

# 鲁盾机械定制道路防撞设备坚固耐用安全性高噪声低

产品名称	鲁盾机械定制道路防撞设备坚固耐用安全性高噪声低
公司名称	山东鲁盾重工有限公司
价格	18000.00/台
规格参数	样式:可定制 型号:LD-LZJ 产地:山东济南
公司地址	山东省济南市济阳区济阳街道郑家村南首500米 (八里庄北路口村牌北侧)
联系电话	0531-84363377 15665718353

## 产品详情

主要技术参数:

- 1、系统控制：液压
- 2、通过压力：可通行80吨货柜车。
- 3、系统动力：1.5KW/380V。
- 4、上升时间：3S（可调）。
- 5、下降时间：3S（可调）。
- 6、工作温度：-25 ~65 。
- 7、存储环境：-10 ~75 ，防雨防潮防尘。
- 9、材质：A3钢，喷防锈底漆。
- 10、颜色：多种颜色（可选）
- 11、机体规格：机箱2000~6000mm × 宽920 × 高760,升起高度：600(长度、高度，可按要求订做)
- 12、重量：± 1.2吨。

产品性能：

- 1、结构坚固耐用，承载负荷大，动作平稳，噪声低。
- 2、采取PLC控制，系统运行性能稳定可靠，便于集成。
- 3、路障机与道闸等其它设备进行联动控制，也可以与其他控制设备组合，实现自动控制。
- 4、在停电的情况下或出现故障时，如路障机处于升起状态需要下降时，可以通过手动操作将升起的路障机盖板回落到水平位置以让车辆通行。
- 5、采用国际低压液压驱动技术，整个系统安全性高，可靠稳定。
- 6、遥控装置：通过无线遥控的方式，可在控制器周围30米左右范围内（根据现场的无线电通讯环境而定），活动遥控路障的升降。
- 7、根据用户要求可加装以下功能：
  - 7.1、刷卡控制：加装刷卡器，可通过刷卡自动控制路障的升降。
  - 7.2、道闸与路障联动：配加道闸（挡车器）/门禁控制，可实现道闸、及门禁与路障联动。
  - 7.3、与电脑管理系统或收费系统驳接：可连接管理系统和收费系统，有电脑统一控制。

产品特点：

### 1、快速平静

升降时间\*快可达3秒，远远大于同等规格的气动升降柱，这一点极其难能可贵。由于它采用液压驱动单元，动作起来，柔和而平静，很好的解决了传统气动升降柱因气泵工作噪音大的问题。

### 2、控制敏捷

控制单元采用多功能逻辑控制器，可以调制多种不同的功能模式，以满足不同用户在功能上的不同需求。另外，值得一提的是，其运动行程为可调式计时设计，用户可自由控制盖板的升降高度，有效节省能源消耗。

### 3、结构独特

其核心部分液压单元与机械动力机构为一体式设计，可有效地将机械能传递给液压驱动单元，动作高效。液压单元实现压力直升的独特设计，性能卓越，在国内外同一领域里是很少见的。

### 4、安全可靠

当遇停电等紧急情况时，可手运开启紧急下降按钮，路障机盖板即可下降，以开放通道，放行车辆。内部固定机构的上部和下部分别装有电流检测传感器和电磁传感器，从而实现了对动力单元的过流保护及柱体动作的有效限位，运行稳定可靠