

黑龙江浮动盘管容积式换热器 艺诺美在线咨询

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 黑龙江浮动盘管容积式换热器 艺诺美在线咨询 |
| 公司名称 | 山东艺诺美暖通科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省济南市长清区五峰街道办事处驻地商业街 |
| 联系电话 | 15339960660 15339960660 |

产品详情

容积式换热器简介：一种容积式换热器，它主要由器体、蒸汽盘管组件，蒸汽进出口、冷热水进出口等组成，为避免器体内外表腐蚀，在外表上喷涂有一层防腐合金层，并在合金层上刷制有油漆层，另取消原有管箱，蒸汽盘管经过法兰直接外接，从而使本适用新型具有构造简单合理、运用寿命长，换热效果好，节能等特性。

容积式换热器的优点：1、容积式换热器热媒温降大。汽水换热时，凝结水出水温度约50℃，回水管上下需设疏水器，给运用维修带来便当，水-水换热时，热温降为同型换热器的2~2.5倍，120~150℃的高温热水换热后可降至70~75℃。2、容积式换热器换热效果好，散热效果好，散热损失小，节能。同时，以蒸汽为热媒时，能回收约占整个换热量的15%凝结水热量。3、冷水区小，容积应用率高。4、坚持了容积式换热器贮水量大，黑龙江浮动盘管容积式换热器，水头损失低，供水平安稳定，便当清垢之优点。

容积式热交换器的选择方法：计算后，选择并选择热交换面积。生产很简单，可以根据经验选择。其中大多数需要选择和计算。容积式热交换器的选择应首先考虑每小时的用水量，其次要考虑缓冲量以防止热水冷热。一步：明确实施容积式热交换器的工作条件参数。1.介质：制冷剂和热介质(蒸汽和水，高温水和低温水)2，蒸汽：蒸汽压力3，浮动盘管容积式换热器报价，高温水：进水温度，流量4，低温水：进水温度，出水温度，流量5，设备材料要求及其他要求6，浮动盘管容积式换热器定制，垂直，水平，泵房的高度和面积要求。步骤2：根据一步的参数计算体积和传热面积。1.首先要确定热交换器的设计，即热介质的进，出口温度，制冷剂的进，出口温度和流量以及热负荷，以计算出换热面积。所需的热交换器。2.根据热交换器的压力条件选择合适的工作压力。3.根据实际工程设计适当数量的换热器，以确保持续稳定的供水。

容积式换热器厂家使用不锈钢管是否更有优势：容积式换热器中的换热管更适合使用不锈钢管，首先原因便是在如今的生产制作工艺中，浮动盘管容积式换热器厂家，更多的厂家选用胀接的工艺。而这一工艺主要的方法便是采用压力作用而完成的连接工作，所以对管材自身的硬度要求会比较高。而不锈钢管与紫铜管相比较，不锈钢管更加得可靠，所以生产厂家更愿意使用不锈钢管。容积式换热器中的换热管更适合使用不锈钢管，第二个原因便是不锈钢自身的硬度和韧性更好，在同样的情况下，热水的水蒸气产生的流束对铜管来说，会在一段时间内产生一定量的磨损，但是不锈钢就不会出现这样的问题。

容积式换热器中的换热管更适合使用不锈钢管，第三个原因便是因为不锈钢这一材料的生产制作成本更加的便宜优惠。黑龙江浮动盘管容积式换热器-艺诺美在线咨询由山东艺诺美暖通科技有限公司提供。山东艺诺美暖通科技有限公司（www.ynmhrsb.com）是从事“板式换热器及换热机组、容积式换热器、全自动加药装置”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。