



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 ○