

微型果园运输车 果园运输车 翰岳重工

产品名称	微型果园运输车 果园运输车 翰岳重工
公司名称	山东翰岳重工机械有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	济宁市任城区菜市工业园海南东路6号翰岳重工企业
联系电话	13176767505

产品详情

果园运输车手扶翻斗驱动力大

履带运输车手扶翻斗驱动力大

本发明选用履带式行走机构，着地面积大，着地压强小，与地面的摩擦力大，能提供的驱动力大，举升机构采用液压式，手扶果园运输车，卸货翻斗时平稳有效，适用于山地、水田、沙漠等复杂地形的短途运输。

1.一种履带式手扶翻斗履带运输车，包括车斗(2)、底盘、操作部分，其特征在于：所述车斗(2)较前端通过销轴安装于底盘上，所述车斗(2)在中间部位通过举升机构(15)与所述底盘相连接，所述底盘包含行驶系和制动系，所述行驶系的作业依靠履带(1)行走，所述制动系作用于行驶系，所述操作部分包括档位操纵杆(7)、车把手(4)、油门调节器(3)、手刹(5)、离合器(16)，所述手刹(5)可控制制动系工作，微型果园运输车，所述底盘上安装有发动机，所述发动机与气油箱(6)相连。

2.根据权利要求1所述的一种履带式手扶翻斗履带运输车，其特征在于，所述车斗(2)设置有车斗前挡板(201)，所述车斗前挡板(201)通过销轴连接于车斗底板上，所述车斗前挡板(201)可通过操作卡扣(202)来打开或关闭。

3.根据权利要求1所述的一种履带式手扶翻斗履带运输车，农用果园运输车，其特征在于，所述发动机选用空冷四冲程单杠气油机，所述气油机由气油箱(6)提供燃料。

4.根据权利要求1所述的一种履带式手扶翻斗履带运输车，其特征在于，所述档位操纵杆(7)对应于行驶状态中有八个控制档位，包括前进一档、前进二档、前进三档、前进四档、前进五档、前进六档、后退一档、后退二档，通过拉动离合器(16)到离来完成档位之间的切换，档位切换完成后，将离合器(16)拉回，所述前进档位的较高速度范围为：5.0-6.1km/h，所述后退档位的较高速度范围是：2.8-3.1km/h。

使用农用果园运输车须做到“两早”

使用农用果园运输车须做到“两早”

果园运输车在出现故障时就会有特别的提示，在出现这样的提示时不要忽略，要早发现早预防，这样可以减少设备出现故障的频率和维修的次数，我们可以从性能异常、声响异常、气味异常、仪表异常这四个方面检查出来设备是否存在异常的状态，下面我们从这四个方面来了解一下履带运输车出现故障的预兆。

一、性能异常

果园运输车的性能一般指动力性、制动性、行驶平顺性、油耗等。若使用中，性能突然变坏，就说明设备有了故障，应及时排除，设备技术状态和性能出现异常情况，如发动启动困难，制动失效，主离合器打滑，发电机不发电，以及拖拉机牵引力过小等。

二、声响异常

作为驾驶员经常和自己的设备打交道，比较熟悉设备的状况，因此对于设备突然出现的异常比较敏感，所以我们不应忽视设备在使用中突然出现的异响，应对异响部位及时检查，及时修理。如其工作时出现不正常的敲击声、放炮声以及异常的杂声。

三、气味异常

如果果园运输车在运行过程中突然出现焦臭味、过浓的油味以及其它异常气味，则说明设备有故障，离合器片烧蚀时会有焦臭味，电气线路接触不良会引起焦糊味；过浓的油味有可能是存在着油渗漏，这也是非常危险的；排气带燃烧不完全发出的油味或磨擦片烧焦的气味等。所以，要根据不同的气味及时地做出判断，以便排除故障。

四、仪表异常

驾驶果园运输车时应养成常看仪表的好习惯，从机车仪表上及时发现问题，这是因为仪表能够指示出机况的各项运行参数，通过它，机手可以了解机车运行以及发动机的运转状况。

例如：电流表是用来指示蓄电池充电和放电电流强度的仪表，油压表是用来显示发动机润滑油压力大小和润滑系统工作情况的仪表，水温表是用来指示发动机工作时水套中冷却水的温度的，诸如此类的仪表和指示灯还有很多，如果在发动机正常工作过程中，果园运输车，仪表或指示灯突然显示异常情况，就表明车辆有故障，所以，应根据实际情况及时采取措施检查排除故障。

新车在投入使用以前必须进行以下几项检查

(1)整车各部位的连接及紧固情况，果园运输车让机车自动向前行驶。

(2)散热器的存水量及冷却系统有无漏水的现象。

(3)柴油机、变速箱、后桥、转向器液压油箱?的油量，不足时要添加，并检查各部位有无漏油现象。

(4)制动系是否工作正常，果园运输车制动油液不足应添加，检查各管路接头有无漏油现象。

(5)转向机构各部位有无松晃和发卡。

(6)电气设备、灯和仪表是否正常。

(7)轮胎气压是否符合规定的压力。

(8)果园运输车变速箱各挡位能否正确接合，会不会有“窜挡”现象。

微型果园运输车-果园运输车-翰岳重工由山东翰岳重工机械有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东翰岳重工机械有限公司（www.qianyuwang.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为挖掘机械具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!