

符合ECE R95测试规程，用于侧面碰撞测试的移动屏障。

- 紧急制动和二次避碰一体化制动系统
- 包含相机支架
- 重心单独校准
- 极好的方向稳定性
- 适用于移动壁障 AE-MDB ,RCAR,ECE R34 和 TRIAS15



技术参数

移动壁障	
重量 (带变形单元)	950 ± 20 kg
尺寸 (长 x 宽 x 高) (不带变形单元和相机支架)	3,885 mm x 1,800 mm x 831 mm
高度 (带有相机支架)	1,632 mm
前面板尺寸 (宽 x 高)	1,500 mm x 500 mm
前面板离地净高	300 mm
重心	X 向: 前轴往后 1,000 ± 30 mm Y 向: 纵向中垂面 0 ± 10 mm Z 向: 距离地面 500 ± 30 mm
最大测试速度	50 km/h
制动系统	
制动系统类型	每轮采用液压气动盘式制动器
空气工作压力	6...7 bar
开关电压	24 VDC

供货范围

- 移动壁障ECE R95
- 相机支架
- 液压气动制动系统
- 拖曳电缆用的支撑管

可选配置

- 拖曳电缆系统
- 液压小车制动器（无线控制）
- 移动壁障 AE-MDB, RCAR, ECE R34 和 TRIAS15 转换套件
- 变形单元