

# 天舒 空气源热水器 帮你省1/4的电源

产品名称	天舒 空气源热水器 帮你省1/4的电源
公司名称	浙江海恩环境工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:天舒 型号:KF-80/100 安装方式:卧式
公司地址	中国 浙江 金华市婺城区 金华婺城区玉泉西路17号
联系电话	086-057983180966 13429012048

## 产品详情

品牌	天舒	型号	KF-80/100
安装方式	卧式	容量	150L以上
最大加热功率	1000W以下	控制方式	机械控制
价格范围	4000以上	电源电压	220 ( V )
温度范围	常温-44 ( )	耗电量	0.95kw
加热时间	108/H		

### 天舒采热原理

#### 热泵机组采热

热泵机组设备内专置一种吸热介质——冷媒，它在液化的状态下低于零下20℃，与外界温度存在着温差，因此，冷媒可吸收外界的热能，在蒸发器内部蒸发汽化，通过热泵机组中压缩机的工作提高冷媒的温度，再通过冷凝器使冷媒从汽化状态转化为液化状态，在转化过程中，释放出大量的热量，传递给水箱中的储备水，使水温升高，达到制热水的目的，这便是该产品的独特之处，也是市场潜力的理由所在。热泵与其他热水系统经济性对比1、各种热源热值各种热源在使用其加热过程中并不能完全燃烧，实际产生的热值均低于理论热值，根据各种热源的热效率，现将其实热值列表如下：2、每吨热水成本比较现以加热1吨水为例，自来水温按15℃，加热至55℃，需要40000kcal的热量。注：表中所列价格仅为计算参考价，实际价格以各地现行市场价为准。如果热泵用峰谷电，电费更低，每吨热水成本也会降低。

#### 天舒成功工程案例

