

符合FMVSS 214和FMVSS 301R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
- 重心和惯性矩单独校准
- 车轮角度可轻松调节
- 可转换成移动壁障 IIHS



技术参数

移动壁障	
重量 (带有变形单元和相机支架)	1,361 ± 4.5 kg
尺寸 (长 x 宽 x 高) (不含变形单元和相机支架)	3,632 mm x 2,095 mm x 888 mm
高度 (含相机支架)	1,613 mm
前面板尺寸 (宽 x 高)	1,677 mm x 660 mm
前面板离地净高	228 mm
重心	X 向: 前轴往后 1,123 ± 25 mm Y 向: 纵向中垂面 7.6 ± 25 mm Z 向: 距离地面 500 ± 25 mm
转动惯量	X 向 / roll: 508 ± 25 kgm ² Y 向 / pitch: 2,263 ± 113 kgm ² Z 向 / yaw: 2,572 ± 129 kgm ²
最大测试速度	80 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 FMVSS 214 和 FMVSS 301R
 - 液压气动制动系统
 - 相机支架
 - 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 IIHS 转换套件
 - 变形单元