

## Transit KA

средства буферизации  
и перемещения



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

emmegi S.p.A.  
Via Archimede, 10  
41019 - Limidi di Soliera (MO)  
ITALY

Tel +39 059 895411  
Fax +39 059 566286  
P.Iva/C.Fisc 01978870366  
[info@emmegi.com](mailto:info@emmegi.com)  
[www.emmegini.com](http://www.emmegini.com)

The right to make technical alterations is reserved.



### 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.



### 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.

## TRANSIT KA / СРЕДСТВА БУФЕРИЗАЦИИ И ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

## ГЛУБИНА (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ)

TRANSIT KA 6-100 мм (мм)	995
TRANSIT KA 10-100 мм (мм)	1.540
TRANSIT KA 15-100 мм (мм)	2.220
TRANSIT KA 5-130 мм (мм)	1.010
TRANSIT KA 10-130 мм (мм)	1.840
TRANSIT KA 15-130 мм (мм)	2.670
TRANSIT KA 5-160 мм (мм)	1.160
TRANSIT KA 10-160 мм (мм)	2.140

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество отделений (в зависимости от модели)	5 - 6 - 10 - 15
Ширина отделения (мм) (в зависимости от модели)	100 - 130 - 160
Глубина отделений (мм)	980
Контактные поверхности, покрытые мягким ПВХ	●
Оснащение для рельсового пути K-Rail	●
Основание с рольгангом	●
Ручка для перемещения	●
4 поворотных колеса, 2 из которых с фиксатором (мм)	Ø = 150

## МАССА (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ)

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

## МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗОЧНАЯ СПОСОБНОСТЬ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ)

TRANSIT KA 15-100 мм (кг)	685
TRANSIT KA 6-100 мм (кг)	600
TRANSIT KA 10-100 мм (кг)	750
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 ○