

日照1.5-2吨四轮座驾锂电池电动叉车性能参数规格

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 日照1.5-2吨四轮座驾锂电池电动叉车性能参数规格 |
| 公司名称 | 华晟叉车（烟台）有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 烟台市开发区北京南路27号 |
| 联系电话 | 13606382298 |

产品详情

日照1.5-2吨四轮座驾锂电池电动叉车性能参数规格

现已致力于对新产品的研发及推进生产。尽管电动叉车适用于对环境要求较高的工况，但工厂车间，仓库、流通中心和配送中心、港口、车站、机场、货场等场所仍然是比较理想的选择。锂电池主要应用于我们日常使用的携带型电子设备，锂电池的出现让我们生活中的部分电子设备体积和重量大大减少，尤其在使用时间方面大大延长了，而且无污染是锂电池比较大的一个优势。

锂电池的优势

- 1、使用时间长：使用周期长，动力强，可以替代传统的发动机。其次是锂电池使用寿命长，大概是传统铅酸电池的三倍。
- 2、省电：锂电池省电预计40%以上。
- 3、免维护：由于锂电池使用非水电解质溶液，所以无需检查和添加电解液，一次封装，长期使用，成为真正的免维护蓄电池。
- 4、环保：更加环保，无污染，无腐蚀，无铅，使用安全，使用寿命到极限，可以回收，对环境无污染。
- 5、节省时间：充电比较快，1-3个小时即可充电完毕，可为企业节省时间。
- 6、技术先进：叉车电瓶领域的新科技，更加先进，代表先进的生产力。

锂电池相比于传统铅酸电池，具备诸多优势，在叉车行业的应用势必对原有叉车市场格局产生强大冲击，锂电池叉车的出现是大势所趋，也是物流行业的快速发展的需求，一款充电时间短、使用时间长、性能稳定、可以承受高强度作业、自动化智能化程度高的叉车，锂电池的出现顺应了时代趋势，又给叉车行业的发展注入了鲜活的血液。未来将是叉车电瓶叉车核心的主导、引领仓储搬运设备开创一个新的绿色搬运绿色出行的未来。