

家用热水器空气能热泵 10p空气能烘干热泵

产品名称	家用热水器空气能热泵 10p空气能烘干热泵
公司名称	广州市越秀区杨梅冷冻设备工程部
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:杨梅 型号:YM-R010
公司地址	广州市越秀区海珠北路212号5号楼高格美空调冷冻设备配件采购中心第一层第B区-126号铺
联系电话	02083375586 13316126816

产品详情

1.热泵主机采用世界名牌顶级产品柔性旋压压缩机。 2.壳管式和套管式换热器双结合，换热能力更优秀，能效比更高。 3.机壳整体采用特种热镀锌板，表面抗紫外线喷粉处理，抗腐性能卓越、经久耐用。 4.智能微电脑化霜系统，电子节流技术、彻底解决冬天的化霜问题。 5.采用宽工况、中温低压、大排风、广集热的多钟技术结合，大幅度提高制热效率。 6.循环加热及即热式加热两种方式满足不同用户的使用需求，降低工程造价成本。 7.第三代电控系统，具有强大的工程配套全自动智能控制，无需专人管理。

热泵热水机组运用逆卡诺原理和工质的物理特性，通过压缩机做功，使工质产生物理相变（气态-液态-气态）。气态转化成液态即冷凝，则会散发大量热能；如从液态转化为气态，则需吸收大量热能。天明热泵热水机根据以上物理原理，采用压缩机不断地抽吸和压缩制冷剂，使制冷剂连续发生相变，不断地在蒸发器中蒸发吸热（从空气中吸收热能），不断地在冷凝器中冷凝散热（加热所需热水）。通过用热交换器向热水中不断放热，使水箱中冷水升温。由于所消耗的电能只是用于维持制冷剂的循环过程，因此能以小的能量输入得到大的能量输出，制热过程中电热能转换效率达到400%以上，从而达到节省能源的目的。

节能原理公式：

输出热量=电能输入+从空气中吸收的热能

本产品的加工定制是否，品牌是杨梅，型号是YM-R010，产品别名是热泵，空气能，空气源，用途是节电