

# 一能家用热水循环泵作用

产品名称	一能家用热水循环泵作用
公司名称	重庆威乐电器有限公司
价格	2698.00/台
规格参数	品牌:一能 型号:YN-AL120 产地:重庆
公司地址	重庆江北红旗河沟北部尚座13-10
联系电话	023-61828585 15023656688

## 产品详情

品牌：一能

功率：120W

产品型号：YN-AL120

功能：水流感应、时间段控制、温度控制

扬程：9米

适用范围：平层、小户型

规格：230\*130\*180

产地:重庆巴南

包装说明：标准纸箱

运输说明：快递或汽车货运

交货说明：款到发货

表面处理：不锈钢 磨砂

材料：不锈钢

循环泵的作用:

循环泵安装在暖气系统中强迫系统中的介质(水)实行循环,这种循环也称强迫循环,它与重力自然循环

随意布局在自然循环情况下,为了保证系统的循环压力,暖气片和炉具必须在重力方向离开必要的距离,由此产生了“散热器高挂”或“炉具入地”等问题。采用强迫循环,不用考虑散热器及炉具的相对位置,甚至炉具高于散热器,也不会影响系统的循环。

优化系统由于自然循环的动力很小,因此通常采用很粗的干管以减小系统阻力,即便如此,系统也经常会出现循环或散热问题。使用了循环泵后,可以适当减小干管的直径,从而简化安装、优化循环、美化外观。

节省开支自然循环的最大的缺点是散热器利用效率低。一般情况下散热器的上下温度差高达40度以上。采用强迫循环,可以减少散热器的上下温差。按相同的散热量计算,估计可以节省散热片20—30%。加上由于减小干管的因素,每个系统可以节省一笔可观的费用。

浓缩学人智慧 铸就一能经典省钱:循环温差减小,散热效率提高,大量节省系统用材,足以抵偿购习循环泵的支出。省煤:加速循环能有效降低炉体温度,减少无效散热,提高热效率,从而实现节省燃煤。省时:与自然循环相比,循环泵的输热速度快二十到三十倍,热量可以更快地传到室内。省电:与普通水泵的循环系统相比更加省电,本循环泵连续运行一小时,电费只需一分钱。美观:管道几乎可以任意绕行隐蔽部位,取消高挂干管,维持室内原来布局保持美观。耐用:易磨损部件采用新型超强耐磨材料(聚笨密),大大延长使用寿命。 优化匹配:采用大流量低扬程的输出特性,与系统得到最匹配。(本产品专为闭路循环设计,不做各种增压、扬水或抽水之用)