

苏州电加热导热油炉

产品名称	苏州电加热导热油炉
公司名称	苏州市奥德机械有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:奥德 最高温度:320 控温精度:±1
公司地址	中国 江苏 苏州市 昆山市
联系电话	1866-2415152 18662415152

产品详情

电加热导热油炉，导热油电加热器，电加热锅炉

奥德YGW-150D电加热有机热载体炉

电加热有机热载体炉，是电加热导热油炉的常用名，俗称电导热油锅炉。其是以电为发热能源，以导热油为循环介质供热的新型热能设备，采用高温循环泵强制导热油进行闭路循环，在将热能供用热设备后重新返回锅炉中加热的工艺流程。由于它具有高温（320 以上）低压（0.3-0.5MPa）的优点，且其供热温度可精确控制，环保无污染。因此，电加热有机热载体炉成为替代传统燃煤有机热载体炉的最佳选择。同时该设备不需要水处理设备并且无蒸汽锅炉的跑、冒、滴、漏等热损失，所以其一次性投资省，运行费用低，是一种安全、高效、节能的供热设备。

电加热有机热载体炉|机热载体炉|奥德油机热载体炉产品特点：1.最高使用温度300 2.管路防爆装置3.吹气回油功能（选配）4.回油温度显示表5.加热功率切换功能6.负压系统运转（选配）7.即时冷却开机功能（选配）8.隔离式电器控制箱，延长电器使用年限9.RS485通讯功能，实现自动化管理（选配）10.热油BY-PASS泄压回路11.多点温度控制机组可订做12.油泵**和加热功率可定做13.电器采用OMRON,FUJI,TE,LG,MOELLER,ABB,SIEMENS,JUMO14.控制方式：采用进口微电脑或（选配）PLC控制15.安全保护完善，故障显示，维修、保养无需专业人员16.有机热载体炉的设计、制造按照TSG G0001-2012《锅炉安全技术监察规程》、TSG G0002-2010《锅炉节能技术监督管理规程》和GB/T17410《有机热载体炉》的要求进行，可通过锅检所使用监察

电有机热载体炉|有机热载体炉|奥德油机热载体炉详细参数：

机型单位YGW-120DYGW-150DYGW-200DYGW-240DYGW-300DYGW-360D

Model Unit

温控范围 常温-300 Normal temperature-300

Tempe. range

温控精度 PID+1

Temp. accuracy

电源 AC3 380V 50HZ (3Phase+Earth)

Power

传热媒介 油 Thermal Oil

Heat transfer medium

冷却方式 间接冷却 Indirect cooling

Cooling method

膨胀油箱容量L100100150150200200

Expansion tank capacity

加热功率KW120150200240300360

Heating capacity

泵浦**KW7.51115152222

Pump capacity

泵浦工作流量m3/h25405050100100

Pump flow

系统工作压力Kg/cm35.44.05.05.05.55.5

Pump pressure

最大电力消耗KW127.5161215255322382

Full capacity

警报功能泵反转/缺油/超温/过载/溢油/加热异常警报 Pump reverse/Water shortage/Over-temperature/Overload/Oil overflow /Alarm for abnormal heating

Alarm

循环油配管DNDN50DN65DN65DN80DN80DN80

Circulation oil pipe

外形尺寸MM1950*750*16002050*750*20002200*800*20002200*800*20002400*1000*21002400*1100*2100

L*W*H