

物流AGV小车,智能物料搬运车,自动化仓储物流车

产品名称	物流AGV小车,智能物料搬运车,自动化仓储物流车
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	
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

物流AGV小车有哪些优势？

- 1、节省人工、提高效率在仓储行业应用agv小车分拣货物时，可以节省大量的人力，提高工作效率。
- 2、降低出错率原本的人工分拣运送货物，相对来讲，更容易出错，比较容易发生漏检、错检的情况，采用agv小车运输后，大大的降低了出错率，分拣出错率几乎为0，大大的提高了客户的满意度。
- 3、大数据分析通过agv小车智能分拣采集数据，再进行大数据分析，比如分析产品进货、销售情况，更有利于调整后期的重点，也方便销售进行策略调整。

物流AGV小车的应用，让仓储业的分拣更加简单，也让我们享受到快速的快递接收的体验，随着各个城市开始布局智能仓储基地，网上购物当日达、次日达的服务也已经覆盖越来越多的地区，让我们平时的购物更加方便快捷。仓储物流AGV参数型号

DBH-TAQ(J)2-10	
运载类型	举升式
外观尺寸	L1100*W880*H320mm（可定制）
负载	1000KG
导航方式	视觉二维码+惯性导航
避障	激光雷达
通讯方式	WIFI
行走方向	前进/后退/原地旋转
运行速度	1.2m/s
停止精度	± 10mm
举升高度	52mm

顶升时间	4s
爬坡能力	10mm
转弯半径	可原地旋转
电池容量	60Ah
充电方式	自动充电/手动充电/换电池
续航时间	连续8小时（满载），可满足24 小时运行需求
充电时间	1.5小时（完全放电后）
状态指示灯	前后面板
急停开关	前后面板
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