

采暖系统运转正常但环境温度升不上来。

故障现象：

采暖系统水温升高、待机均正常，散热器温度也基本正常，但房间温度不高，达不到采暖效果

故障原因：

- a) 所选机型的功率太小，与大的采暖面积不相匹配。
- b) 所选用的暖热器组数太小，另采暖面积不相匹配。
- c) 散热器已严重结垢。
- d) 地暖系统管的间隙太大。
- e) 水路集成系统旁通阀不复位。

解决方法：

- a) 更换大功率的壁挂炉。
- b) 更换大的散热器。
- c) 对整个系统清洗除垢或更换散热器。
- d) 只有增加水的流速。
- e) 使旁通阀复位或更换旁通阀