

东一钎焊板式换热器交换器 过水热-50片 加厚大水道

产品名称	东一钎焊板式换热器交换器 过水热-50片 加厚大水道
公司名称	冀州市鼎康家居用品商贸有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:板式换热器 品牌:东一
公司地址	冀州市文宝路东段南侧
联系电话	8625387 15028785168

产品详情

为了方便您对钎焊的了解与选购，请亲们花一点时间看一下下面的内容。

接口方式有两种：

同侧换热器四个接口在一个平面；

异侧换热器四个口分开，一头两接口

如图所示：

更多细节图片

最新一代产品特有的放气孔

亲们一定注意哦，目前买钎焊换热器的很多，但是很多都是以次充好，经常出现退货，大家一定要注意，本店是最早经销钎焊换热器的厂家直销店，所产钎焊换热器都是韩国技术东一品牌，世界专利技术，独此一家。其他均为仿造，目前已在网上经销6年，退货率位0%，不信可查记录。并非价格贵就是最好的，优质的售后服务 加上过硬的产品质量才能打造出0退货率。请大家认真鉴别。

(钎焊一定要买质量好的)现在钎焊好多虚假的产品请亲们一定注意再注意哦。不要听信花言巧语哦，本店以薄利多销广交朋友为主，因为我知道大家的钱挣来都不容易，我不能多赚大家的血汗钱。我要让大家用实打实的钱买实打实的货，只要你买了我的产品就是买了放心、安心。产品出现任何质量问题都无条件退货。一诺千金。

安装注意事项

1、安装时别忘了在过热水器前边安装过滤阀，小店赠送。

详细介绍：

钎焊板式换热器(家用小型过水热)不用气不用电,热水时时刻刻来相伴.利

用暖气的热量把自来水加热成 30 —65 的生活用水 特点：

- 1、体积迷你，外形美观，热效率>90%
- 2、涡流过水通道设计的专利技术，永不结垢，“零”阻力
- 3、食品级不锈钢材质，永不生锈，耐腐蚀
- 4、寿命大于五十年，最大承压1.6mpa
- 5、节约能源，利于环保
- 6、“零”使用成本，大众消费，贵族享受结构紧凑，易安装：使用薄板片、换热系数高、滞液量少

重量轻：仅相当于管壳式换热器的20~30%

用水量少：钎焊式板式换热器换热效率高，使其在统一冷却工况下只需要相当于管壳式热交换器三分之一的冷却水流量。

经久耐用：能承受高温+185 低温-160 、最大承压1.6mpa、消除了腐蚀问题、取消了垫片

污垢系数低：高湍流降低了污垢系数，从而减少了清洗次数

高品质：多年来在传热领域里的运行经验呵精确的计算机辅助设计，具有行业内较高水准。

工作原理:

本设备串连到暖气管道上,不影响供暖的情况下,暖气的高温热水与自来水(绝对不混合)在本设备内部进行热量交换,自来水吸收热量,水温迅速提高变成热水.换句话说是利用暖气高温热水的热量将自来水加热.即开即热,不用待.产热水多,达到每小时300公升.水温高,与暖气热水温度的温差在5 ° c左右.暖气热水快速循环,提供源源不断的热量,故可实现全天候连续供应干净的热热水.用于洗澡,洗菜,做饭,洗衣等,热水应有尽有.让您家的自来水冬天不在凉.

应用范围

区域取暖(供热水用、废热回收等)

空调设备(冷暖房用换热、冷却水、中间换热用等)

冷冻机的蒸发器和凝结器以及废气预热器、油液冷却器

化学、金属机械（有机、无机化学工业中加热及冷却、镀金液、机油的冷却工程

食品工业（牛奶、啤酒、食品的冷却、加热、灭菌等）

纤维工业、电力、原子力、造纸等

其它船舶、医药、养殖场、园艺栽培等中的换热

产品特点1、涡流水通道设计，永不结垢2、耐高温、耐高压，最大承压1.6mpa，寿命大于五十年3、效率高超，热损失小4、食品级不锈钢材质，耐腐蚀，永不生锈5、小巧玲珑，轻便、迷你型，“零”使用成本，大众消费，贵族享受

