



YGL型生物质 导热油炉

- 产品介绍
- 技术参数
- 相关案例
- 辅机配件

产品简介 Introduction

YGL型生物质导热油锅炉为中太锅炉推出的一款节能环保锅炉。该型号锅炉以生物质颗粒为燃料，以导热油为介质，利用热油循环油泵强制介质进行液相循环，将热能传导给用热设备后再返回加热炉重新加热，具有在低压力下获得高温的工作特性。

中太YGL型生物质导热油锅炉稳定性能良好，传热性能极佳，热利用率高，无毒无味，对设备无腐蚀等诸多优点，具有无可比拟的优越性，是一种高效、节能、安全的理想首选供热设备，适用于各个领域生产用热。

容量	燃料	热效率	应用范围
0.12-1MW	秸秆,稻壳,木屑,农林废弃物等	83%	化工、纺织、食品、 木材加工、橡胶等行业

性能特点 Features

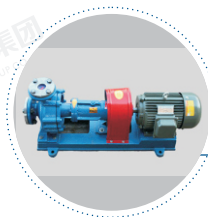
稳定高温输出

以油为热传导介质，可以在低压下获得可达340°C的稳定高温输出



运行安全

在运行的过程中只承受泵压，导热油也没有爆炸危险，所以燃油燃气导热油炉运行起来较为安全



成本低廉

以生物质颗粒为燃料，完全适用当前形势下的环保政策，变废为宝，节能减排



投资少

加热系统简单，不需要水处理设备及部分不必要的辅机设备，所以整个加热系统投资较少



YGL型 生物质导热油炉

技术参数 Technical Parameters

●YGL型生物质导热油炉120KW -1000KW (10万大卡-80万大卡)

型号规格	额定热功率 (x10 ⁴ kcal/h)	额定工作压力(MPa)	最高工作 温度 (°C)	设计效 率 (%)	介质循环 量(m ³ /h)	受热面 积 (m ²)	设计 燃料	炉内介 质容量 (m ³)	最大运输 重量 (KG)	最大运输尺寸 (MM)
YGL-120T	10	0.7/1.0	290/310	83	12.5	7.3	生物质 燃料	0.06	3000	840x1608
YGL-240T	20				20	16.3		0.19	3300	1250x2080
YGL-350T	30				30	22.4		0.26	3600	1350x2050
YGL-500T	40				40	30.8		0.37	4000	1450x2300
YGL-700T	60				60	44		0.5	4500	1750x2680
YGL-1000T	80				80	63.2		0.7	5100	1750x2990
YGL-1200T	100				100	71		0.8	5400	2250x3030
YGL-1400T	120				140	87.6		1.05	6000	2250x3140

相关案例 Cases

中国蓝天梦/让世界共享中国智造



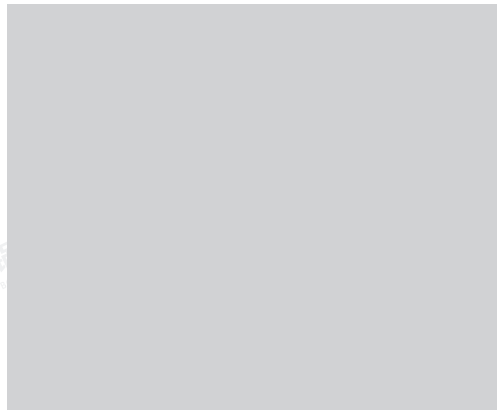
2014.5-0.5吨 YGL-350T
云南西双版纳华坤生物科技有限责任公司



2014.11-1吨 YGL-700T
河南郑州河南省康泰锅炉有限公司



2017.12-0.75吨 YGL-500T
黑龙江哈尔滨亚特木材干燥设备制造有限公司



2013.12-0.75吨 YGL-500T
江苏南京瑶田园艺发展有限公司



21014.7-0.5吨 YGL-350T
河南新密顺通新型耐火材料有限公司



2017.12-1.5吨 YGL-1000T
云南普洱道路桥梁工程公司宁洱分公司

辅机配件 Parts

- 配件部分



仪表阀门



郑州宇明球墨铸铁
截止阀



郑州明宇球墨铸铁
弹簧全启式安全阀

辅机配件 Parts

• 辅机部分



烟囱



鼓风机



循环泵



引风机



储油罐



分离器



高位油槽



注油泵



 **0371-5522 6789**

 **电子邮箱:** sales@ztgljt.com

 **郑州办事处:** 郑东新区绿地中心南塔2612室

总部基地: 河南省太康县产业集聚区未来路南段东侧