

DELTA TWIN

9942IEP125P63

EAN 4031582365702



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



图片可能与原产品不同

表现

滚动性能	● ● ● ● ● ○
运动噪音	● ● ● ● ● ●
损耗	● ● ● ● ○ ○
耐腐蚀性	● ● ● ● ○ ○

核心属性

产品名称	Delta twin
外壳类型	带全锁的旋转脚轮，脚轮头端
标准	EN12532 - 运输器械
4 公里/小时的载重	600 kg
6 公里/小时的载重	480 kg
静态载重	1200 kg
温度范围 (最低)	-20 ° C
最高温度范围	85 ° C
总高	178 mm
总宽度	157 mm
总重量	5.837 kg

轮子

轮体材料	铝
	柔软
胎面材料	弹性轮胎，黑色，硫化
轴承	精密滚珠轴承
轴	用螺母拧紧
轮子颜色	黑色
侧盖	无螺纹护罩
直径	125 mm
胎面宽度	50 mm
轮体宽度	50 mm
胎面硬度 (A)	68 岸 A

支架

材料	铸铁或锻铁，重
支架形状	双轮子支架
旋转轴承	精密滚珠轴承
颜色	透明涂层
偏移量	55 mm
旋转半径	159 mm
转向干涉	318 mm
圆顶直径	136 mm

固定件

固定件类型	矩形板
上板长	137 mm
上板宽	105 mm
上板孔长度 (最小)	75 mm
上板孔长度 (最大)	80 mm
上板孔宽度 (最小)	105 mm
上板孔宽度 (最大)	105 mm
上板孔直径	11 mm

