

一村水空调诚招代理 柜机

产品名称	一村水空调诚招代理 柜机
公司名称	周村一村空调厂
价格	1800.00/台
规格参数	产品类别:柜机 品牌:一村 型号:DWN65/95
公司地址	中国 山东 淄博市 山东省淄博市周村区 (309国道 淄博至周村中段) 吴家工业园1号
联系电话	86 0533 6067898 13305333020

产品详情

产品类别	柜机	品牌	一村
型号	DWN65/95	空调功率	1匹以下 (含1)
冷暖类型	冷暖型		

企业简介

淄博一村空调始建于一九九三年，一直从事地温能源的开发、研制和应用。总部位于天下第一村-----周村，董事长高升堂是中国水空调创始人。公司拥有固定资产3000余万元，建筑面积13000平方米，在全国设有200余个办事处。现有员工500余人，技术人员58人。2006年与山东大学技术合作，成立了山东大学教学科研实践基地。2008年挂牌淄博市地温能水空调工程技术研究中心。

2008年9月8日中国首届地温能水空调论坛在周村区政府礼堂召开，

确定了“周村是水空调发源地，高升堂是创始人”。

1998—2008年荣获十三项中国专利

2000年荣获国家知识产权局主办“中国专利十五年成就展优秀项目”

2008年中国制冷学会会员

2001—2008年被山东省科技厅、山东省知识产权局连续命名

“中国专利山东名星企业”

2007年山东大学教学科研实践基地

2003年山东省专利创新奖

2007年山东制冷学会会员

2007年淄博市政府“重大节能成果奖”

2004年产品通过iso9001：2000国际质量管理体系认证

2001、2008年产品分别通过省市级鉴定

2001年产品通过长城电工认证

2003年产品通过国家cqc质量认证

2008年全国诚信建设示范单位

2003年全国优秀企业

2007年中国消费市场信誉品牌

2008年中国免检品牌

2008年中国著名品牌

2008年绿色环保产品

2008年山东电视台战略合作单位

2008年挂牌淄博市地温能水空调工程技术研究中心

一村产品介绍

我们将一村牌和其他牌水空调拆开分解对比：

一、效果

（一）表冷器的散发面积

同样蒸发器，同样多支铜管，一村的蒸发器、翅片散发面积比其他牌高35-40%。

一村5p柜机84管蒸发器，翅片230片，散发面积 20.7m^2 ，其他牌5p柜机84管蒸发器，翅片150—170片，散发面积 14.56m^2 。

（二）风机的风量

一村采用三菱空调专用（风机）电机，转速555转/分钟；其他牌空调采用南方水空调专用电机，转速410-450转/分钟。

一村空调出风量比其他品牌空调出风量高出25-35%。

（三）水流量

一村实行销售空调、水泵原配一体机，配德国bbt流体150w大流量、不锈钢冷热型自吸泵，流量2m³/小时。其他牌水空调大部分的水泵功率120w，效率低，质量差，流量1.2m³/小时。一村空调进水管采用高材质大口径大螺帽，进出水管直径15mm，最高流量1.2m³/小时。同样机型，一村牌比其他牌水流量高25—40%。

以上三个基本条件，同样管数的蒸发器，同样一台5p柜机，一村比其他牌水空调效果高30-40%。

二、质量

1、电机（风机）

空调中的电机好比人的心脏，一村采用的是日本三菱空调专用电机，比南方空调节电25%，噪音低，使用寿命高于南方水空调电机3-5倍，厂方实行五年保换，十年保修。南方空调电机高速不高，低速不低，噪音大，效率低，使用寿命二至三年。

2．电脑板

一村电脑板返修率特别不超2%，其他牌空调电脑板返修率超过20%以上，原因有二：1、电脑板板材：一村采用的是环氧板，绝缘防潮。其他牌水空调采用的是纸板，不但不防潮，而且吸潮，吸潮后不绝缘，造成连电，烧坏元件。2、电脑板密封：市场上水空调一个通病就是以蒸发器吹出的75%潮湿度的风，相当部分首先从空调内档风板上侧约有5公分×55公分的空隙进入而直接吹电脑板，使电脑板受潮严重。一村对此空隙做了防风隔绝处理，并且对电脑板本身也作了全密封处理，其他厂家基本都是从市场进的电脑板，包修无保障，时间越长保修更是一句空话，一村是自己厂生产电脑板，所以一村电脑板终身包修。

3、铁钣金

一村采用的进口优等镀锌雪花板，外壳板厚国标0.7-0.85mm，内部小板金均不低于0.6mm，而市场上大都采用非标劣质非雪花镀锌或非镀锌板材，大片斑点明显，外壳部分厚度0.5-0.55mm，空调内部钣金0.3-0.4mm。

4、塑料件

一村空调采用的是电空调塑件，乳白色，特别光亮，有韧性，不易折断，不易变色，而市场上80%是采用普通塑料+添加剂母料，此类塑料虽然色白，但无韧性，易折断，易变黄。

5、风道

市场上不管是水空调还是电空调，每年都会出现空调因电机、电容起火或老鼠咬坏电源线造成连电等因素引起的起火，从而引着易燃泡沫风道起火，引燃空调塑件，造成巨大火灾，一村空调独家采用阻燃泡沫风道。

