

## 河南帕菲特电动胶轮车特点说明

河南帕菲特搬运设备有限公司所研制的电动胶轮车，又被称为电动平车、无轨搬运车、轮式运输车等，是一种能够通过人工操控任意转向的轮式搬运设备。其供电方式为蓄电池供电，蓄电池的使用寿命 3 年左右。电动胶轮车驱动轮和承载轮可以选用高强度的聚氨酯橡胶实心轮胎，此种轨道平车对地面轨的要求较高，要求地面基建结构及平整度良好，可以在地面随意行走，随意转向不受空间和地面限制，随时可以改变行走方向和路线，非常适合在运行路线复杂的现场使用。

- 1、此系列无轨电动平车采用起重机梁式箱型结构、钢板数控切割；
- 2、车轮采用实心铸钢加外包聚氨酯胶，能够降低整车的高度，依此保证运行时平稳度，运行过程中无噪音；
- 3、平车采用平衡梁或装支撑来辅助其灵活转弯；
- 4、采用双驱动来增加台车运行时的动力，同时也保证了转弯时的灵活性；
- 5、采用随车手柄和无线遥控双控制，手柄加装方向摇杆，控制更加简便灵活。

欢迎来电咨询：400-0922-158.