甘肃格力空调 西宁格力家用空调专卖 就找兰州华宇

产品名称	甘肃格力空调 西宁格力家用空调专卖 就找兰州华宇
公司名称	兰州华宇空调制冷设备有限公司
价格	5600.00/普通
规格参数	
公司地址	兰州甘肃省兰州市嘉峪关西路818号(兰新市场 后门)
联系电话	86-09318671081 13893232732

产品详情

格力电器自主创新又结硕果。日前,格力电器"热回收数码多联空调机组"、"基于正弦波驱动的变频 空调控制 "和"应用EVI超低温制热和智能化霜技术的全新滑动门柜机研制"三项技术通过了广东省科 技厅组织的技术成果鉴定会,被权威专家评审团一致鉴定为达到国际同类产品技术先进水平。 据了解, 普通多联式空调机组只能同时制冷或同时制热,不能满足一些特殊用户,比如不同功能的机房、实验房 、医院需要同时制冷与制热的要求。热回收数码多联空调机组的问世,成功解决上述难题,并且在节能 上比普通多联式空调机组"事半功倍"。随着目标用户群的增多,热回收数码多联机组的需求范围越来 越广泛。但由于热回收数码多联机组科技含量高、开发难度大,此前,国际上只有日本少数几家空调企 业掌握了该技术。此次格力电器推出的热回收数码多联空调机组正式通过专家鉴定,达到国际先进水平 ,表明格力电器又一次打破了日本企业对中央空调核心技术的垄断,填补了国内空白。 变频技术被认为 是空调领域真正节能的高新技术之一,其中基于正弦波变频控制技术的变频空调尽管才刚刚起步,但与 变频空调普遍采用的方波驱动的变频相比,正弦波变频具有效率更高、运行更平稳、噪音更低等诸多优 点,是新一代变频技术的"天之骄子"。目前也只有日本掌握了该技术。格力电器自主研发的正弦波变 频技术,不仅整体控制技术达到世界先进水平,而且自主创新的开关PFC谐波抑制技术专利达到了国际 领先水平,从根本上打破了日本对中国企业正弦波变频技术的封锁。 此次通过鉴定的另一项技术成果?? 应用EVI超低温制热和智能化霜技术的全新滑动门柜机??"王者之尊"目前已批量上市。它集多项自主创 新技术专利于一身,不仅在普通家用空调低温制热方面逾越了一道全球空调业难以逾越的鸿沟??有效解 决了普通家用空调低温制热效果差的难题,而且此柜机应用了独立自主研制的全新自动滑动门技术,突 破了韩国在豪华空调外观上的技术专利壁垒,为国内产品在开发豪华空调、规避专利设计等方面提供了 借鉴意义。该柜机自2006年年底上市以来,受到了消费者尤其是北方消费者的热烈追捧。 出席鉴定会的 专家指出,"热回收数码多联空调机组"等三项技术的共同特点是高效、环保、节能,顺应了国家推行 循环经济、建设节约型社会的需求,建议政府有关部门在全社会推广使用。

兰州华宇空调制冷设备有限公司 电话0931-8671081 13893232732 兰州市嘉峪关西路818号