

沥青路面热再生红外线修补加热车

产品名称	沥青路面热再生红外线修补加热车
公司名称	广州市蓝炬燃烧设备有限公司
价格	48000.00/台
规格参数	00:00 型号:BTAT900 0:00
公司地址	广州市番禺区石基镇新桥村新环东路7号
联系电话	020-84859004-812 13650701098

产品详情

沥青路面热再生加热板

(bair-900/1000)

一、原理 将液化气和空气按照一定的比例混合好之后在金属纤维烧结毡表面燃烧，燃烧所产生的大部分热量转化为红外线并加热沥青路面。由于红外线能够穿透沥青路面，故能在短时间内直接加热到沥青深层并使其软化。软化后的沥青层经过翻松、找平、压实等工序即可修补完毕。

二、用途

适用于沥青路面表层的所有病害，如：坑槽、龟裂、车辙、裂缝、隆起、松散、露骨等，同时还可适用于市政工程的路面开挖、铁路路口及涵洞井盖四周的处治、做路肩、沥青和混凝土结合面的处理、冷接缝的处理、人行道花纹效果的制作等，并可用于整个路面的再生铺摊。

三、功能特点

- a.使用液化气燃料，价廉易得，操作方便
- b.利用先进的表面燃烧技术，采用合金烧结毡作为燃烧介质和发热元件，使用寿命长、燃烧充分、辐射效率高
- c.抗机械震动和冷热冲击的能力强
- d.所产生的红外线穿透力强，易于被沥青混凝土吸收
- e.加热效果好，5 - 8分钟内路面软化厚度达5 - 6cm，表面不发焦发黑
- f.可根据需要整体或分区加热
- g.自动点火、自动熄火保护
- h.可抗五至六级阵风

四、红外线修补的优点

- a.简化修补工艺。
- b.修补速度快，整个修补过程只需20分钟。
- c.修补质量好，无弱接缝，可保证修补路面和原路面浑然一体。

d. 沥青料现场再生，节约维修成本1/2以上。

e. 减轻劳动强度，减少操作人员，减少设备台数。

f. 节能环保，无废弃物产生。

g. 对交通的影响小，即修即通。

h. 可适应各种季节和天气。

型号	bair-900	bair-1000
加热方式	红外线辐射	
燃烧面积	0.8m ²	0.9m ²

加热功率	50kw
燃料	液化气/丙烷
燃料消耗	4kg/h
罐体数量	1-2个
加热控制	自动循环加热，加热时间和加热间歇时间可调

分区数量	625mm × 720mm × 2个	1000mm × 500mm × 2个
点火及控制	电子脉冲点火，意外熄火自动重复点火功能，自动熄火保护功能，声光报警功能	
供风方式	自然引射	
电源	12vdc	
携带方式	便携式	

外形尺寸	1250 mm × 720mm	1000mm × 1000mm
重量	60kg	80kg

广州蓝炬燃烧设备有限公司市场部

联系人：叶学文

电话：86-020-84859004-812

手机：13650701098

传真：86-020-84859004

地址：广州番禺区石基镇新桥村新环东路7号

公司主页：.cn.gongchang.com

国家创新基金支持项目

研发各种金属纤维燃烧器

热风干燥/红外线干燥专用燃烧器

织物及纸张快速干燥系统

沥青路面热再生加热板/加热墙

让能源不再浪费让燃烧不再污染