

德国大赫电采暖 图木舒克德国大赫发热线缆

产品名称	德国大赫电采暖 图木舒克德国大赫发热线缆
公司名称	乌鲁木齐市米东区大赫电热经销部
价格	面议
规格参数	
公司地址	新疆乌鲁木齐市米东区新华凌北区汽配区1栋1号
联系电话	15600007708

产品详情

家用锅炉自动加热保温防冻模式介绍

自动运行模式 - 加热和绝缘

当家用电锅炉进入自动运行模式加热和保持状态时，当系统时钟在定时启动时间范围内时，工作状态如下：

状态1.当启动时的水温小于或等于系统开关设定的水温下限时，系统首先打开泵10秒钟，然后加热器投入运行。

状态2：当启动时的水温大于系统开关设定的水温上限时，系统断开加热器，泵运行120秒。在加热箱中的余热消散后，泵关闭。

局部散热器不热阀盘脱落在阀座内堵塞了热媒流动通道，局部散热器不热的原因大体有以下几种情况：阀门失灵。这时可打开阀门压盖进行修理，或把失灵阀门更换掉。集气罐存气太多，阻塞管路，德国大赫发热线缆，也会产生局部散热器不热的情况，这时应打开系统中所设置的放气附件，如集气罐上的排气阀，散热器上的手动放风门等。出现这种故障，管路堵塞。当送水时间较短时，可用手在管线转弯处与阀门前摸其温度，敲打听声；当送水时间过长，系统较大时，堵塞处前后出现死水段，靠手摸不容易确定堵塞位置，这时可用放水的方法查找，放水点可在不热段管道的中间依次向两端进展。放水时，如来水端热水继续往前延伸，说明堵塞点在此之后；再取余下管段中段进行放水，若发现来水段热水不继续向前延伸，说明堵塞点在一次放水点与第二次放水点之间。当把堵塞点找出后，段开管子，将管内污物清除或把该管段更换。

常用电锅炉电压功率标准：

1) 电热管和电加热器严格按照JB / T2379-93标准设计。

2) 额定电压 $\pm 5\%$ 容差，极限电压10%；
超过极限电压运行将大大降低电锅炉的使用寿命，甚至导致电锅炉爆裂；

3) 额定功率5%-10%。因此，用户应将电源电压控制在400V以内，以提高加热管的寿命，防止电锅炉爆裂。房间的密封性能不好。
如果房间没有密封，增加的热量将会损失，这将使人感到寒冷，这间接导致不能令人满意的加热。
因此，打开电锅炉后，保持房间密封。

德国大赫电采暖-图木舒克德国大赫发热线缆由乌鲁木齐市米东区大赫电热经销部提供。乌鲁木齐市米东区大赫电热经销部 (www.xjdahedn.com) 拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！