

前移式叉车 叉车 博坦仓储物流

产品名称	前移式叉车 叉车 博坦仓储物流
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

仓储叉车

仓储叉车主要是为仓库内货物搬运而设计的叉车。除了少数仓储叉车（如手动托盘叉车）是采用人力驱动的，其他都是以电动机驱动的，因其车体紧凑、移动灵活、自重轻和环保性能好而在仓储业得到普遍应用。在多班作业时，电机驱动的仓储叉车需要有备用电池。

分类

仓储叉车主要分为：电动托盘搬运车、电动托盘堆垛车、前移式叉车、电动拣选叉车、低位驾驶三向堆垛叉车、高位驾驶三向堆垛叉车、平衡重式电动叉车、三支点式叉车。

半电动堆高叉车手动行走，叉车，电动升降，即手推步行操作，电动液压提升。半电动堆高车主要适用于狭窄通道和有限空间内的作业，是物流中心、高架仓库、车间、工厂内部货物装卸堆垛托盘化、高效率的理想设备。半电动堆高车行走轻便、快捷，操作简易。该车具有结构紧凑，体积小、自重轻、维修方便、操作灵活简易等特点。

半电动搬运叉车液压起升，电动行走，自重轻、车身低、操作轻巧、视野开阔；车架坚固，承载力强，采用大容量电瓶，可长时间工作；半电动搬运叉车用途广，适用于仓库、车间、楼上作业、药厂、窄道作业及远距离搬运。

性能评判:

在综合评估时，拣选叉车，很多企业由于对叉车专业知识及技术不了解，常常对产品质量无法作出合理的判断。一般来说，高质量的叉车其优越的性能往往体现在高效率、低成本、高可靠性、人机工效设计好以及服务便利等诸多方面。高效率并不只意味着高速度（行驶、提升、下降速度），它还意味着操作者在完成一个工作循环所需的时间短，并且能在整个工作时间始终保持这个效率。许多因素都可以促使效率提高：

速度的高低，前移式叉车，如行驶速度、提升和下降速度等；

人机工程设计的应用，减少操作动作的次数；

操作的精确性；

人机工程设计的应用，最大限度地减少疲劳；

良好的视野；企业购买和使用叉车时，每年所需花费的总成本包括：采购成本；维护成本；能耗成本；人工成本。采购成本将被平摊到叉车寿命中。因此高价叉车将因其寿命更长而使采购成本降低。实际的维修费用不仅与维修配件的成本有关，而且与故障率或故障时间有关。因此，一台高品质的叉车，平衡重叉车，由于其较低的故障率，它的维护成本也更低。能耗成本将随不同动力系统的叉车而不同，如电能、柴油、液化石油气或汽油。

前移式叉车-叉车-博坦仓储物流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（www.wxbtcc.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。博坦仓储物流——您可信赖的朋友，公司地址：无锡市锡山区锡北镇团结路与新飞路交界处，联系人：黄先生。