

托盘叉车 叉车 博坦仓储物流设备公司

产品名称	托盘叉车 叉车 博坦仓储物流设备公司
公司名称	无锡博坦仓储物流设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市锡山区锡北镇团结路与新飞路交界处
联系电话	18251133632

产品详情

叉车技术参数:

- 1、门架倾角：门架倾角是指无载的叉车在平坦坚实的地面上，门架相对其垂直位置向前或向后的*i*大倾角。前倾角的作用是为了便于叉取和卸放货物；后倾角的作用是在当叉车带货运行时，预防货物从货叉上滑落。一般叉车前倾角为 $3^{\circ} \sim 6^{\circ}$ ，后倾角为 $10^{\circ} \sim 12^{\circ}$ 。
- 2、*i*大起升速度：叉车*i*大起升速度通常是指叉车满载时，货物起升的*i*大速度，以m/min（米/分）表示。提高*i*大起升速度，可以提高作业效率，但起升速度过快，容易发生货损和机损事故。国内叉车的*i*大起升速度已提高到20m/min。
- 3、*i*高行驶速度：提高行驶速度对提高叉车的作业效率有很大影响。对于起重量为1T的内燃叉车，其满载时*i*低行驶速度不少于17m/min。

在叉车设计上，叉车，人机工程学体现在方方面面：

降低驾驶员操作时的疲劳度：独特的设计能减少驾驶员的操作动作，使操作更省力；

舒适性：人性化的设计能够使驾驶员保持良好的心情，减少操作失误；

良好的视野：为叉车作业过程提供良好的视野，不仅能提率，同时确保驾驶员安全。

维护方便:要考虑叉车是否方便维护。所有的零部件应更换方便，故障的确诊和排除要快。高品质的叉车的控制系统都已经模块化，可直接与手提电脑联接，利用诊断程序来快速地查找故障或修改参数设置（如行驶速度）。企业在购买叉车前，除了了解叉车的价格和吨位外，还应结合企业的具体工况和发展规划，窄通道叉车，综合考虑叉车厂家的实力、信誉、服务保证等多方面因素之后作出采购决定。有实力的叉车供应商除了能提供可靠的售后服务外，其销售人员应该具备专业知识，能够帮助客户完成车型及

配置选择阶段的工作。

液压系统：为货叉升降及门架倾斜提供动力的装置，由油泵、多路换向阀和管路等组成。

制动装置：与汽车的制动装置相似，但叉车的制动器只布置在驱动轮上。表示叉车性能的主要参数是在标准起升高度和标准载荷中心距下的额定起重量。载荷中心距是货物到货叉垂直段前壁的距离。

发展方向有以下几方面：

提高叉车的可靠性，拣选叉车，降低故障率，提高叉车的实际使用寿命。

通过对人体工程学的研平衡重式叉车究使各种操纵手柄、方向盘和司机座位置更合理，托盘叉车，使司机视野宽广，操纵舒适，不易疲劳。

采用低噪声、低废气污染、低油耗的发动机，或采取消声和废气净化措施以减少对环境的污染。

发展新品种，研制变型叉车和各种新型属具，扩大叉车使用范围。

研制无人驾驶叉车以适应装卸、搬运机械化和自动化的要求。

托盘叉车-叉车-博坦仓储物流设备公司(查看)由无锡博坦仓储物流设备有限公司提供。无锡博坦仓储物流设备有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！