

# 锅炉 富尔顿 室燃炉

产品名称	锅炉 富尔顿 室燃炉
公司名称	安徽富顿热能设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:富尔顿 型号:FT-N 燃烧方式:室燃炉
公司地址	安徽省芜湖市鸠江区齐落山蓝领公寓68号
联系电话	15395319170 13805539170

## 产品详情

品牌  
燃烧方式  
出口压力  
输入功率  
结构形式  
产地：美国

富尔顿  
室燃炉  
中压  
0.35 ( KW )  
立式

型号  
循环方式  
锅炉用途  
应用领域

FT-N  
强制  
工业锅炉  
各个领域

75,000英制热量单位/小时(18,750大卡/小时)至1,719,000英制热量单位/小时(429,750大卡/小时)。专利包装设计的电导热油炉，在低压下将导热油加热到您所要求的温度。

导热油炉为工商业应用带来了高效、经济、安全，无需高压，避免了可能由此引起的危险和复杂系统。

富尔顿导热油锅炉公司生产一系列从22千瓦至504千瓦的具有专利的电导热油锅炉。

导热油及导热油锅炉的优点有了导热油锅炉以后，做为工程师的您会更倾向于用导热油做为载热体，而

不是用水做载热体或直接加热。导热油锅炉，与一般的用水做为载热体的锅炉的不同之处在于所用载热体是导热油。好处是您将不再碰到曾经困扰您的问题诸如：高温、结垢、腐蚀和冻结。导热油在加热到750华氏度(约400摄氏度)时，所需的压力仅是大气压力，在温度到达32华氏度(0摄氏度)或以下时，导热油流动性依然良好。导热油本身所具有的优势，使其避免了结垢和腐蚀等问题。

富尔顿电导热油锅炉工作方式富尔顿的导热油锅炉，导热油均匀的循环流动在锅炉内产生。这种特殊的循环流动方式源于导热油在众多低密度加热元件上的均匀流动。当导热油流经这些加热元件时，导热油被均匀地加热了，同时加热元件受到了导热油的清洗。这样既降低了导热油膜温，又保证了元件的长寿命。电导热油锅炉的特点

- 低热量密度的加热元件由碳钢制成，垂直放置，易于拆除，方便定期的维护和保养，并且易于更换
- 高温绝热层外包精美不锈钢外壳
- 全套安全控制系统
- 温度控制系统精确控制温度
- 空气冷却或水冷却离心泵
- 直立式设计减少占地面积
- 富尔顿还为您提供整装出厂的锅炉及各种满足您要求灵活便捷的安装方式