

# 宁波博盛出售低温型螺杆式冷冻机

产品名称	宁波博盛出售低温型螺杆式冷冻机
公司名称	宁波博盛制冷设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	浙江省宁波市镇海区大通路1号B219号
联系电话	0574-86220765 15924074659

## 产品详情

产品采用国际一流的螺杆式（全封闭涡旋式）压缩机，其它辅助元件均采用美国、日本等生产的先进制冷元件，确保产品的可靠性。

操作维护简单 机组为每位用户设计定制微电脑控制程序，同时结合大屏幕中文显示彩色液晶触摸屏，人机界面好，操作维护更简便。体积小、效率高 风冷冷凝器采用高效内螺纹铜管，翅片为亲水膜正弦波纹片，冷却水风机选用特制电机配以低噪声轴流风扇，蒸发器采用高效内螺纹传热管，管壳式换热器，使整机结构紧凑、体积小、效率高，而且机组运转时噪声低，振动小。使用安全、稳定 采用多机头组装，每个主机均有一个独立的制冷（制热）回路，使用安全可靠。另外，机组设有冷凝器高压保护、蒸发器低压保护、冷媒水（热水）断水保护、过载、压缩机开停时间间隔保护、冷水低温保护、压缩机过流保护、电源过压、欠压等保护，以及自动/手动切换功能，使机组在最稳定、最安全的状态下工作。高效除霜时，整台机组仍保持不断供热。电脑控制机组除霜，采用时间和温度的最佳结合，机组具有高效快速除霜功能。

博盛风冷热泵机组，风冷热泵（热水）机组是由压缩机-换热器-节流器-吸热器-压缩机等装置构成的一个循环系统。冷媒在压缩机的作用下在系统内循环流动。它在压缩机内完成气态的升压升温过程（温度高达100℃），它进入换热器后释放出高温热量加热水，同时自己被冷却并转化为流液态，当它运行到吸热器后，液态迅速吸热蒸发再次转化为气态，同时温度下降至零下20℃——30℃，这时吸热器周边的空气就会源源不断地将低温热量传递给冷媒。冷媒不断地循环就实现了空气中的低温热量转变为高温热量并加热冷水过程。特点：不占用机房，可放置在楼顶；不需要冷却塔，没有冷却水系统，系统简单；可以同时满足制冷和供暖需求，还可以满足热水需求

博盛风冷热泵柔性涡旋压缩机 与同级制冷量的其它类型相比，有运动部件更少，动力矩更小，音与振动更小 有运动部件更少，动力矩更小，音与振动更小，靠性和效率更高的优点。智能化,高效节能 采用世界领先微电脑控制技术,可按设计要求全自动控制机组且根据其信号和预设值进行比例积分微分(pid)运算，靠性和效率更高的优点。 智能化,高效节能 采用世界领先微电

脑控制技术,可按设计要求全自动控制机组且根据其信号和预设值进行比例积分微分(pid)运算,最多可控制32个模块的启停,现输出与负荷合理匹配,节约电能,使机组始终保持最佳经济状态运行。

远程监控功能 新一代微电脑控制具有远程监控功能,且预留通讯接口,可与1500米内的中央监控计算机联接,入楼宇自控系统,而实现人机远程监控,用户带来极大方便。 宁静舒服 本机组采用良好的隔音吸音材料及压缩机防震装置,排热风扇使用特殊设计之轴流螺旋叶片,量大,头高,动小,动马达则使用特制低转速,低噪音之e级转速,绝缘铝壳马达,散热性能优良,防尘,防贱水,使用安全可靠。

机组工作范围广 机组可在环境温度50c时制冷,零下10c时制热。 独特辅助电加热器(选配件)

热泵型机级可在严寒冬天始终发挥最佳效率和可靠性。