

4吨农用叉车更安全 4000 (kg)

产品名称	4吨农用叉车更安全 4000 (kg)
公司名称	一拖 (洛阳) 叉车有限公司
价格	.00/台
规格参数	额定起重量:4000 (kg) 耗能方式:燃料叉车 型号:CPC40J
公司地址	洛阳市廛河区启明西路9号
联系电话	0379-63555173 13698870575

产品详情

额定起重量	4000 (kg)	耗能方式	燃料叉车
型号	CPC40J	货叉长度	1070 (mm)
载重量	4000 (kg)	货叉最低位	170 (mm)
行走方式	内燃式叉车	工业车辆	内燃平衡重叉车
特种行业	农用叉车		

一拖 (洛阳) 叉车有限公司真诚为您服务：

东方红富通系列经济型叉车，致力于节能经济，为中小型企业 and 个体用户量身打造经济型搬运工具。

一拖 (洛阳) 叉车有限公司是中国一拖集团有限公司的控股子公司，也是国家专业叉车生产厂家之一。所所有的“东方红”商标为中国“驰名商标”。秉承50年工程机械设计精髓，根据国内外不同用户的需求，独立研发出多功能实用型搬运机械-东方红富通系列节能经济型叉车和矿用胶轮车、农用工程车和窑用叉车，拖拉机转向桥和转向机，形成了五大系列产品格局。还可根据用户的实际需要，选择制造各种专用属具，为您的工作提供最快捷的服务。

公司先后取得iso质量体系认证、出口许可证、ce认证和农业机械推广许可证等证书。产品主要销往华中、华北、华东及沿海地区等三十多个省市自治区，并在以上地区建立了销售中心。产品远销东亚，中亚、欧美等国家。

2000年开始，中国一拖集团有限公司在全国范围推出“金色服务”工程。其核心是为用户提供“体贴、快捷、专业、增值”的服务，一拖集团有限公司一直把金色服务当成企业的一项品牌工程来建设。

愿东方红叉车与您携手共建美好生活！

叉车的使用与保养

一、叉车的使用

1.开车前的准备

开车前的准备工作包括：

- 1)检查所有外露连接件和紧固件的紧固情况。
- 2)检查离合器踏板、脚制动踏板的自由行程是否正常，制动是否灵活可靠。
- 3)检查冷却水的水面高度情况。
- 4)检查燃油箱的油量及供油系各管路和接头的完好情况，并排除渗漏。
- 5)检查蓄电池电极柱导线有无松脱，蓄电池是否有电，发电机是否充电。
- 6)检查前、后轮胎气压，清除嵌在胎纹间的石子和夹物等。
- 7)检查各照明灯、指示灯、仪表灯和喇叭等工作是否正常。
- 8)新车最初使用磨合200小时后，应对变速箱、驱动桥和工作油箱等部位换油。

2.叉车的起动

常温状况下的起动：

叉车在常温状况下的起动步骤为：

- 1)将变速操纵杆置于空挡位置。
- 2)旋松喷油泵上放气螺栓，排除燃油系统内的空气，当流出的柴油不带气泡时，旋紧螺栓。若发动机经常使用，根据情况可省去这项工作。
- 3)用钥匙打开电锁，接通电路，转动启动开关，使发动机起动。起动后，应立即将启动开关复位。每次使用起动机的时间不得超过10s。若第一次不能启动发动机，应间隔2-3min后，再重新起动。如连续起动3次仍不能启动发动机，则应查明原因，检查燃油油路、电路有无故障。排除故障后，再起动机。

环境温度较低时的起动

当气温低于5℃，发动机起动困难时，应将加热至80~90℃的冷却水和机油注入散热器和发动机内起动。

发动机起动后的检查内容如下：

- 1)检查发动机有无“放炮”、敲击、松动或其它不正常的响声。
- 2)检查发电机或其它电器，有无因高热所发出的异常烧焦气味。
- 3)检查燃油、冷却、润滑各系统有无泄漏。

4)检查电流表、指示灯、皮带等是否符合规定。

5)检查各润滑部位是否按技术要求加足润滑油等。

3.行车注意事项

叉车行车时的注意事项如下：

1)叉车起步时，应避免剧烈地起步、加速和急刹车，应先试验制动和转向是否良好。

2)由前进变后退时，应使叉车完全停止，方可进行起步。

3)叉下车下陡坡时，应采用慢速，同时应断续地踏脚制动踏板；叉车上坡时，须用慢速行驶。

4)叉车转弯时，应提前减速急转弯时，慢速行驶。在踏离合器踏板时，分离要快速、结合要平稳。

5)当叉车出现意外着火，应立即停车采取有效措施灭火，如灭火器。

6)当出现大风、雨雪、雾等恶劣天气情况时，应充分评估安全作业可行性，避免危险情况出现。

7)路面工况及轮胎情况变化将会影响整车使用时的噪声大小。

8)不要在通风条件差的地方运转发动机，排气中含一氧化碳，可致人中毒。

4.装卸、堆垛作业注意事项

1)货物中心距为500mm时，最大载荷为额定起重量。若货物中心距叉臂大于500mm时，起重量应小于额定起重量。

2)叉车装载货物时，应按货物大小调整货叉的间距，使货物重量比较均匀地分布在两货叉上，以免偏载导致开车时货物向一边滑落。

3)货叉载货后，门架应后倾最大位置，叉臂应与货物相接触，将货叉升起离地200mm左右再行驶。

4)升降货叉架时，一般在门架处于垂直位置时进行。

5)提升或下降货物时，起重架下绝对禁止有人，也不得在货叉上乘人起升。

6)叉车载货行驶时，门架最大后倾，货叉离地200~300mm左右。一般情况下，不得在快速行驶时制动和急转弯。

7)多路换向阀操纵手柄的移动量，可控制货物起升或下降的速度。货物起升或下降时，应平稳，初速度不易过快。

8)门架前后倾和货叉架升降至所需位置后，应迅速将操纵手柄置于静止位置。操纵手柄时，应注意防止错误动作。

9)当搬运大体积货物时，货物挡住驾驶员视线，叉车应倒车低速行驶，叉车爬坡时除外。

10)叉车载货时，不允许快速行驶；不得在大坡度上制动。在超过7°坡道上运载货物时，应使货物在坡道的上方或将货物压紧。

11)不得用货叉来拔起埋入物或撬起重物，必要时，应先计算受力情况。

12)载货滑架处于高处时，门架不能倾斜，同时司机也不能离开操作的车辆。在倾斜路面工况下进行极限高位装卸作业时，应充分考虑风力影响，避免危险情况出现。