

崎岖路面用越野叉车四轮驱动叉车中首重工

产品名称	崎岖路面用越野叉车四轮驱动叉车中首重工
公司名称	宁津县宏胜汽车修理厂
价格	27800.00/辆
规格参数	品牌:中首重工 发动机:4102 功率:76kw
公司地址	山东省德州市宁津县宁津镇义和庄村
联系电话	0534-5217738 13791317691

产品详情

崎岖路面用越野叉车四轮驱动叉车中首重工

崎岖路面用越野叉车四轮驱动叉车适用于机场、码头、车站等路况条件较差的物资集散地装卸物资的设备。它具备普通越野车良好的机动性与越野性，又具有普通叉车的工业实用性，可以说是一个强大的组合体。越野叉车的速度要高于普通叉车，足见其机动性。另一方面，越野叉车采用全轮驱动和越野轮胎，所以可以在山地、滩头、沙地、雪地以及泥泞道路上行驶，展现了良好的越野性能。

越野叉车是一种可以在坡地和不平地面上进行货物装，卸，堆垛及搬运作业的工程车辆，越野叉车又叫四驱叉车，主要用于城镇建筑工地，泥泞路面，山区林地等不平路面，以及码头货场集装箱的装卸工作。可加配铲斗，抓叉，抱夹等多种属具，减轻手的疲劳程度，还提升了搬运操作的速度，沙地，雪地，泥洼地，土坡等行动自如，同时它结构紧凑，可以在狭窄的空间灵活行动。越野叉车，采用全液控电控变速箱、全液压转向、先导工作使整机更加灵活轻便。整机配用双桥六轮驱动、牵引力大、使其更加稳定；铰接式车架转弯半径小。

崎岖路面用越野叉车四轮驱动叉车的特性：

- 1、越野叉车驱动轮胎采用深花纹、大宽度的越野轮胎，在建筑工地、农场等路面泥泞的工况下能够拥有良好的抓地力、防滑性、稳定性。
- 2、越野叉车门架采用加宽设计，使用时拥有更加良好的视野。宽视野门架提高了工作效率和工作的性。越野车工况恶劣、冲击大，为此我们将门架进行了强化设计，从而更可靠。

3、离地间隙，特制的越野轮胎。前桥带防滑差速装置的四轮驱动。使发动机与变速箱之间设计的更加紧凑。能够在恶劣的地区如崎岖地形，沙地或泥地上作业。前车架上设有货叉工作装置和驱动前桥，后车架上设有装置和驱动后桥。后车架上还设有分别与驱动前桥和驱动后桥连接的动力装置，前车架与后车架通过铰接装置连接，之间安装有转向油缸。四轮驱动增加了叉车的动力，使叉车可以在砂地和崎岖不平的地面上地进行物料装、卸、堆垛及搬运作业，具有良好的越野性能、通过性能和较大的牵引力，而且由于不需要带有转向装置的驱动前桥，可以与驱动后桥采用相同的驱动桥，大大降低了整车的成本。

4、越野叉车针对野外泥泞工况，配备带差速锁变速箱，当有一个驱动轮陷入淤泥中开始打滑后，驱动桥左右半轴连成刚体，实现100自锁，实现驱动轮扭矩再分配，从而爬出淤泥潭。爬出淤泥潭后，自锁功能解锁，实现正常行驶。越野叉车造型美观,结构紧凑,转弯半径小,轻便灵活,可在狭小空间内作业全液压动力转向,方向盘和座椅可调节角度和前后相对位置,限度满足驾驶人员个性化要求.越野叉车对于轮胎的设计要求很高。胎面基部胶的加强，则是为了提供额外保护，防止碰撞和戳穿轮胎；超宽的侧壁，不仅提高了轮胎的耐久性，更提供了优异的耐冲性能。

5、发动机越野叉车动力装置的作用是供给叉车工作装置装卸货物和轮胎底盘运行所需的动力，

6、越野叉车宽视野门架,驾驶员具有广宽的视角,故本叉车十分适合在野外,户外进行货物装卸,堆垛和短途运输作业。

崎岖路面用越野叉车四轮驱动叉车，底盘强大的越野叉车，用于机场、码头、车站等装卸设备。具有普通叉车的工业实用性，可以说是一个强大的组合体。越野叉车的速度要高于普通叉车，足见其机动性为了更好的适应工作环境，越野叉车本身也是具特色。车身宽大，能承载不规则和宽大的货物；离地面间隙大，是为了方便跨越场地上的障碍物；四驱功能，则是为了保证在泥泞的场地工作正常，优化工作装置，卸载高，大掘起力，作业效率高，油耗低，是您不错的选择。