1. 换热器什么材质好？我要选择什么材质呢？

我们公司所用产品材料分别为304和316l不锈钢板材（常用不锈钢板材有201、202、204、206、304、316等型号）。一些国内知名企业（苏泊尔，格兰仕等）生产的不锈钢容器：比如电热水壶，不锈钢锅等，都是使用304不锈钢。从外观上无法看出材质的好坏，只能用专业仪器检测材质。大家在选材上不必纠结，如果水质对产品腐蚀，首先腐蚀的是焊接点。（任何一个公司的换热器如果泡在高强度硫酸里，一到三周每一片都可以轻松拿掉，不锈钢散热片无损）。所以选择多么好的材质是误区，最主要的是生产公司的焊接工艺，这是技术活，一些小公司是做不好的。漏的风险要比堵的大。普通用户无法判断产品，建议购买时，根据产品公司名称、电话、商标、产品外观等客观条件判断产品是不是三无产品，网上选择产品风险更大，货比三家，多看看再购买，否则买了不满意再退货会给您多添烦恼。

2. 换热器会不会内漏（混水）？

东一换热器连接点有加强筋，加大了焊接强度和结合力。实验最高爆破压力达16.8mpa(168kg打鼓起，无泄漏)。我们公司是用的法国ateq检测仪（精密度全世界最高）保证一个次品不流入市场。

3. 换热器会不会堵？堵了怎么解决？

这个是大家最关心的问题。堵塞分为两种：一种是异物堵；二是水垢堵。自来水就不介绍了，大家每天都用，比较熟悉。这里主要介绍暖气水，异物堵：异物堵的可能性非常小，供热公司更怕堵，如果堵了，被堵地点定位都很麻烦，解决更麻烦。暖气水从供热公司流出至少需要经过三个过滤阀的过滤。所以异物堵得可能性不大，如果担心也可以外加个过滤阀，有备无患（呵呵，可保自己心里不堵）。水垢堵：水垢的形成条件50°-60°开始结垢，到80°达到顶峰，温度再高结垢能力开始慢慢下降。供热公司为了防止内部生锈和结垢，暖气水是一年四季都不会往外放水，并且加了软垢剂。所以三五年内水垢堵的可能性极小，但随着时间的推移慢慢的也会有水垢残留在换热器内部，使水流越来越小，换热器效果越来越差，甚至影响供暖水流通。这就需要清洗。清洗很简单，把换热器卸下来，草酸、稀释硫酸、八四消毒液、高浓度酒精等液体倒入换热器十到三十分钟然后倒出来用水清洗干净即可（硫酸，草酸有较强腐蚀性时间短些，八四，酒精时间长些。切记一定冲洗干净，否则有残留物会对换热器继续腐蚀）。不过也不需要太担心，加宽的换热器很少有五年内需清洗的。

4. 换热器这么小，换热器效果好不好？能不能洗澡？

好多客户问道换热效果怎么样，我家温度x度，能换出来多少度？能不能洗澡？我解释下，热媒和冷媒在温度与流速明确的情况下才能计算出准确的数据。其实对于家庭使用来讲，各种品牌的换热器换热效率差异不大，同等条件下加宽换热器，不加宽换热器上下也只是一两度差距而已。好多客户走入误区问能不能洗澡，其实洗澡用的水流很小，一般都得添加凉水。真正考验换热器效果应该是在洗东西时，比如洗衣服，把自来水开到最大也嫌慢，都不愿意等待（相同流量和温度，片数越多换热时间越短）。

5. 换热器装多少片合适呢？

好多客户担心换热器片数小了，换热效果不好。每家的情况不一样，不好一概而论安装多大的，购买前最好先咨询一下。一般情况下，暖气水温度高换热器安装50片，60片即可。地暖温度比水暖温度低，水流慢，建议装80片，100片。有些水暖暖气水压力低流速慢，也建议安装80片以上的。

