

莱西合力杭叉/叉车通用驾驶室/驾驶室暖风机/六孔取暖器安装

产品名称	莱西合力杭叉/叉车通用驾驶室/驾驶室暖风机/六孔取暖器安装
公司名称	华晟叉车（烟台）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	烟台市开发区北京南路27号
联系电话	13606382298

产品详情

莱西合力杭叉/叉车通用驾驶室/驾驶室暖风机/六孔取暖器安装

叉车门架是叉车取物装置的主要承重结构。根据叉取货物起升高度的要求，叉车门架可做成两级或多级，常见的普通叉车多采用两级门架。两级门架由内门架和外门架组成，悬挂在叉架上的货叉和叉架一起借助于叉架滚轮沿内门架上下移动，带动货物起升或下降。内门架靠起升油缸驱动升降，亦由滚轮导向。门架后方的两侧设有倾斜油缸，可使门架前倾或后仰(门架前倾角约3-6°，后仰角约为10-13°)，以利叉取和堆放货物。

叉车门架又称为叉车是工作装置，它的主要作用是提升货物的机构。由内门架、外门架、货叉、货叉架、链轮、链条、叉车门架轴承、起升油缸和倾斜油缸等叉车配件组成。

叉车的内、外门架是各自分别有左右两根立柱，通过上中下不同数量的横梁连接而成的门式框架。立柱既是门架承载的主要构件，又是叉架或内门架作升降运动的导轨。立柱截面有槽形，工字形和其他异形形状，材料多为低合金钢。左右两立柱通过二到三根横梁连接，构成框架结构，然后嵌套在一起，依靠装在内外门架上的滚轮，使内外门架沿着外门架立柱滚动。当使用不同形状截面的型钢做门架立柱时，会有多种内外门架立柱的并列组合。