

四平板式换热器 四平烟气余热回收 四平空冷器

产品名称	四平板式换热器 四平烟气余热回收 四平空冷器
公司名称	铁岭亿达节能设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	昌图镇南街二道委
联系电话	0411-62906166 13019408325

产品详情

亿达科技集团依托雄厚的机械制造业基础，便捷的交通区位优势，累计2亿元的资产，融合国际化的热工研发人员，成为中国北方规模大、功能全、技术的换热设备、空气调节设备及蒸发冷凝设备制造企业。

一、产品特点

具有结构紧凑，占地面积小、操作灵活、应用范围广、热损失小、安装拆卸方便、等特点，在相同压力降的情况下，其传热系数是列管换热器的3—5倍，占地面积为列管换热器的1/3，金属消耗量只有列管换热器的2/3，两种介质的传热平均温差可以小至1℃，热回收效率可达99%以上，因此板式换热器是一种节能、节约材料、节约投资的热交换设备。

板片和密封垫及其材料：

亿达板片的板间距平均为6~8mm,板片厚度0.5~1.2mm，同时板片采用单边流、对角流、多程流等多种设计，流体分布均匀，切不易结垢，可以保持长期传热。

亿达密封垫是板式换热器的密封部件，每件板片的同一侧面都牢固的粘着一组有弹性的密封垫。将螺栓上紧后，被压紧的密封垫厚度等于板片波纹突起的厚度，此时板片与密封垫位于同一平面上，互相紧贴。亿达密封垫得厚度适合。假如密封垫过厚，则板片波纹不能互相接触，形成不了支撑，受压时会变形；假如密封垫不够厚，则上紧螺栓时会使板片波纹顶端紧贴后再压入而形成小凹坑，易穿孔泄漏，造成板片报废。

应用场合

n 制冷行业：用作冷凝器和蒸发器。

n 暖通空调：配合锅炉使用的中间换热器、高层建筑中间换热器等。

- n 化学工业：纯碱工业，合成氨，酒精发酵，树脂合成冷却等。
- n 冶金工业：铝酸盐母液加热或冷却，炼钢工艺冷却等。
- n 机械工业：各种淬火液冷却，减速器润滑油冷却等。
- n 电力工业：高压变压器油冷却，发电机轴承油冷却等。
- n 造纸工业：漂白工艺热回收，加热洗浆液等。
- n 纺织工业：粘胶丝碱水溶液冷却，沸腾硝化纤维冷却等。
- n 食品工业：果汁灭菌冷却，动植物油加热冷却等。
- n 油脂工艺：皂基常压干燥，加热或冷却各种工艺用液。
- n 集中供热：热电厂废热区域供暖，加热洗澡用水。
- n 其他行业：石油、医药、船舶、海水淡化、地热利用、太阳能利用。

www.51huanre.com 51选型网为大连亿达科技发展有限公司旗下换热器产品选型网站平台，为全国用户提供各种规格型号的板式换热器、管壳式换热器、空气换热器、翅片管、换热机组、干燥设备、散热器、换热产品配件等换热器相关产品。

主要换热设备：板式换热器、板式换热机组、管式换热器、螺旋板式换热器、蒸发空冷器、空气散热器、空气加热器、空气冷却器、轴流暖风机、热空气幕、空气冷水机组及其核心部件翅片管以及板式换热器专用拆装工具棘轮扳手和摩擦扳手等；

我们的产品在供热、空调、电力、航空、冶金、医药、化工、电子、食品、海水淡化、核装备、石油化工等领域得到良好的应用。

我们的用户包括西门子、巴斯夫、百事可乐、松下电子、通用、大唐国际、国家电网、华电集团、一汽大众、国家测绘局、国家档案局、北京教育考试指导中心、北京融科橄榄城、北京地铁枣园站、北京地铁亦庄站、北京喜福汇国际、北京高教园区、华通供热集团、首钢集团、首都机场、沈阳站、沈阳南站、鞍钢集团、本钢集团、罗门哈斯、赛力事达、沈阳皇姑热电、铁岭烟叶总公司、沈阳军区等等。

“质量就是生命，客户满意是公司永恒的追求”是集团的理念，集团全体员工不断地努力，为用户提供合格的满意的产品，并提供及时的售后服务。

集团全体员工以朝气蓬勃的精神为企业的发展不懈地奋斗，真诚欢迎您的光临，我们将竭诚为您服务。