

新能源水源热泵机组浴池洗浴宾馆供暖专用节能设备

产品名称	新能源水源热泵机组浴池洗浴宾馆供暖专用节能设备
公司名称	临沂市炎远商贸有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	
公司地址	山东省临沂市临沭县225省道与沭新西街交汇
联系电话	0539-6213455 15564223277

产品详情

特点：

水源热泵机组-每吨42度水成本用7度电左右 余热回收热泵机组-每吨42度用3度电左右

热水、供暖、制冷，取代锅炉等其他热能设备的全新换代产品，制冷制热一套设备就足够

涡旋式水源热泵机组是一种高效、节能、冷暖两用且无污染的中央空调系统，它以电作为动力，以水作为换热介质，使机组能效比大大提高，让用户可以节省大笔的运行开支。机组广泛应用于中小型高级公寓、写字楼、宾馆、银行、学校、体育馆以及商业大厦等场所。

性能特点：

压缩机：采用日本大金或美国谷轮新型号柔性涡旋全封闭压缩机，具有高效、低噪、低震动、操作简单和使用寿命长的特点。涡旋压缩机对系统回液不敏感，这使机组在负荷变化大的时候也能稳定运行。

。

机组采用多压缩机并联，在部分负荷运行时具有能效比高的优点。在负荷降低时，停掉并联机组的一台或多台，其他压缩机继续满负荷运行，机组的效率不降低。与螺杆压缩机相比，并联机组解决了部分负荷运行时，机组能效降低的问题，运行经济效益明显。

较高的效率指标，制冷性能系数 5.0，保证机组降低能量消耗；

冷凝器采用高效螺纹换热铜管制作，降低了水系统的压力降；

所有型号的主机均采用微电脑进行智能控制，电气元件选用国内外知名品牌产品；

运行噪音低：采用全封闭型，旋转运动，部件摩擦少，震动少噪音低可靠性高，运行稳定。

机组可实现小流量大温差运转，降低井水的用量

主机的控制面板采用液晶屏界面，并采用节电功能，不操作时，屏幕变暗，且主机面板采用中文操作界面。

机组具有群控联网功能。

热水、供暖、制冷，取代锅炉等其他热能设备的全新换代产品，制冷制热一套设备就足够

水源热泵机组-每吨42度水成本用7度电左右

余热回收热泵机组-每吨42度用3度电左右