

# 昂索威尔|欢迎咨询 合肥电动地牛叉车

产品名称	昂索威尔 欢迎咨询 合肥电动地牛叉车
公司名称	合肥昂索威尔机械有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市肥西县华南大道与国一路交叉口
联系电话	18256096715 18256096715

## 产品详情

叉车在使用意义上和简单的叉车货叉叉取货物托盘进行搬运和堆垛相比，的叉车应用能够大大提高叉车的使用效率，降低运营成本。叉车在运行时要遵守厂内交通规则，必须与前面的车辆保持安全距离，经车间门口、路口时，电动地牛叉车，应做到一慢、二看、三通过；踩、放油门踏板时应做到轻踩、换抬，不可忽踏忽放或连续抖动。电动叉车在结构上，其后部会装有配重，当叉车进行叉货作业时，可以通过这块配重来达到平衡的作用，防止翻车，配重往往是重量较大的铸铁或铸钢件，驾驶平衡重式电动叉车需要讲求一定的方法和技巧。

叉车是工业搬运车辆，是指对成件托盘货物进行装卸、堆垛和短距离运输作业的各种轮式搬运车辆。化组织ISO/TC110称为工业车辆。常用于仓储大型物件的运输，通常使用燃油机或者电池驱动。叉车的技术参数是用来表明叉车的结构特征和工作性能的。主要技术参数有：额定起重量、载荷中心距、大起升高度、门架倾角、大行驶速度、小转弯半径、小离地间隙以及轴距、轮距等。一部叉车有两个较大的电动机，一个用于行驶，一个用于提升。两者都可产生能量再生。典型的前伸式叉车使用时，所有能量消耗可分为以下几部分：50%用于行驶；40%用于提升及门架与货义的其他动作；10%用于转向、风扇等。荷载提升时，能量开始消耗，当货物随货叉下降时，能量得以回收利用，现场测试表明，负载提升时的能量消耗占总消耗的19%。

要避免此类意外应加强叉车员的安全教育，严禁除操作员外任何人乘坐站立在叉车上。并

且按规定不得超荷运载。叉车行驶时出现侧边翻倒致人员设备损伤。原因可能为叉车荷载时在斜坡上斜向行驶或转弯。或是叉车转弯速度过快。因而要求驾驶者低速行车，避免在软质地面叉车作业，同时在负载时切忌急转急刹。作为各行业物料搬运和仓储不可或缺的搬运设备，电动叉车成为了物流行业的重要装备，它在物流系统中扮演着非常重要的角色，叉车是实现物流机械化作业、减轻工人搬运的劳动强度、提高作业的效率、降低仓储的物流成本的主要工具。

昂索威尔|欢迎咨询(多图)-合肥电动地牛叉车由合肥昂索威尔机械有限公司提供。“升降机,登车桥”选择合肥昂索威尔机械有限公司，公司位于：安徽省合肥市肥西县华南大道与国一路交叉口，多年来，昂索威尔坚持为客户提供好的服务，联系人：檀经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。昂索威尔期待成为您的长期合作伙伴！