6.承诺了保修三年怎么实施？卖家不卖了找谁去保修？

我们是皇冠店铺厂家直销（不是小店生意不好就不做了，保修找不到人。）东一换热器每个换热器在侧面的第一层上都有换热器编号，公司有数据库，什么时间生产销售都有记录。可随时电话联系到我们。

7.换热器四个接口朝一个方向和两个方向各两个接口，两种接口有什么区别？

我们公司两种方向接口方式的换热器都有，两个方向各两个接口在家庭中使用更便于安装，节省接头，并且水位比四个口朝一个方向的换热器多半个循环，换热效率更高。生产成本是一样的。如果您需要四个口朝一个方向的请说明！

8.安装后效果不好怎么办？怎样判断安装是否正确？

效果不好？遗憾的告诉您，您安装错误，请仔细阅读说明书。如果看不懂请旺旺或电话联系我们技术员。我们通过电话指导您安装。换热器不是电子产品，坏只用两种可能：堵和漏。如果一百个说这个效果是非常好，您一个说效果是不好的，问题肯定是错在安装或您家供热的问题上。判断换热器是否安装正确的方法：安装好后，打开自来水，用手摸换热器后面的暖气管道是热的还是凉的，如果是热的说明安装不正确；如果是凉的，说明安装正确已充分换热。有问题我们沟通解决，请勿随便中差评。

9.看每家产品介绍时，都有攻击别家产品品牌？到底谁家的好呢？

我认为一个好的商家首先要有好的人品，才能做好生意。自己的产品世界第一，竞争对手的产品是垃圾。生意不是这么做的，看客户评价每家的评价都挺好，说明产品本身是没有问题的。钎焊板式换热器在淘宝网上2011年8月份之后才有销量不断递增，之前几乎是一片空白。实体店到网店销售是一个跨越的转变，我们卖家应该自觉维护行业内良好的秩序，共同带动客户网络消费习惯，以此增加网上订单量突破。不应该语言攻击诋毁竞争对手，抢客源。消费者的满意是我们生存的动力。

暖气换热器、储水式换热器和过水热（板式换热器）各自特点:

1.暖气换热器。暖气换热器内盘铜管，一般长25米，最长40米，铜管内走自来水，铜管外是暖气水。同时可以散热和换热，但效果都不理想。工作原理：暖气水把集中在中间的自来水包围在一起和暖气水换热，如果自来水流稍快，出来的水微热，流的慢一点，能够满足基本用热，但需等待放水时间。（如洗手、洗衣、洗菜），但不能满足洗澡要求（洗澡需要水温38度以上，流速300l/小时）。体积稍大，太大的卫生间厨房不建议安装。

2.储水式换热器。储水式换热器有立式和壁挂式两种，一般储水50l-80l左右。这种用的人很少。优点是储水量大，出水水温高。缺点是换热时间长，体积庞大，在不使用时也大量吸食热量，造成室内暖气效果下降。安装复杂，价格昂贵。80l储水式换热器价格一般在1200以上。

3.板式换热器：是热效率最高、换热效果最好的一种换热器。工作原理是：把水分流到多条通道里，然后冷水通道和热水通道交叉换热。板式换热器有大约有一百多年的历史，主要应用于工业领域（如：制冷，暖通，化工，冶金，电力等）。板换家庭中使用，才有不到十年的历史。家用板式换热器的特点体积迷你，安装不占空间，可以隐藏在任何角落而不影响整体美观，热效率高、耐腐蚀，无需等待，水龙头打开即出热水，不用时不吸收热量。缺点是：板换是一种极端的换热器，换热效果虽好，但由于体积过小，散热效果几乎忽略不计。

亲们一定注意哦，目前买钎焊换热器的很多，但是很多都是以次充好，经常出现退货，大家一定要注意。

本产品的加工定制是是，类型是板式换热器，品牌是东一，传热方式是间壁式换热器