

-35 超低温采暖热泵

产品名称	-35 超低温采暖热泵
公司名称	郑州欧纳尔冷暖科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	郑州市新郑市和庄镇炎黄大道与道东路交叉口北200米
联系电话	0371-56629601 13073773809

产品详情

工作原理：

以制冷剂为载体，吸收空气中的热量作为热源，通过水路循环系统循环，为用户提供采暖。同理，通过水路循环系统循环，降低室内温度，实现制冷。同时，由于其为水系统循环，可以有效消除空间干燥，被称为新世纪健康空调。

机组特点：

- 1、超低温启动：采用R410A低温环保冷媒，进口涡旋压缩机，EVI喷气增焓超低温强热技术，制热能力提升30%，能效提升15%。
- 2、智能除霜：A、对温、湿度智能对比除霜系统，防止误除霜情况发生，效率更高。B、翅片管式换热器底部过冷设计，提取管路余热，使换热器底部保持永不结霜。不仅产品能效提升15%左右，还从根本上解决了换热器在极冷天气底部结冰的隐患。C、多台机组可组模块形成机群，机群根据负荷自动调节压缩机运行数量，匹配更好；化霜时采用轮机化霜，一台机组化霜，其他机组正常运行，保证除霜期间制热量供应充足。E、底盘融冰技术，保证极寒地区化霜后的水迅速沿排水管流走，防止机座结冰，不利于维护。

专利号：201620267250.6

- 3、智能控制：A、模块化设计，可多台机组联控，一键智能操控；B、用户界面与厂家界面分开，可做试用期时间设置，解决工程尾款问题；C、中央监控系统，支持网络远程控制，亦可作群控；D、自平衡能量调节。机组容量随负荷实时变化，保证出水温度的稳定。机组部分负荷运行时，自动判断启动压缩机数量，平衡每台压缩机的运行时间，保证所有零部件磨损均衡性，能效提升15%；E、可实现远程监控和手机App控制

- 4、采用7mm小管径内螺纹铜管换热器，流量分布更均匀，承压更好，换热量更大。
- 5、更安全。水电分离，不存在漏电、漏气、漏油的危险性。
- 6、双源系统。可采暖，亦可制冷，功能强大。
- 7、适用范围广。不受环境影响，全天候提供源源不断热量。
- 8、水侧采用壳管式换热器，冷热兼顾，性能优良。

温度：适应环境温度 超低温机-32 ~ 43

温度调节范围： 55

适用场所：学校、医院、酒店宾馆、养老院，政府机关办公场所、商场、工厂等。

售后服务：24小时响应机制，每年定期巡检。