или больших заготовок.

**Боковые контактные поверхности**

Все контактные поверхности покрыты мягким противоскользящим ПВХ, что гарантирует целостность поверхностей при размещении на них предметов.

**Вращающиеся колеса**

2 стационарных и 2 вращающихся колесика с тормозом обеспечивают высокую степень мобильности и легкое перемещение предмета. Блокировка тормозных устройств позволяет фиксировать их положение вблизи различных рабочих зон.

**Рольганг перемещения переплета**

Стационарный рольганг с пневматическим перемещением позволяет горизонтально перемещать раму по роликам, установленным на стержне и обеспечивающим плавность и легкость перемещения.

**TRANSIT KT / СРЕДСТВА БУФЕРИЗАЦИИ И ПЕРЕМЕЩЕНИЯ****ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Глубина отделений (мм)	1.160
Оснащение для рельсового пути K-Rail	●
Количество и ширина отделений в зависимости от модели	●
Основание с рольгангом	●
Контактные поверхности, покрытые мягким ПВХ	●
Ручка для перемещения	●
Колеса (мм), два из которых поворотных с тормозом	Ø = 150

МАССА (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ)

TRANSIT KT 6-100 мм (кг)	105
TRANSIT KT 10-100 мм (кг)	160
TRANSIT KT 15-100 мм (кг)	225
TRANSIT KT 5-130 мм (кг)	95
TRANSIT KT 10-130 мм (кг)	160
TRANSIT KT 15-130 мм (кг)	230
TRANSIT KT 5-160 мм (кг)	100
TRANSIT KT 10-160 мм (кг)	190

МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗОЧНАЯ СПОСОБНОСТЬ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ)

TRANSIT KT 6-100 мм (кг)	600
TRANSIT KT 10-100 мм (кг)	740
TRANSIT KT 15-100 мм (кг)	675
TRANSIT KT 5-130 мм (кг)	500
TRANSIT KT 10-130 мм (кг)	740
TRANSIT KT 15-130 мм (кг)	670
TRANSIT KT 5-160 мм (кг)	500
TRANSIT KT 10-160 мм (кг)	710

Включено ● Доступно ○