

# 烟台周边二手叉车/大宇叉车销售/2吨3吨斗山叉车/内燃柴油叉车租赁

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 烟台周边二手叉车/大宇叉车销售/2吨3吨斗山叉车/内燃柴油叉车租赁 |
| 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

烟台周边二手叉车/大宇叉车销售/2吨3吨斗山叉车/内燃柴油叉车租赁

### （1）动力装置

动力装置的作用是为叉车的各工作机构提供动力源，保证叉车工作装置装卸货物和叉车正常运行所需要的动力。叉车动力装置的基本形式有内燃叉车和电动叉车两大类型。

### （2）起重工作装置

起重工作装置由直接进行装卸作业的工作装置及液压控制系统组成。

#### a.工作装置：

叉车工作装置的作用是完成货物的叉取、卸放、升降、堆码作业，主要由外门架、内门架、叉架、货叉、链条和导向滑轮等组成。

#### b.液压控制系统：

其作用是把发动机（或电动机）的能量传递给叉车的工作装置，以便实现货物的起升和门架的前、后倾斜。主要由油泵、安全阀、分配阀、工作油缸、节流阀、油箱、滤清器和油管等组成。其中，油泵是将机械能转换成

液体压力能的机构；油缸是将液体压力能转换成机械能的机构；安全阀、分配阀、节流阀是控制液体的压力、流量和流动方向的机构；油箱、滤清器和油管是保证液压系统可靠、稳定、持久工作的机构。通

过这些机构实现液压油路不同的工作循环，从而满足叉车各项工作性能的要求。

### (3) 叉车底盘

#### a. 传动系统

其主要作用是将动力装置发出的动力高效、经济和可靠地传给驱动车轮。为了能适应叉车行驶的要求，传动系必须具有改变速度、改变扭矩和改变行驶方向等功能。

#### b. 转向系统