

江淮叉车销售 芜湖叉车销售 芜湖海诺叉车

产品名称	江淮叉车销售 芜湖叉车销售 芜湖海诺叉车
公司名称	芜湖海诺物流设备有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖市鸠江区长江路广大工业园
联系电话	13083261168

产品详情

电动叉车与柴油叉车对比

买叉车时很多人都很诧异，为什么电动叉车会比柴油叉车贵?虽然两种叉车的车架部门虽然基本相似，但是，柴油叉车采用的是发动机、变速箱作为动力源，电瓶叉车销售多少钱，而电瓶叉车采用的是电机、变速箱、电瓶和控制器作为基本动力机构。发动机经过多年发展，技术比较完善，芜湖叉车销售，国内售价也不高，而电瓶叉车大多数控制器都需要进口，蓄电池价格也比较昂贵，线路板价格也比柴油叉车的价格高，总体而言配件成本要远高于柴油叉车。

叉车的分类

叉车通常可以分为三大类：内燃叉车、电动叉车和仓储叉车。内燃叉车又分为普通内燃叉车、重型叉车、集装箱叉车和侧面叉车。

(1)普通内燃叉车，一般采用柴油发动机作为动力，载荷能力1.2~8吨，作业通道宽度一般为3.5~5米，考虑到尾气排放和噪音问题，通常用在室外、车间或其他对尾气排放和噪音没有特殊要求的场所。由于燃料补充方便，柴油叉车销售，因此可实现长时间的连续作业，而且能胜任在恶劣的环境下(如雨天)工作。

(2)重型叉车，采用柴油发动机作为动力，承载能力10~52吨，一般用于货物较重的码头、钢铁等行业的户外作业。

(3)集装箱叉车，采用柴油发动机作为动力，承载能力8~45吨，一般分为空箱堆高机、重箱堆高机和集装箱正面吊。应用于集装箱搬运，如集装箱堆场或港口码头作业。

(4)侧面叉车，采用柴油发动机作为动力，承载能力3~6吨。在不转弯的情况下，具有直接从侧面叉取货物的能力，因此主要用来叉取长条型的货物，江淮叉车销售，如木条、钢筋等。

电动叉车电机具有响应快速、较大的起动转矩、从零转速至额定转速具备可提供额定转矩的性能，因为电动叉车电机要产生额定负载下恒定转矩的性能，则电枢磁场与转子磁场须恒维持 90° ，这就要藉由碳刷及整流子，碳刷及整流子在电机转动时会产生火花、碳粉因此除了会造成组件损坏之外，使用场合也受到限制。电动叉车配件主要分为以下几大部分：动力电源部分、操作控制部分、驱动机械部分、车体门架部分。动力电源部分铅酸蓄电池组总成主要分为以下几个点：

1、电池单体主要是由：电池橡胶壳、电池正极柱、电池负极柱、电池隔片、电池铅片、流酸电池水、电池橡胶盖壳、电池液孔盖、电池连接线、电池连接铅块、电池液面浮标等组成。

2、电池主要是由：电池单体、电池连接线、电池连接铅块、电池连接铅块盖、电池感应器、电池正电源线、电池负电源线、电池插头、电池螺栓、电池标牌和电池箱等分别来组成。

3、叉车铅酸蓄电池组主要可分为：12V（6个单体）、24V（12个单体）、36V（18个单体）、48V（24个单体）、60V（30个单体）、72V（36个单体）、80V（40个单体）等来组成。每个电池单体为2V电压。每组叉车电池的安数再由每款叉车的大小、尺寸、位置等量身而定。

4、铅酸蓄电池的作用：主要是储存电压和能量，主要是提供整台叉车的电动力源，铅酸蓄电池能循环放电和充电。能使叉车长期的正常操作使用。能为叉车提供充足的动力电源提供叉车使用操作。

江淮叉车销售-芜湖叉车销售-芜湖海诺叉车由芜湖海诺物流设备有限责任公司提供。芜湖海诺物流设备有限责任公司（www.ahchache.cn）在堆垛搬运机械这一领域倾注了无限的热忱和热情，海诺物流设备一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王经理。