

三支点蓄电池叉车 芜湖中力叉车公司 芜湖蓄电池叉车

产品名称	三支点蓄电池叉车 芜湖中力叉车公司 芜湖蓄电池叉车
公司名称	芜湖卓展工业设备销售有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖市鸠江区南翔万商建材八街14幢1563-1564
联系电话	18955335780 18955335780

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：芜湖卓展工业设备销售有限公司

叉车，是一种有效的物流搬运设备，它广泛应用于港口、车站、机场、货场、工厂车间、仓库、流通中心和配送中心等，并可进入船舱、车厢和集装箱内进行托盘货物的装卸、搬运作业等。那么我们在日常使用叉车过程中及闲置叉车时，应如何保养才能使得叉车的有效寿命增长？

一、选择合适又稳定的租赁服务商，这尤为重要。

二、叉车的保养期限。一般情况下，电动叉车、内燃叉车、双燃料叉车及前移式叉车由于零部件较多，保养及维护要更细心，一般周期为3个月一次；而手动搬运车、手动推高车等由于零部件较少，因此保养周期可以设定为每半年一次。

三、完整可施的保养计划。一个全面、合理的预防性维护计划，可以更有效地减低叉车的故障出现率。在每次故障修理过程中，故障数据亦将形成下一份维护计划的参考样本，故而确保了故障重复率的有减无增。

四、清洁及润滑。这是叉车保养中极易忽略却尤为重要的一点，叉车的故障往往便是因为一些碎小不起眼的毛发、灰尘等障碍物积累成患的；此外，经常性为叉车设备涂抹润滑油也是必须的，这样做可以直接降低零部件之间的磨损伤害程度。

五、易损件储备。为能更有效地保养叉车设备，需收集每次故障数据，三支点蓄电池叉车，从而得出易损件名单，此作为亦将有助于更好的保养维护。

2 叉车的功能

叉车又称为叉车、装卸机、自动装载机、自动升降机等，合力平衡重式蓄电池叉车，它是无轨流动的起重运输机械。叉车是实现成件货物和散装物料机械化装卸、堆垛和短途运输的高效率工作车辆，广泛用于国民经济各部门。适用于车站、码头、机场、仓库、工地、货厂和工矿企业，是现代化企业必备的装卸机械。

叉车的使用促进了托盘运输和集装箱搬运的发展，带来了搬运革命，使用叉车的效果表明：

- 1、减轻劳动强度、节约劳动力。一台叉车可以代替8~15个装卸工人。
- 2、缩短作业时间、提高作业效率，加速车船的周转。
- 3、提高仓库容积的利用率，促进多层货架和高层仓库的发展，容积利用系数可提高40%。
- 4、减少货物破损、提高作业的安全性、可靠性。

想要深入了解叉车的性能与质量，首先需要明确叉车配备的基本参数。其中，对于应用在物流运输上的叉车而言，技术参数是用来表现其结构特征和工作性能的，主要的技术参数可按照叉车组成系统分为以下几种：

- 1、载荷中心距：指当叉车承载时，重物的重心到叉车货叉前壁的垂直段水平距离。
- 2、额定起重量：是指以当承载货物的重心至货叉前壁的距离小于或等于叉车的额定载荷中心距时，叉车所能承受的货物总重量。
- 3、最大起升高度：指当叉车处于水平状态时，货叉将货物升至叉车所能及的最高位置时，叉车货叉离地的垂直距离。
- 4、门架倾角：当叉车货叉上未承载重物时，门架相对其垂直方位向前或向后的最大倾角，称为门架倾角。
- 5、最大起升速度：同最大起升高度原理一致，是指当叉车处于满载状态时，蓄电池叉车价格，货物起升时所表现出来的最大速度。
- 6、最小转弯半径：其中分为最小外侧转弯半径与最小内侧转弯半径，分别是指当叉车处于无货物承载、低速率行驶，且方向盘打满时，车体最外侧与最内侧至转弯中心的最小间距。
- 7、最小离地间隙：指在叉车整体上，且除叉车车轮外，叉车整体的物件最低点到地的垂直距离。
- 8、轴轮距：其中分为轴距与轮距，轴距是指叉车前后桥的中心线的水平距离，而轮距则是指叉车同一轴上左右车轮的中心水平间距。
- 9、直角通道最小宽度：指当叉车行驶时，芜湖蓄电池叉车，往返时的以直角相互交错的通道的最小宽度。

10、堆垛通道最小宽度：同直角通道最小宽度原理一致，是指当叉车处于正常堆垛运作状态时，通道所呈现的最小宽度。

三支点蓄电池叉车-芜湖中力叉车公司-芜湖蓄电池叉车由芜湖卓展工业设备销售有限公司提供。芜湖卓展工业设备销售有限公司（www.zhonglichache.com）是一家从事“工业设备,机械设备,物流设备,电气设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“工业设备,机械设备,物流设备,电气设备”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使芜湖中力叉车在堆垛搬运机械中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！