

双轴农用拖车 农用拖车 申宗机械

产品名称	双轴农用拖车 农用拖车 申宗机械
公司名称	山东申宗机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市高密市密水街道徐家立村西
联系电话	13869617588

产品详情

农用拖车实际应用中应满足的条件

农用拖车的实际用途就是来装载物品，而在装载物品的时候就可以看出它的具体特点和结构形式。农用拖车适用于不同性状物料的车厢类型很多。

农用拖车通用型车厢底面积和容积都较大。有的车厢分为上、下两层，上层厢板可以拆卸。农用拖车的结构强度和减振性能都是按30km/h以下的行驶速度设计。以短程运输为主的农用拖车所用轮胎类型跟汽车相同，允许大负荷按标准比汽车高出约15%，若是载重量较大的话可用并列双胎，但以田间运输为主的农用拖车不宜采用，以免下田作业时轮胎间夹泥，5T欧式轮胎农用拖车，使阻力增大且导致转向费力。可用小直径宽断面低压轮胎，以提高通过能力。

为保证安全行驶并发挥大运输效率，拖拉机跟农用拖车配套要合理：牵引装置应挂接牢靠且不降低拖拉机驱动轮的附着力；制动系统类型（机械式、气压式、油压式）配套，制动性能要符合有关部门要求；信号照明系统（转向指示灯、刹车灯、牌照灯等）前后协调一致；液压自卸系统在额定负荷下可以正常倾卸；拖拉机的牵引性能和挂车载重量与所通过的地面条件相适应。

自卸式农用拖车的结构特点有哪些

自卸式农用拖车是由车架、翻斗、液压系统、后门自动开关装置等机构组成。柱塞下端导向套的环形槽上有孔与回油管相通，能够形成液压回路，农用拖车，转阀阀芯上有径向通孔，双轴农用拖车，当和阀体及压、吸油管上的径向孔联通的时候，形成卸荷回路。升降支架中部和柱塞联接，而前、后端分别跟翻斗的前支座、连杆联接，构成受力杠杆。后门自动开关装置是由拉杆、摇臂、车架、翻斗组成的四杆

机构，拉杆两端分别跟车架、摇臂联接，摇臂联接在翻斗上，翻斗和车架通过销轴联接。液压自卸农用拖车具有结构简单，制造方便，工作可靠，成本低廉等优点。

自卸农用拖车配置齐全，厂家定做农用拖车，外型美观、行驶平稳、经久耐用，适用的作业环境广泛，装载效率高。转向形式：采用无心转盘。减震形式：弹性弓板。牵引形式：以三角架活牵引。自卸配置：双油缸。后置尾灯、左右护栏。整车采用汽车线束。气路连接形式：采取气管快接头。电路连接形式：螺旋七芯线快插头。油路连接形式：采用快换接头。表面处理：通过大型抛丸机消除焊接应力、除氧化皮、除锈、防锈漆、面漆、烤漆处理。焊接工艺：二氧化碳工装焊接。

- 1、检查农用拖车的各个轮胎的定位角度和前束是否合规，如果出现偏差应立即进行调整。架起拖车的前车体试转车轮，检查车轮是否过度变形和失衡，如果观察结果不确定，则可以用正常的轮胎进行对比。
- 2、检查拖车的车体架框是否发生变形，检查拖车的支撑是否出现弯折现象，定期检查传动轴的能动性和平衡性。
- 3、检查拖车的板簧座的刚硬程度、减振器的作用力和螺丝铆钉等小零件有无松动等情况，出现问题及时更换。
- 4、检查拖车的底盘是不是出现松动，车头是不是已经老化。

双轴农用拖车-农用拖车-申宗机械(查看)由山东申宗机械科技有限公司提供。双轴农用拖车-农用拖车-申宗机械(查看)是山东申宗机械科技有限公司(www.gmszgc.net)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：付连军。同时本公司(www.gmszgc.net)还是从事平板拖车，农用拖车，骨架拖车的厂家，欢迎来电咨询。