



Transit KA

台车



用于运输和存放窗板的滑架。每个隔间的底部都配备有轱筒、以方便搬运重物或大件。



接触面

所有侧面和下方接触面都覆盖有软质的防滑PVC，保证了放入阶段中表面的完整性。



门窗滑道辊筒输送机

固定的辊筒输送机可以水平移动框架。由于辊筒安装在了一个杆上，因此可以确保移动平稳性和便利性，从而实现框架的水平移动。



旋转式脚轮

配备了 2 个固定脚轮和 2 个带刹车的旋转脚轮，确保了高度的移动性，能轻松移动物体。制动单元的锁定功能可以将其位置固定在不同的加工区域附近。





深度 (根据型号)

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

特性

隔仓数量 (根据型号)	5 - 6 - 10 - 15
隔仓宽度 (mm) (根据型号)	100 - 130 - 160
隔仓深度 (mm)	980
软质 PVC 覆盖的接触面	●
K-Rail 轨道布设装置	●
带滚筒输送机的底座	●
移动手柄	●
4 个旋转脚轮, 其中 2 个带锁扣 (mm)	Ø = 150

重量 (根据型号)

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



最大负载 (根据型号)

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

包括 ● 可用 ○