

山地履带运输车供应商 山科工程机械 履带运输车

产品名称	山地履带运输车供应商 山科工程机械 履带运输车
公司名称	济宁山科工程机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济宁高新区接庄街道办事处接贾路东、鸿广路南 (山东环亚重钢结构有限公司)院内
联系电话	19811868280

产品详情

一、履带运输车优势和特点

一、履带运输车优势和特点

履带运输车结构优势：

以橡胶履带、轮系代替了传统轮式行走，承载能力大、抓地力强，噪音低，同时履带式行走装置增大了机器与地面的单位接地面积，不伤害农田及柏油路面，具有良好的行驶及通过性能，降低了对农田地面的损伤，轴端双密封结构，保证润滑油密封不外漏，并能防止泥水进入轮腔。

履带运输车适用范围广：

能适应水稻田、沼泽地、泥泞的田间道路、崎岖的山路、松软的草地、山林和沙漠、湿滑的冰面和雪地等复杂恶劣路况，在农林果园运输、货场装载、水利建设、基建工程、矿山场所应用广泛。

履带运输车机动灵活：

依靠支重轮系、履带共同支承全车重量，心稳定；转弯半径小，尤其适应狭窄场地，复杂地形；牵引力大，爬坡抓地性能良好；整机具有前进、后退、转弯、行走之功能，移动灵活，并可长距离行走。

履带运输车稳定可靠：

车辆底盘、支架采用强度高、刚度大的专用材料，保证整机稳定性；支重轮、导向轮、

驱动轮采用高强度合金钢，耐磨性好，使用寿命长；履带车采用的橡胶履带采用高强度耐磨材料；采用的机械传动式变速箱为专门设计，湿式磨擦片、单轴转向制动，扭矩大，承载力强，输出功率大，转向制动稳定可靠。

履带运输车便捷高效：

配有液压起降、自卸功能，且自卸角度可调，山地履带运输车供应商，降低劳动强度，提高运输效率；配备电启动，手柄集中，操作方便；底盘支重轮、导向轮、拖带轮采用滚力轴承，定期加注一次黄油润滑，免使用中维护和保养

履带运输车

履带运送车的呈现，是对农业展开的一次严重改造，它改变了传统的农业运送方式，加速了农业展开，愈加人性化的满意了农人关于农业运送的要求，因此它的展开前景将一片亮光。经过对网上用户运用体会的查询，我们以履带式运送车为例，说说在往后的选购中怎么选择正确的产品。

1、履带运输车是否真的省力

关于果农来说，需要运送车处理大量的果蔬搬运问题，1吨履带运输车价格，因此选择一款真实能够省时省力的产品很重要。履带式运送车正是为了处理这一问题，定位于田园搬运，一起掩盖其他各类小型运送作业的新型搬运车，搬运愈加专业，让产品运送愈加省时省力；

2、履带运输车是否便当操作

产品并不一定是越大越好，要细巧便当易运用。续重运送车造型精巧，体积较小，安装牙嵌式转向离合设备，回转半径只有1.15米，转向简便，农用履带运输车厂家，习惯各种杂乱场景。

3、履带运输车是否能够轻松掌控

运送车档位多样，共有前进3档，撤退1档，各种路况自在选择，操作者能够轻松的选择操作方式，履带运输车，运用更便当。

4、履带运输车是否耐久经用

有些运送车运用一段时间后，发电机简单呈现毛病，并且油耗量大，会增加农户的运用负担；而运送车选用单缸电发起高品质出口型发起机，动力微弱，油耗低，功用安稳，毛病率低，支撑搬运车的高强度运用。

5、履带运输车是否将丢失降到小

关于田园运送工具来说，关于路面及果园的损坏是必不可免的，那么尽量将丢失降低显得尤为重要。运送车履带较宽，接地上积大，行进时对地上压强小，不会对地上造成大的损坏，园林中可放心运用。

“四轮一带”是履带运输车的重要组成部分，根据驱动轮、导向轮和支重轮的安装位置不同，履带架可分为整体式履带架和分体式履带架。

（1）整体式履带架

整体式履带架的驱动轮、导向轮和托链轮直接安装在履带架上，与支重轮平衡梁没有关系，设计时应保证履带承受的上部垂直载荷均布在各支重轮的中间点。随着承载量的增加，支重轮数量及平衡梁的级数也有所不同，可分为8轮履带、10轮履带、12轮履带和16轮履带；考虑结构的复杂性和稳定性，平衡梁多设置为三级，二级平衡梁承受的垂直载荷应集中作用在支重轮的中心，尽量保证各支重轮的受力一致。由于履带架结构、履带条数及其单元组合方式不同，履带运输车的具体结构也不相同。为了使整机具有较高的稳定性，平衡梁级数一般不超过三级。

（2）分体式履带架

三段履带架是分体式履带架的常用型式，从整体上看它由前一级平衡梁、履带架、后一级平衡梁三大部分组成，故而得名。

山地履带运输车供应商-山科工程机械(在线咨询)-履带运输车由济宁山科工程机械有限公司提供。济宁山科工程机械有限公司（www.jnsgc.com）实力雄厚，信誉可靠，在山东济宁的工程机械配件等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领山科工程机械和您携手步入辉煌，共创美好未来！