

威海文登市二手叉车销售中心/青岛二手叉车买卖回收再制造/零部件批发维修

产品名称	威海文登市二手叉车销售中心/青岛二手叉车买卖回收再制造/零部件批发维修
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

威海文登市二手叉车销售中心/青岛二手叉车买卖回收再制造/零部件批发维修

烟台华晟物流设备有限公司，（以下简称华晟叉车）于2020年12月15日获得山东省市场监督管理局颁发的《中华人民共和国特种设备生产许可证-机动工业车辆叉车修理资质》，同时为规范管理于2021年3月份续审并通过国际质量管理体系ISO9001以及职业健康安全管理体系ISO45001认证，作为国内叉车服务企业，对拥有山东半岛区域4600余家客户倍感自豪，通过华晟叉车分布山东半岛区域的直营店（烟台开发区/烟台招远/青岛即墨/青岛开发区）提供叉车销售，叉车物流设备租赁，叉车配件批发直销，叉车维修外包服务、二手叉车再制造与置换，叉车属具改造安装、驻厂服务与委托管理咨询，叉车操作与安全培训，叉车挂牌年审代理与咨询服务等，2012年度作为中国二手叉车流通国家标准的起草与制定企业，具备权威的机动工业车辆（叉车）维修管理咨询服务资质。32000余种库存配件包括：发动机、变速箱、驱动桥、转向桥、电控电器、液压件、车身附属件、充气实心尼龙聚氨酯轮胎、机油液压油变速箱油油品、铅酸蓄电池，叉车锂电池，充电机、叉车属具等覆盖80%以上的常用配件，为550余家叉车服务同行企业提供具备高性价比的韩国叉车进口配件供应服务；奉行EHS场内安全作业管理指针，5S作业环境和环保意识习惯化，480台的租赁叉车车队包含了仓储搬运电动堆高车，电动牵引车，电动托盘车，电动拣选车，高位拣选车，三向人上型人下型电动叉车，四向叉车，平衡重电动叉车柴油叉车，侧面叉车，高

位仓储叉车，大吨位柴油叉车，高空作业剪式平台，曲臂车，直臂高空车等0.5吨~10吨全系列工业车辆与物流设备，在此基础上延长租赁产品线，提供液压车租赁，叉车属具-纸卷夹，软包夹，旋转器，倾翻叉，旋转推出器，冰箱夹，砖块夹，轮胎夹，纸箱夹，海绵夹，串杆，货叉，叉套，铅酸蓄电池，叉车锂电池，充电机，货架，托盘，二手叉车租赁等，维修服务按照外包维修和现场应急维修，返厂综合维修-再制造等进行维修标准化管理，通过20余名的叉车维修技术团队和ERP维修方案管理制定咨询数据库运营，快捷的市场服务响应速度，全年365天服务保障，1小时服务响应，2小时常规故障解决，未来8小时不能完成的故障维修可根据客户需求提供适用的备用叉车，用于替换使用减少误工损失；二手叉车置换与环保改装，叉车挂牌年审服务咨询与叉车操作人员免费培训等作为增值服务项目，解决了客户叉车日常管理使用环节的人力费用管理投入损耗问题，为客户专注于核心产业的发展做出贡献，为半岛区域的客户提供全面创新的工业车辆和物流设备服务解决方案。

叉车无论是销售还是租赁模式，都经历从新车转变为二手旧车的过程，通过再制造可以让叉车拥有一个更长久、更经济的生命周期，我们将[二手叉车](#)进行整体维修，并根据中国二手叉车流通国家标准，将符合标准化和具备高品质的二手叉车重新投放市场。同时由此为节约能源、环保低碳也作出有益的贡献！

二手叉车选购

整体外观中的车架、门架、护顶架、货叉和轮胎是否有明显变形或影响安全使用的缺陷。工作时，转向系统、制动系统功能应正常有效，动力系统、传动系统、液压系统、操作系统、及电气系统等参数应处于正常工作允许范围内。

1、转向系统中的采用转向器转向操作的叉车，其转向器工作是否灵活、无卡滞，叉车直线行驶时是否有明显的“蛇行”现象。转向桥及转向传递部件或机构是否有明显缺陷、损坏及变形等；无载检查时转向轮左右转动是否正常；采用转向杆操作转向的叉车，操作转向杆时，转向是否能够正常传递到转向轮。

2、制动系统中的行车制动机构，采用常开行车制动机构的叉车，制动操作机构及传递部件是否有变形或损坏，操作制动机构时是否能够实现正常行车制动功能；采用常闭行车制动机构的叉车，在叉车运行前

操作功能机构是否能打开制动器，停止操作功能机构是否能实现正常行车制动功能。

二手电动叉车的维护方法：

电动叉车的二级技术维护以配件内部调整，排除不良状态以及局部修、换配件为主，具体内容如下：完成一级技术维护规定项目，并达到技术要求。

一、检查叉车门架机构。

门架、叉架、各导轮及侧向导轮并调整间隙；检查链条并调整；检查门架及叉架有无裂纹、开焊与变形；清洗各机件。

二、检查液压系统。

1、拆检油泵，当油泵无力、有噪声、过热现象时，应该解体检查并排除故障。

2、拆检油缸。当油缸无力或漏油严重时，应该拆检油缸，更换失效的油封，并检查缸体、活塞杆、下降限速阀等部件，及时排除故障。

3、拆检多路换向阀。当多路换向阀出现严重外漏，操纵动作异常时应该拆检，排除故障并调整压力值。

4、清洗油箱，更换液压油，拆检出油口滤网，检查液压油管。

三、检查与调整驱动桥。

拆检减速器及内部斜齿轮对；检查主、被动锥齿轮对磨损与齿合状况；检查行星齿轮与半轴齿轮对；检查半轴及壳体；更换齿轮油；检查叉车车轮轴承及制动器。

四、检查叉车制动系统。

检查叉车车轮制动器；拆检制动总泵；检查制动油管 and 接头；检查驻车制动器。

五、检查叉车转向桥及转向系统。

检查叉车车轮轴承和轮胎；拆检转向节轴和转向梁横梁；拆检扇形板和中心轴；拆检纵、横拉杆；拆检转向器；配件检验及调整各部件。

六、检查叉车电气系统配件。

拆检叉车的行走电动机、油泵电动机、转向油泵电动机；拆检速度控制器、各开关和电气控制板；检查叉车蓄电池箱。

七、检查叉车车体及其它。

检查叉车的整体金属结构有无裂纹、开焊及变形并给予修复；检查座椅连接及包皮；检查配重及其它连接件；全车喷涂油漆，重新涂刷标志、车号。

八、有条件的情况下，可拆检油泵及多路换向阀；如无条件，严禁分解油泵与多路换向阀。