

窄通道叉车销售 无锡博坦仓储物流设备

产品名称	窄通道叉车销售 无锡博坦仓储物流设备
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

前移式电动叉车：前移式电动叉车承载能力 1.0~2.5吨，门架可以整体前移或缩回，窄通道叉车销售，缩回时作业通道宽度一般为2.7~3.2米，提升高度高可达11米左右，常用于仓库内中等高度的堆垛、取货作业。 电动托盘搬运叉车 承载能力 1.6~3.0吨，作业通道宽度一般为2.3~2.8米，货叉提升高度一般在210mm左右，主要用于仓库内的水平搬运及货物装卸。 一般有步行式和站驾式两种操作方式。

电动托盘堆垛叉车 电动搬运车 电动托盘搬运车。

租赁:

叉车租赁的好处：

- 1、租赁期间所有的售后服务由服务商提供。
- 2、有效减少固定资产投资。
- 3、分批投入资金，有效降低投资成本。
- 4、增加企业资金的流动性。
- 5、资金作为运营费用支出，节省相关税收。
- 6、避免设备的技术陈旧风险。

租赁的优势:分批投入资金，有效降低投资成本，有效减少固定资产投资。缩减人员编制降低管理成本，把烦琐事情交给别人去做。整体项目外包，省却管理烦恼。季节性、阶段性或短期生产量大而需增加叉

车时，不必要把资金用在临时的需求上。

叉车技术参数:

- 1、 i 小转弯半径：当叉车在无载低速行驶、打满方向盘转弯时，车体外侧和内侧至转弯中心的 i 小距离，分别称为 i 小外侧转弯半径 R_{min} 外和 i 小内侧转弯半径 r_{min} 内。 i 小外侧转弯半径愈小，则叉车转弯时需要的地面面积愈小，机动性愈好。
- 2、 i 小离地间隙： i 小离地间隙是指车轮以外，车体上固定的 i 低点至地面的距离，它表示叉车无碰撞地越过地面凸起障碍物的能力。 i 小离地间隙愈大，则叉车的通过性愈高。
- 3、轴距及轮距：叉车轴距是指叉车前后桥中心线的水平距离。轮距是指同一轴上左右轮中心的距离。增大轴距、有利于叉车的纵向稳定性，但使车身长度增加， i 小转弯半径增大。增大轮距，有利于叉车的横向稳定性，但会使车身总宽和 i 小转弯半径增加。
- 4、直角通道 i 小宽度：直角通道 i 小宽度是指供叉车往返行驶的成直角相交的通道的 i 小宽度。以mm表示。一般直角通道 i 小宽度愈小，性能愈好。
- 5、堆垛通道 i 小宽度：堆垛通道 i 小宽度是叉车在正常作业时，通道的 i 小宽度。

窄通道叉车销售-无锡博坦仓储物流设备(图)由无锡博坦仓储物流设备有限公司提供。窄通道叉车销售-无锡博坦仓储物流设备(图)是无锡博坦仓储物流设备有限公司升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：黄先生。