

# 佳木斯喷灌机 河北利荣 圆形喷灌机

产品名称	佳木斯喷灌机 河北利荣 圆形喷灌机
公司名称	河北利荣金属丝网有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省衡水市饶阳县饶阳镇曹庄村开拓街12号南侧
联系电话	15233082139

## 产品详情

使用注意事项：

水泵启动后，3分钟未出水，应停机检查。

水泵运行中若出现不正常现象(杂音、振动、水量下降等)，应立即停机，佳木斯喷灌机，要注意轴承温升，其温度不可超过75 。

观察喷头工作是否正常，有无转动不均匀，过快或过慢，甚至不转动的现象。观察转向是否灵活，有无异常现象。

应尽量避免引用泥砂含量过多的水进行喷灌，否则容易磨损水泵叶轮和喷头的喷嘴，圆形喷灌机，并影响作物的生长。

为了适用于不同的土质和作物，需要更换喷嘴，调整喷头转速时，可用拧紧或放松摇臂弹簧来实现。摇臂是悬支在摇臂轴上的，还可以转动调位螺钉调整摇臂头部的入水深度来控制喷头转速。调整反转的位置可以改变反转速度。

喷头转速调整好的标志是，在不产表径流的前提下，尽量采用慢的转动速度，一般小喷头为1—2分钟转1圈，中喷头3—4分钟转1圈，大喷头5—7分钟转1圈。

卷盘式喷灌机的主要结构：

导向装置

导向装置其关键是导向杆，本导向杆采用自动正反向“8”字螺杆导向系统，螺纹形式采用矩形螺纹，正反向螺纹结合处采用圆滑过度。它能有效的保证换向的可靠性，可保证PE管安全、有序的排列在卷盘上，并且导向行走均匀、无卡滞的现象。

## 转盘

采用汽车专用转盘，在不移动机具的情况下，拨开转盘定位销，转动卷盘，在270度范围内可自由选择喷洒方向。

在确定喷洒方向后，将定位销插入定位孔，固定转盘。

## PE输水管

卷盘式喷灌机使用的PE管是聚乙烯材料，它的质量好坏直接影响喷灌机的使用寿命。机组使用的PE输水管各项技术指标均达到水平，经测试，其压力大于2.0mpa，抗拉强度大于16.5mpa，断裂伸长率大于400%，磨损小于20mg。又经全国不同气候条件的耐久性实验，其使用寿命预计可达15年，完全能够满足卷盘式喷灌机的使用要求。

## 自动调速装置

该装置通过一整套的连杆机构，调整水涡轮隔舌的开启度，实现水涡轮的无级变速，保证PE管缠绕在卷盘上各层之间保持恒速，从而保证喷头车回收时保持匀速，大型喷灌机，实现机具的均匀喷洒。

## 喷头车

离地面高度可达1.5米，浇地喷灌机，也可根据高杆作物的实际高度定制，不会破坏成长中的农作物，轮距可在1.3-2.5米范围任意调节。

水肥一体化在农业灌溉中应用越来越普及，但是在使用中常常会存在很多细节和要点。今天，来说说水肥一体化技术要点和细节。

水肥一体化是借助压力灌溉系统，将可溶性固体肥料或液体肥料配兑而成的肥液与灌溉水一起，均匀、准确地输送到作物根部土壤。采用灌溉施肥技术，可按照作物生长需求，进行全生育期需求设计，把水分和养分定量、定时，按比例直接提供给作物。压力灌溉有喷灌和微灌等形式，目前常用形式是微灌与施肥的结合，且以滴灌、微喷与施肥的结合居多。微灌施肥系统由水源、首部枢纽、输配水管道、器四部分组成。水源有：河流、水库、机井、池塘等；首部枢纽包括电机、水泵、过滤器、施肥器、控制和量测设备、保护装置；输配水管道包括主、干、支、毛管道及管道控制阀门；器包括滴头或喷头、滴灌带。

## 佳木斯喷灌机-河北利荣-

圆形喷灌机由河北利荣金属丝网有限公司提供。河北利荣金属丝网有限公司（[www.apht.net](http://www.apht.net)）是河北衡水，其它的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在河北利荣领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创河北利荣更加美好的未来。