

宣城源力叉车公司 液压叉车配件 宣城叉车配件

产品名称	宣城源力叉车公司 液压叉车配件 宣城叉车配件
公司名称	宣城源力工程机械销售有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宣城市宣州区亚夏汽车文化财富广场
联系电话	13956573773 13956573773

产品详情

叉车的技术参数有哪些

叉车的技术参数有哪些呢？这边源力的小编为您列举常见的参数。

叉车的技术参数用来表示叉车的结构特点和工作性能。主要技术参数为：额定起重量、载荷中心距、MAX起升高度、大车倾斜角、MAX行驶速度、MAS转弯半径、MAS离地间隙、轴距、轴距等。

1、额定起重量：叉车的额定起重量是指货物barycentre与货叉前壁的距离不大于货物中心之间的距离时，货物的MAX允许起重量，单位为吨（吨）。货叉上货物的barycentre超过规定的装载中心时

由于叉车纵向稳定性的限制，提升能力应相应降低。

2、负荷中心距：负荷中心距是指标准货物放在货叉上时，货叉的barycentre垂直段前壁之间的水平距离，二手叉车配件，单位为毫米（mm）。1t叉车，负荷中心距为500mm。

3、MAX起升高度：MAX起升高度是指叉车满载，货物在平坦坚实的地面上提升到MAX位置时，货叉水平段上表面与地面的垂直距离。

4、大车倾斜角：大车倾斜角是指大车相对于其在平坦坚实地面上的垂直位置的MAX倾斜角。前角的作用是便于叉卸货物；后角的作用是防止叉车带货运行时货物滑落叉。叉车的前角一般为 $3^{\circ} \sim 6^{\circ}$ ，后角为 $10^{\circ} \sim 12^{\circ}$ 。

5、MAX起升速度：叉车的MAX起升速度通常是指叉车满载时货物的MAX提升速度，单位为M/min（M/min）。提高MAX起升速度可以提高作业效率，但如果提升速度过快，容易造成货物损坏和机器损坏事故。目前国内叉车的MAX起升速度已提高到20m/min。

如何选用不同种类的叉车

叉车品种规格繁多，不同的用户、不同的使用工况，应选用不同的叉车。

1.叉车类型的选择

在室内(包括仓库、车间等)作业，为了减少空气污染和噪音，一般选用蓄电池叉车为宜;在室外作业，特别是在场地道路不是很平坦的情况下，液压叉车配件，选用内燃叉车较好。

2.传动方式的选择

在内燃叉车3种传动方式中，目前国内用户选用较多的是机械传动叉车和液力传动叉车，静压传动叉车由于价格高，使用维护要求高，排除故障困难，维修成本高等原因，一般用户均不选用。

3.叉车动力的选择

当前国内一些主要叉车企业，如杭叉工程机械股份有限公司，为了适应广大用户的不同需要，在每种内燃叉车上均配置有多种国产和进口的发动机供用户选择，这些发动机不但有国产和进口之别，还有发动机功率大小的不同。

4.蓄电池叉车的选择

蓄电池叉车主要用于室内作业，一般选用平衡重式蓄电池叉车，包括三支点和四支点。对于通道狭小，在货架上方堆放和叉取货物或需进电梯上楼层作业的用户，可选用前移式蓄电池叉车或蓄电池托盘堆垛车。

电路系统是叉车运行功能的基本保证。如果存在直接影响叉车功能的问题。对此，宣城叉车配件，在进行叉车维修工作时，需要对电路系统进行检测。除了保证各电路工作的灵敏度外，电动叉车配件，还要做好线路磨损或损坏的检查工作，及时更换一些严重损坏或异常的电路元件，对于一些长期使用的熔断器也要做得更好，以减少电路系统工作中可能出现的问题，我们还要做好电路的清洁工作，避免灰尘或湿气影响叉车电路的正常工作。宣城源力叉车公司(图)-液压叉车配件-宣城叉车配件由宣城源力工程机械销售有限公司提供。“宣城叉车,电动手动液压叉车,叉车维修租赁”选择宣城源力工程机械销售有限公司，公司位于：宣城市宣州区亚夏汽车文化财富广场，多年来，宣城源力叉车坚持为客户提供好的服务，联系人：袁经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。宣城源力叉车期待成为您的长期合作伙伴！