

叉车 窄通道叉车 博坦仓储物流

产品名称	叉车 窄通道叉车 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

1 重型叉车采用柴油发动机作为动力，承载能力

10.0 ~ 52.0吨，一般用于货物较重的码头、钢铁等行业的户外作业。

2 集装箱叉车采用柴油发动机作为动力，承载能力 8.0 ~ 45.0吨，一般分为空箱堆高机、重箱堆高机和集装箱正面吊。应用于集装箱搬运，如集装箱堆场或港口码头作业。

3 侧面叉车采用柴油发动机作为动力，承载能力 3.0 ~ 6.0吨。在不转弯的情况下，前移式叉车，具有直接从侧面叉取货物的能力，因此主要用来叉取长条型的货物，如木条、钢筋等。

工作原理

前移式叉车的门架或者货叉架可以前后移动，其中门架前移式叉车是指作业时门架带动货叉前移，伸出到前轮之外叉取或放下货物，窄通道叉车，行走时货叉带货物收回，使货物在支撑面内；而货叉前移式叉车是指货架带动货叉前移至前轮之外进行作业，行走时货架带动货叉缩回到支撑平面内。前移式叉车有两条前伸的支腿，支腿较高，支腿前端有两个轮子，支腿的作用是确保叉车在负载时的稳定性。与插腿式叉车比较，前轮较大，支腿较高，叉车，作业时支腿不能插入货物的底部，而门架可以带着整个起升机构沿着支腿内侧的轨道移动，这样货叉叉取货物后稍微起升一个高度即可缩回，保证叉车运行时的稳定性。前移式叉车的门架可以沿着支腿内侧的轨道前移，便于叉取货物。叉取完货物后，门架起升至一定高度，门架又可沿着支腿内侧的轨道回到原来的位置，使货物的在车辆的前后支撑腿内，因此稳定性很好。适合于车间、仓库内作业。

前移式叉车的门架可以带着起升机构沿着支腿内侧的轨道前移，便于叉取货物。叉取完货物后，起升一小段高度之后，门架又沿着支腿内侧的轨道回到原来的位置。

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，拣选叉车，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-窄通道叉车-博坦仓储物流(推荐商家)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)为客户提供“货架仓储设备,金属制品,自动化机械设备的制造,销售,安装”等业务，公司拥有“货架仓储设备,金属制品,自动化机械设备的制造,销售,安装”等品牌，专注于物流设备等行业。欢迎来电垂询，联系人：黄先生。