

导流型容积式换热器，HRV容积式换热器，RV容积式换热器

产品名称	导流型容积式换热器，HRV容积式换热器，RV容积式换热器
公司名称	山东舜业压力容器有限公司
价格	.00/台
规格参数	产地:山东济南
公司地址	长清区归德工业园
联系电话	0139-53178797 13953178797

产品详情

导流型容积式换热器，HRV容积式换热器，RV容积式换热器

特点：

采用小管径换热管束，多路多回程换热；尤其适用于太阳能系统

罐内增加导流、阻流装置、提高传热系数； 采用***换热管束，多流程，热媒利用***，节能；

热媒温降大，蒸汽时可不设疏水器，热媒水出水温度约 55 ； 换热量大，

由于传热系数高，相同的换热面积时换热量大，出水量大； 冷水区域小，容积利用***。

设计使用说明

1、被加热水出口温度要求不高于60 ，为延缓结垢，被加热水出口温度宜控制在 55 ~ 60 之间。

2、热交换器必须设置安全装置。

(1) 在换热器顶部装安全阀，安全阀的安装与使用应符合国家质量技术监督局颁布的《固定式压力容器安全技术监察规程》的规定。

(2) 应设膨胀水箱或压力式膨胀罐与换热器相连，以承受罐体及系统中水的膨胀量，在条件许可的场合，也可在换热器顶部设通大气的膨胀管。

(3) 换热器使用中应定期检验，每年至少进行一次外观检查，每三年至少进行一次内、外部检验，每六年至少进行一次***检验，检查与检验的内容及要求按《固定式压力容器安全技术监察规程》进行。

3、换热器使用中，应根据被加热水水质与使用情况定期清理水垢，当被加水硬度较高时宜采取适宜的软化措施。

容器型号说明

操作说明

1、先将换热器及整个热水管网充满冷水；

2、开启管网热水循环泵，同时打开热媒进、出口管上的阀门，再开启温度自控阀使其投入工作，将换热器内及管网内冷水均匀加热到设定温度，系统投入正常运行状态。（注：在开启温控阀前，应***热媒管道内杂质应清除干净）。