

手动抽出式残疾人斜坡残疾人轮椅升降装置

产品名称	手动抽出式残疾人斜坡残疾人轮椅升降装置
公司名称	常州信德泰克电器有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品型号:MWR手动导板 额定载荷:350KG 可消除门槛高:60mm
公司地址	江苏省常州市新北区科勒路1号
联系电话	18806121727

产品详情

手动轮椅升降导板装置适用于低地板城市客车，安装在乘客门踏步下，在客车到站后，驾驶员打开导板装置上的门盖板锁，手动将导板拉出，到达最终行程时，轮椅升降导板后端抬起以消除门槛高度，确保轮椅升降导板后端与地板平齐；轮椅上车后，通过手动扳手将导板回缩到收缩位置。

产品型号	装置驱动方式	平台尺寸（长×宽）	安装
MWR-1	手动	1053×988（标准）	安装在汽车地板下，伸出时能消除地板高度差，与 ）地板在同平面
MWR-2	手动	1208×800（欧洲）	

2. 产品主要参数mm

型号	平台净尺寸	外形总宽	外形总高	外形总长	额定载荷	自重
MWR-1	1053×988	1124	62	1416	350 Kg	45 Kg
MWR-2	1208×800	936	60	1556	350 Kg	50 Kg

3. 产品技术性能

驱动方式：手动

自重：45Kg

最大承载力：350 Kg

导板完全伸出时，后端自动抬起：55mm

安全性能：

导板正表面采用安全防滑功能的花纹铝板；

导板外边缘有危险警示标志。

4. 安装条件

车内最小空间尺寸要求 (单位：mm)

型号	车门净宽	车底无障碍宽度	车底无障碍高度	车底无障碍深度
MWR-1	998	1090	200	1415
MWR-2	810	940	200	1550