

小型路缘石成型机 路缘石滑模机 混凝土路肩石路沿石成型机

产品名称	小型路缘石成型机 路缘石滑模机 混凝土路肩石路沿石成型机
公司名称	济宁博圣机械设备有限公司
价格	80000.00/台
规格参数	品牌:济宁博圣 生产商:济宁博圣机械 质保:厂家质保
公司地址	山东省济宁市任城区
联系电话	17616525619

产品详情

路缘石滑模成型机施工工艺优点：1、路缘石滑模机施工取消了预制场地的限制，节约了场地建设和模板的费用。2、路缘石滑模机施工的路缘石没有接缝，线型流畅平顺，色泽一致，使公路的外观更加漂亮。3、路缘石滑模机施工提高了路缘石与下部粘结层的粘结度，极大增加了路缘石的使用寿命。4、路缘石滑模机施工的路缘石整体性强，大大减少了车辆碰撞后损坏的比率，减少了养护费用。5、路缘石滑模机施工可在水泥稳定基层完工后先行施工，再摊铺沥青混凝土，避免了沥青混凝土的浪费，减少了开槽的费用。路缘石滑模成型机工作原理：1、挤压式路缘石滑模机工作原理是：混合料被螺旋推进器不断推入成型模具，并充分挤满，混合料内部产生一定的挤压力，形成具有一定密实度、强度及形状的路缘石。混合料对螺旋输送器的水平反力传给机架、行走轮，使整机沿路面前进。2、锤捣式路缘石滑模机工作原理是：在成型模具前面安装有锤头装置，锤头做活塞式往复运动，将水泥混凝土按一定周期推入成型模具，挤压成型路缘石，机器的行走是靠自撞锤运动的反作用力。3、振捣式路缘石滑模机的工作原理是：在滑模机成型模具的前面加有振捣棒，通过振捣棒的作用使水泥混凝土达到一定的密实度。4、振动式路缘石滑模机的工作原理是：在模具上安装一个高频低幅的振动器。通过振动器使水泥混凝土达到一定的密实度，机器的行走是靠本身的动力，而不是依赖混合料对机器的反作用力，因而行走较稳定。