

双向滚筒AGV无人搬运车,agv小车定制

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 双向滚筒AGV无人搬运车,agv小车定制 |
| 公司名称 | 江西丹巴赫机器人股份有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 外观尺寸:可定制) 型号:DBH-MAB(R)2- 运载类型:双向滚筒背负式 |
| 公司地址 | 江西省南昌市南昌高新技术产业开发区创新三路 811号厂房 |
| 联系电话 | 18607093785 |

产品详情

双向滚筒AGV无人搬运车产品介绍

AGV小车主要用于生产线上的原材料配送及半成品、成品的运输；在工业生产中能代替人做某些单调、频繁和重复的长时间作业或是危险、恶劣环境下的作业；可当作是个个可移动的装配台、加工台使用，它们既能自由独立地分开作业，又能准确有序地组合衔接，形成没有物理隔断，但能起动态调节作用，实现高度柔性的生产线。

双向滚筒AGV无人搬运车优势

双向滚筒AGV研发初衷：提升工厂物流自动化水平，使工作轻松愉快。为客户解决问题：1、在长距离运输过程中减少传送带设备；2、在不能使用叉车化运作的车间，实现超重物料输送需求。

双向滚筒AGV无人搬运车参数型号

| | |
|------|-------------------------|
| 运载类型 | DBH-MAB(R)2-10 |
| 外观尺寸 | 双向滚筒背负式 |
| 负载 | L1850*W800*H750mm (可定制) |
| 导航方式 | 100-1000KG (可定制) |
| 驱动方式 | 磁导航 |
| 通讯方式 | 差速驱动 |
| 行走方向 | WIFI |
| 运行速度 | 前进/后退/直线弧线行驶/左右分岔 |
| 停止精度 | 45m/min |
| 导航精度 | ± 10mm |
| 工作方式 | ± 10mm |
| 爬坡能力 | 24小时 |
| | 1% |

| | |
|--------|----------------------------|
| 转弯半径 | 800mm (磁条铺设半径) |
| 电池容量 | 60Ah |
| 充电方式 | 自动充电/手动充电/换电池 |
| 安全感应范围 | 3m可调, 紧急制动距离小于20mm |
| 报警形式 | 语音播放+警示灯提示双重报警 |
| 安全防护 | 前方障碍物检测传感器+机械防撞机构双重防护+急停按钮 |