

郑州沥青路面压实机具组合

产品名称	郑州沥青路面压实机具组合
公司名称	河南春笋市政工程有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河南省郑州市金水区郑花路59号21世纪居住社区51号楼东1单元3层东户
联系电话	13733194844

产品详情

郑州沥青路面压实机具组合

沥青路面施工应配备足够数量的压路机，选择合理的压路机组合方式及初压、复压、终压（包括成型）的碾压步骤，以达到最佳碾压效果。

要综合考虑施工条件和环境因素的影响，在选择压实设备前考虑下列因素。（1）压实效率高。要合理控制压实温度，保证在规定的温度范围内完成压实工作。（2）选择合适的压路机激振力。在开始碾压工作之前，要根据路面的施工要求选择最佳激振力，以保证路面压实度达到最佳要求。压路机激振力太大会压碎骨料，压路机激振力太小影响压实效果。（3）必须采用轮胎压路机。轮胎压路机可以完成揉压动作，揉压可消除路面的车辙和裂纹，提高路面的平整度和不透水性。（4）压实设备必须配备自动洒水装置。洒水应雾化均匀，以防混和料粘在碾压轮上。同时避免料温下降过多。（5）压路机有足够的吨位，确保碾压质量，密实度，平整度及不透水性，达到施工规范要求。综合考虑以上因素，我们选择了双钢轮压路机和胶轮压路机配合碾压。

选择好压路机型号之后，就可以根据其工作效率确定总台数。可以根据搅拌机的出料量来确定压路机的台数。这样可以保证搅拌拌料能够及时被压路机压实，而不会出现堆积的问题。本工程下面层拌和站总生产率为800T/H，根据以前施工经验，取两种机型在同一点需压实次数约7次，碾压平均速度为4km/h，碾压宽度均为9M，压路机时间利用系数取0.85，可确定所需压路机的台数为双钢轮2台，轮胎压路机1台。——郑州沥青路面压实机具组合