

仓储叉车 电动仓储叉车 芜湖中力叉车

产品名称	仓储叉车 电动仓储叉车 芜湖中力叉车
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

柴油叉车除了日常正常润滑以外，需做以下保养及易损配件更换。

- 1、叉车实际操作工作小时达到2400小时后、更换机油、机油滤清器、柴油滤清器、空气滤清器、齿轮油、变速箱油、变速箱滤芯、液压油。
- 2、叉车实际操作工作小时达到2700小时后、更换机油、机油滤清器、柴油滤清器、空气滤清器。
- 3、叉车实际操作工作小时达到1400小时后、更换机油、机油滤清器、柴油滤清器、空气滤清器。
- 4、叉车实际操作工作小时达到1700小时后、更换机油、机油滤清器、柴油滤清器、空气滤清器、门架、链条、倾斜油缸、门架瓦、转向桥进行注黄油、前后车轮内的轴承进行清洗、按润滑表进行润滑。
- 5、叉车实际操作工作小时达到2000小时后、更换机油、机油滤清器、柴油滤清器、空气滤清器。
- 6、叉车实际操作工作小时达到3000小时后、更换机油、机油滤清器、柴油滤清器、空气滤清器、门架、链条、倾斜油缸、门架瓦、转向桥进行注黄油、前后车轮内的轴承进行清洗、按润滑表进行润滑。
- 7、新车保养周期为100小时、更换机油、机油滤清器、柴油滤清器、空气滤清器、门架、链条、倾斜油缸、门架瓦、转向桥进行注黄油。

8、叉车实际操作工作小时达到400小时后、更换机油、机油滤清器、柴油滤清器、空气滤清器。

9、叉车实际操作工作小时达到700小时后、更换机油、机油滤清器、柴油滤清器、空气滤清器、门架、链条、倾斜油缸、门架瓦、转向桥进行注黄油、前后车轮内的轴承进行清洗、按润滑表进行润滑。

10、叉车实际操作工作小时达到1000小时后、更换机油、机油滤清器、柴油滤清器、空气滤清器、齿轮油、变速箱油、变速箱滤芯、液压油。

叉车维修过程中，发动机作为内燃叉车一个很重要的部件，承担着叉车整车运转的动力来源；电动叉车则是倚靠电机作为动力。当然，机械运转必然带来磨损，所以维修也是经常的事情。那么通常来说柴油叉车发动机维修分为四部分：一、拆卸发动机。二、清洗零部件。三、检查磨损情况。四、组装发动机

如何拆洗发动机

首先将发动机从叉车上拆除，必须在发动机完全冷却的状态下进行，否则会引起某些机件的变形。

1、由发动机冷却系统中放出水，电动仓储叉车，由发动机和液力传动中放出机油和液压油。

2、卸下安全棚和座椅，取下散热器盖，拆离排气管消声器。

3、取下脚踏板，仓储叉车，卸下散热器、排气管及其附属装置。

4、拆卸发动机和液压传动与其他系统的联结件（软管、导管等）。

5、分解发动机与主传动的联接（万向节等）。

6、把发动机挂在起重设备上，拧下与车架连接的螺塞螺栓。

7、用起重设备吊起发动机，并将发动机放置在台架上。

液化气叉车属于内燃机，是燃烧燃料后通过推动气缸内活塞作往返运动来将燃料中的化学能量转换成为驱动车辆前进的机械能量，电动叉车则是以化学能转变为机械能的形式。液化气与电瓶的最主要的区别在于燃料物理特性所引起的点火方式的区别，从而表现出各自不同的热效率、经济性等。

1、液化气叉车

特点：体积小、重量轻、起动性好，价格便宜，最大功率时的转速高；振动及噪声小。

可持续工作时间：更换液化气钢瓶可持续工作。

后期采购成本：燃气系统一般附加在发动机上，用户只需要根据生产情况采购一定数量的液化气车用钢瓶

电瓶叉车

2、电瓶叉车

特点：电瓶组自身重量大；电机的加速性和启动性差，整车受制于电瓶组的设计不适宜路况不好的场合工

作。

标准8小时的单日燃料量：假定配用80V520AH电池组，三相充电机电源输入功率8.9kVA，充电时间10小时左右，预计每次充足电需耗电100度，仓储叉车维修，

可持续工作时间：根据电瓶组的安时数，一般为8小时工作需要充电10小时，也就是一日只可以工作一班。

仓储叉车-电动仓储叉车-芜湖中力叉车(推荐商家)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)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。芜湖中力叉车——您可信赖的朋友，公司地址：芜湖市经济开发区九华北路336号，联系人：朱经理。