排水沟自动成型机沟渠自动成型机

产品名称	排水沟自动成型机沟渠自动成型机
公司名称	河南豫信致诚机械设备有限公司
价格	15000.00/个
规格参数	品牌:豫信致诚 型号:zc-100115 产地:河南
公司地址	中站区许衡办事处东冯封村第四组
联系电话	0391-6851015 19903916940

产品详情

排水沟自动成型机沟渠自动成型机是一种水利机械,它能够现场浇筑成型各种规格的水槽渠道,如硬质渠、毛渠、排水渠、灌溉渠等,即便是口宽一米以上,或者是30cm、40cm、50cm、60cm-80cm的水槽构件都可以进行一次成型,成型的方式是,在事先开挖好的相对应模子的沟壑内,放入机器后填料进行成型脱模,保证渠面的光滑,也保证渠的整体质量,使用C30或者C20的商混砼都可以。

水渠是农业之本,水渠牵引着农田灌溉、排水工程等诸多领域的核心要点,是国家发改委重点改革对象,一些老地区和发展落后的地区还在使用土渠,不仅不便流水而且还酿成许多意外事故,现如今的水泥水渠进入人们眼前后,对水渠的设计、制造等也有了新的概念。

排水沟自动成型机沟渠自动成型机的未来发展方向:渠道成型机设备非标准化发展趋势。由于水利工程的特殊性,工程采用的渠道成型机的质量和性能应是建设者们摆在首位的问题。由于没有完全相同的水利工程项目,因此,客户对工程机械产品的规格、品种和性能的要求呈现多样化趋势,用户的要求越来越非标准化。近几年水利水电建设规模越来越大,水利工程投入经费成倍增长,配套的机械产品需求量急剧增大,水利市场竞争随之加剧。河南豫信致诚机械设备厂,应广大客户多样化要求,不断钻研开发渠道成型机技术,专业定制非标准化水渠,排水沟,边沟等渠道成型机、衬砌机,工程惠及全国及东南亚各国。

排水沟自动成型机沟渠自动成型机的特点:

1.机械化作业,生产效率高。

平板振动式整体U 形渠槽预制成型器成型速度为5~8 m/h,移动振压式整体U 形渠槽成型机成型速度为5~7m/h,全自动节水防渗渠现浇成型机成型速度为40~50 m/h。

- 2.成槽工艺化,造型美观,成本低廉,机器操作简便。
- 3.节省了水资源。

防渗渠道节水效果十分显著,据测试,斗渠(弧形底梯形复合式)水的有效利用系数达0.983~0.996,农渠(整体U 形渠槽)水的有效利用系数达0.978~0.996,每亩地节水200~600 m3。

4.提高了抗御干旱灾害的能力。

由于防渗渠道减少了渗漏,降低了灌溉定额,提高了水的利用效率,从而提高了灌溉保证率和灌溉质量。

5.节省了土地。

混凝土U形防渗渠道与土渠相比,少占地40%左右。

6.节省了用工。

节省了管水、护渠、清理杂草、清淤等用工。