

## 低地板公交车用手动翻转轮椅导板装置轮椅升降台

产品名称	低地板公交车用手动翻转轮椅导板装置轮椅升降台
生产厂家	常州信德泰克电器有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:FMWR 额定承载:350KG 品牌:信德泰克xinder
公司地址	中国江苏常州市新北区江苏省常州市新北区汉江路建设大厦B座3楼
联系电话	&18806121727

### 产品详情

#### 1. FMWR-A 手动翻转导板装置介绍

FMWR-A手动翻转导板装置可广泛应用于低地板公交车、城市客车及低地板面包车。

FMWR-A手动翻转导板装置安装在车辆侧门处的地板上。此装置纯手动操作，需要时拉动导板上的拉扣，将导板翻转只地面即可。当导板翻转至地面，导板会与地面行成斜坡，可方便轮椅进出车辆。

手动翻转导板装置操作简单、方便、安全，纯手动操作具有独立性强的特点，无需与车辆电器连接。并且由于手动翻转导板装置是安装在地板表面，不占用车辆任何空间，安装完成后与车辆地板齐平，不影响车辆外观，不影响乘客通行。

型号	驱动方式	平台尺寸(L × W)	载重	安装位置
FMWR-1A	手动	885 * 920 mm	350KG	安装在车辆侧门处的地板上
FMWR-4A	手动	736 * 920 mm	350KG	
FMWR-5A-JS	手动	905 * 850 mm	350KG	

#### 2. 产品特点

**车门互锁：**导板内部预埋有磁铁，产品的左侧装有接近开关，驾驶员可直观的知道产品是否处于使用状态；当产品使用时，门无法关闭，并且仪表台处可发出警报。

**安装便利：**产品采用一体化供货特点。客户只需在车辆地板上开要求尺寸的方孔，然后按信德公司的要求的固定方式进行安装即可，操作方便、简单。

**安全性能高：**产品的工作平台采用防滑蜂窝铝板，自重轻、承载力强，防腐性能卓越。

**安装要求低：**手动翻转导板主要应用于低地板城市客车。安装于车辆地板内，在不使用的情况下，不占用车内任何空间。由于安装在地板内，对车辆底部离地高度无任何要求。

### 3. 尺寸参数

型号	驱动方式	平台尺寸 (长*宽)	自重	承载量	安装位置	
FMWR-1A	手动	885*920 mm	35 KG	350 KG	安装在车辆侧门处的地板上，安装完成后与车辆地板齐平	
FMWR-4A	手动	736*920 mm	30 KG	350 KG		
FMWR-5A-JS	手动	905*850 mm	34 KG	350 KG		
型号	平台净尺寸	外形总宽	外形总高	外形总长	有效高度	工作平台重
FMWR-1A	885*920	952 mm	40.5 mm	903 mm	20.5 mm	15 Kg
FMWR-4A	736*920	952 mm	40.5 mm	741 mm	20.5 mm	12 Kg
FMWR-5A-JS	905*850	882 mm	40.5 mm	910 mm	20.5 mm	15 Kg

#### 安全性

采用蜂窝铝板，防滑性强

导板边缘贴有警示胶条，提高安全性

#### 安装

安装在车辆侧门处的地板上，安装完成后与车辆地板齐平。翻转后形成斜坡，帮助轮椅进出车辆

#### 可调性

我公司可按照顾客要求生产不同尺寸的翻转导板装置。顾客只要告知所需导板的具体尺寸或车门尺寸即可。

#### 操作

当需要使用此导板是，车辆驾驶员应首先停止车辆，让车辆保持在刹车状态。然后拉动导板表面的拉环（手动操作），打开导板，使之与地面形成斜坡，可方便轮椅进出车辆。当此导板使用完毕后，折叠起导板即可。