

# 新款封闭棚叉车-新款越野叉车-封闭棚叉车

产品名称	新款封闭棚叉车-新款越野叉车-封闭棚叉车
公司名称	山东鸿丰机械有限公司
价格	48000.00/台
规格参数	品牌:莱冠重工 卸载重量:3000 卸载高度:3000
公司地址	山东省德州市宁津县柴胡店镇西街村
联系电话	15865922025

## 产品详情

### 新款封闭棚叉车-新款越野叉车-封闭棚叉车

越野叉车主要用于城镇建筑工地、管道敷设、油田开发，山地林区等野外工程，以及码头货场集装箱的装卸工作、战时也用于部队随军装卸搬运军用物资。

越野叉车使用因素的影响使用因素包括多方面,如驾驶操作方法、装载是否均匀合理以及行驶速度等。

**驾驶操作。**养成正确的驾驶操作习惯对延长四驱越野叉车使用寿命有直接的影响,如采用冷摇慢转、预热升温、轻踏缓抬、平稳行驶、及时换挡、爬坡自如、掌握温度、避免灰尘等一整套合理的操作方法。在使用制动时应多采用预见性制动面少采用紧急制动:尽量控制离合器半联动使用次数,防止造成离合器异常磨损;换挡时应坚持采用“两脚离合器”

**装载质量。**四驱越野叉车的大装载质量,必须严格控制在制造厂规定的范围内,如果超载,各总成、零件的工作负荷增加,零件磨损速度明显加快,使得工作状况向不稳定发动机长时间处于高负荷状况下工作,造成发动机过热,使得发动机磨损量增加

**行驶速度,**四驱越野叉车行驶速度对发动机磨损量的影响比装载质量的影响更为明显。发动机转速与损量的关系发动机处于高速运转时,活塞平均速度高、压力大,故磨损量也相应加大:发动机处于低速运转时,机件润滑条件相对较差,磨损量也同样加剧。有些驾驶员习惯使用加速滑行,这种方法比稳定中速行驶给发动机造成的磨损量要增加25%~30%。发动机启动次数越多,加速终了的速度越高,速度变化范围就越大,发动机的磨损量也越大。因此,

必须控制行车速度,选用合适的挡位。经常保持中速行驶,不仅能减轻发动机磨损、延长其使用寿命,而且还能提高四驱越野叉车燃油经济性。