



Transit KA

средства буферизации
и перемещения



Картка для транспортировки и складирования створок. Опорная станина каждого отделения оборудована роликами, упрощающими перемещение тяжелых или больших заготовок.

**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.

**Контактные поверхности**

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

**Рольганг перемещения переплета**

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


TRANSIT KA / СРЕДСТВА БУФЕРИЗАЦИИ И ПЕРЕМЕЩЕНИЯ
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Глубина (в зависимости от модели) (мм)	995 ; 1.010 ; 1.160 ; 1.540 ; 1.840 ; 2.140 ; 2.220 ; 2.670
Контактные поверхности, покрытые мягким ПВХ	●
Глубина отделений (мм)	980
Оснащение для рельсового пути K-Rail	●
Количество и ширина отделений в зависимости от модели	●
Основание с рольгангом	●
Ручка для перемещения	●
4 поворотных колеса, 2 из которых с фиксатором (мм)	Ø = 150

МАССА (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ)

TRANSIT KA 6-100 мм (кг)	100
TRANSIT KA 10-100 мм (кг)	150
TRANSIT KA 15-100 мм (кг)	215
TRANSIT KA 5-130 мм (кг)	90
TRANSIT KA 10-130 мм (кг)	155
TRANSIT KA 15-130 мм (кг)	220
TRANSIT KA 5-160 мм (кг)	95
TRANSIT KA 10-160 мм (кг)	180

МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗОЧНАЯ СПОСОБНОСТЬ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ)

TRANSIT KA 6-100 мм (кг)	600
TRANSIT KA 10-100 мм (кг)	750
TRANSIT KA 15-100 мм (кг)	685
TRANSIT KA 5-130 мм (кг)	500
TRANSIT KA 10-130 мм (кг)	745
TRANSIT KA 15-130 мм (кг)	680
TRANSIT KA 5-160 мм (кг)	500
TRANSIT KA 10-160 мм (кг)	720

Включено ● Доступно ○