

亚飞凌 电锅炉蓄热采暖 贵州电锅炉

产品名称	亚飞凌 电锅炉蓄热采暖 贵州电锅炉
公司名称	郑州亚飞凌电子产品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市上街区金华路66号
联系电话	15249676062 13298359963

产品详情

在北方，冬季采暖，集中供暖是人们常见的供暖方式，那么接下来就由【郑州亚飞凌电子产品有限公司】来给大家介绍一下电锅炉和集中供暖相比较有什么优势：

1：要讲是就是集中供暖灵活性较差，这里说的灵活性就是，集中供暖是每年的固定时间供暖，固定时间结束供暖，而且在没有集中供暖的时间也有许多时间的比较冷的，所以，这样就对采暖系统的节能性和舒适性要求较高。电锅炉的灵活度高，使用范围非常广泛，节能环保，是家庭独立采暖的。

2：小编认为是对供暖水温的调节方面，集中供暖做不到电锅炉那么灵活。我们知道很多地暖公司再设计独立采暖系统时只注意到锅炉可以调节出水温度，但却忽略了电锅炉的使用性能，电锅炉在使用过程中是供水75度回水65度温差10度时使用效果佳，但是电锅炉系统一般用水温度是供水55-度回水45度温差10度时使用效果为佳。

以上就是关于电锅炉和集中供暖相比较有什么优势的介绍，想要了解更多关于电锅炉的知识还请致电【郑州亚飞凌电子产品有限公司】。

大家都知道在使用电锅炉的时候会造成很大的电量损耗，那么接下来就由【郑州亚飞凌电子产品有限公司】来给大家介绍一下造成电锅炉耗电量大的原因：

1、房屋保温效果不好

如果安装电锅炉的房间保温效果不好会导致温度流失，如果想要达到自己想要的温度就应调试更高的温度，通过这种方式来弥补流失的温度，这样就会浪费更多的电能。

2、房间高度较高

房间房高较高时热量分享的面积就会越来越大，这样想要达到较高的室内温度就应调高更高的室内温度

以上就是关于造成电锅炉耗电量大的原因介绍，希望可以帮助到更多人可以对电锅炉有一个更深刻的认识和理解【郑州亚飞凌电子产品有限公司】欢迎新老客户来电咨询。

冬天一到，人们就开始进行采暖了，根据采暖需求的不同，人们也进行着各种各样的方式采暖，那么接下来就由【郑州亚飞凌电子产品有限公司】来给大家介绍一下购买合适家用电锅炉的技巧：

知道自已的需求，知道自已的需求对于选购电锅炉是有很大的帮助的，因为不同的采暖面积有着不同的功率匹配，按理来说，一台电锅炉的功率是1千瓦供暖面积为15m²，也就是说如果您家要供暖100平米的话，那么6KW或者8KW就看您家的节能效果而定，如果房屋的户型比较正，结构好，建筑材料好，采光好，那么针对这种情况来说选择6KW的就足够了，而如果是房屋采光不好，保温不好的话，那么8KW是差不多的了，当然我说的是建筑面积，而不是采暖面积，这个可不要记混，采暖面积一般来说是占据建筑面积的70%，并不是100%，所以个中差异是要进行一定的换算的。

以上就是关于购买合适家用电锅炉技巧的知识介绍，希望可以帮助到更多人去了解电锅炉的知识【郑州亚飞凌电子产品有限公司】欢迎新老客户来电咨询。