

1. 麦轮驱动背负辊筒式 AGV 参数

产品名称	麦轮驱动背负辊筒式 AGV
导航方式	磁带导航
驱动方式	麦克纳姆轮驱动
控制方式	单机自动控制、后台系统调度
行走方式	前进、后退、原地转弯
安全防护	机械防撞条+激光动态避障+人工急停按钮
安全感应范围	0-5m，距离可调
报警方式	声光报警
外形尺寸	1400*600*450mm
额定负载	0-1000kg（可定制）
行走速度	0-60m/min
导航精度	±10mm
停止精度	±10mm
电池	磷酸铁锂电池
人机交互	采用触摸屏人机交互
续航时间	6 小时以上
充电方式	手动/自动充电