

(全国联保)大自然(优惠供应)美容美发热水器

产品名称	(全国联保)大自然(优惠供应)美容美发热水器
公司名称	徐国新
价格	.00/个
规格参数	品牌:美发专用空气能 型号:XU-3-G 安装方式:挂式
公司地址	中国 广东 江门市 江门市迎宾大道28号
联系电话	86 0750 3970287

产品详情

品牌	美发专用空气能	型号	XU-3-G
安装方式	挂式	容量	150L以上
最大加热功率	2000W以上	控制方式	智能控制
价格范围	4000以上	电源电压	220 (V)
温度范围	60 ()	耗电量	1.2度/100L
加热时间	3分钟		

徐国馨空气能有限公司是一家由外商投资、专业生产热泵热水器的制造工厂，徐国馨空气能中央热水器以出口欧美市场为主、目前已经出口的国家有葡萄牙、爱尔兰、澳大利亚、韩国等等国家。产品的技术非常成熟、价格合理，结构和外观完全有徐国馨公司自行设计，款式新颖，在生产的两年多时间以来，质量反应非常好，几乎未遇到任何的维修与投诉。徐国馨自开发国内市场以来，良好的产品性能，徐国馨空气能中央热水设备已经销往兰州、河北、浙江、湖北、福建、广西、海南、广东等等省份，尤其是甘肃兰州,山西太原与东北三省地区的工程销售，经受了零下几十多度的低温度考验！

- 1、**高效节能**：热泵是从空气中获取热能，电仅为驱动压缩机工作，其输出能量与输入电能之能效比（cop）全年平均可达到4:1以上（一度电产生4份的功能）。
- 2、**安全可靠**：加热方式实现了真正意义上的水电分离，从根本上杜绝了普通电热水器漏电、干烧等安全隐患。
- 3、**环保无污染**：运行时无任何排泄及污染。（排放的是冷暖气）

- 4、智能化控制：机组由微电脑控制自动运行，自动启停，不需要专人值守。
- 5、模块化设计：可由多台机组构成，可根据用户的实际需要灵活添加。
- 6、自动化除霜：具有防结霜和自动化霜功能，确保机组在低温环境条件下性能稳定可靠。
- 7、全天候运行：能在-10℃~43℃的环境下使用，各种天气状况均能正常生产适用热水。
- 8、质量可靠：关键部位均选用国际知名品牌产品。压缩机选用美国“谷轮”或日本“日立”压缩机。膨胀阀选用美国“alco”。配合本公司的精心制作，每台机组出厂前均通过严格的性能测试，确保质量稳定。
- 9、安装方便：占地面积小，安装不受朝向和高低等条件限制。
- 10、适用范围广，使用寿命长：特别适合于宾馆、酒店、招待所、美容院、学校、工矿职工洗浴、游泳池水加热保温等，使用寿命可达15年。

各种热水器运行性能及成本分析表(相同工况下将1000l生活用水由15℃加热到55℃)

产品类别	使用能源	污染情况	危险性	寿命	耗能	能源单价	能源费用
中央空气能	空气+电	无	无	13-15	11.07度	0.62元/度民	6.86元
热水器						1.1元/度商	12.18元
太阳能热水器	阳光+电	无	有隐患	8-12	14.09度	0.62元/度	8.74元
全年90天阴雨						1.1元/度商	15.50元
电热水器	电	无	有隐患	5-8	54.71度	0.62元/度民	33.92元
燃气热水器	煤气	严重	非常危险	5-6	6.30kg	7.50元/kg	47.25元
燃气锅炉	天然气	严重	非常危险	5-6	4.44 m ³	6元/ m ³	26.64元
热水器							
燃油锅炉	轻柴油	非常	较危险	5-8	4.48kg	5元/kg	22.40元
热水器		严重					

热能来自空气:在自然界中，水总是由高处流向低处，热量也是从高温传向低温。但人们可以用水泵把水从低处提升到高处，从而实现水的由低处向高处流动，热泵同样可以把热量从低温传到高温转移热量。空气能热水器利用热泵原理，从环境中吸收空气中大量低温热量，通过热交换器可将冷水加热到60℃的热水。这种新能源热水器已经悄然进入家庭，用户普遍都比较满意。

省钱又安全:空气能热水器是太阳能光热延伸利用的新一代热水设备。它运用热泵的工作原理，充分利用了空气中的低温热量，使用1份电能可吸收4份空气热能。即用1度的电可以产生电热水器用4度电产生的热量。也就是说，使用同样多的热水，空气能热水器的耗电量仅是电热水器的四分之一。空气能热水器属于环保设备，它使用电能吸收空气热能，不向环境排放任何污染气体。同时没有任何元器件与水接触，水中没电，安全无忧。

舒适新生活:在现代生活中，洗澡不只是因为要把身体洗干净，通过洗澡可以消除疲劳、健身美体。空气能热水器可以实现中央供水，水量大，使用起来方便舒适。花费5000元左右购买的空气能热水器可以满足一般家庭使用。在装修方面，它可以安装在阳台、车库或橱柜里，特别适合用于讲究装修现代化的别墅或大户型的家庭。空气能热水器不管在阴、雨、夜天都能24小时全天候使用。自动开机、自动关机的微电脑自动控制功能，可以充分利用低谷电价运行，不但能省电，还能用最便宜的电价，省上加省。

市场现状:长时间以来，空气能热水器多数用于宾馆、酒店、洗浴中心等商业场所。而近来，随着人们生活水平和人们素质的提高以及对产品的认知和生活质量的追求，越来越多的家庭开始把目光投向了这种即节能环保又安全舒适的空气能热水器。