

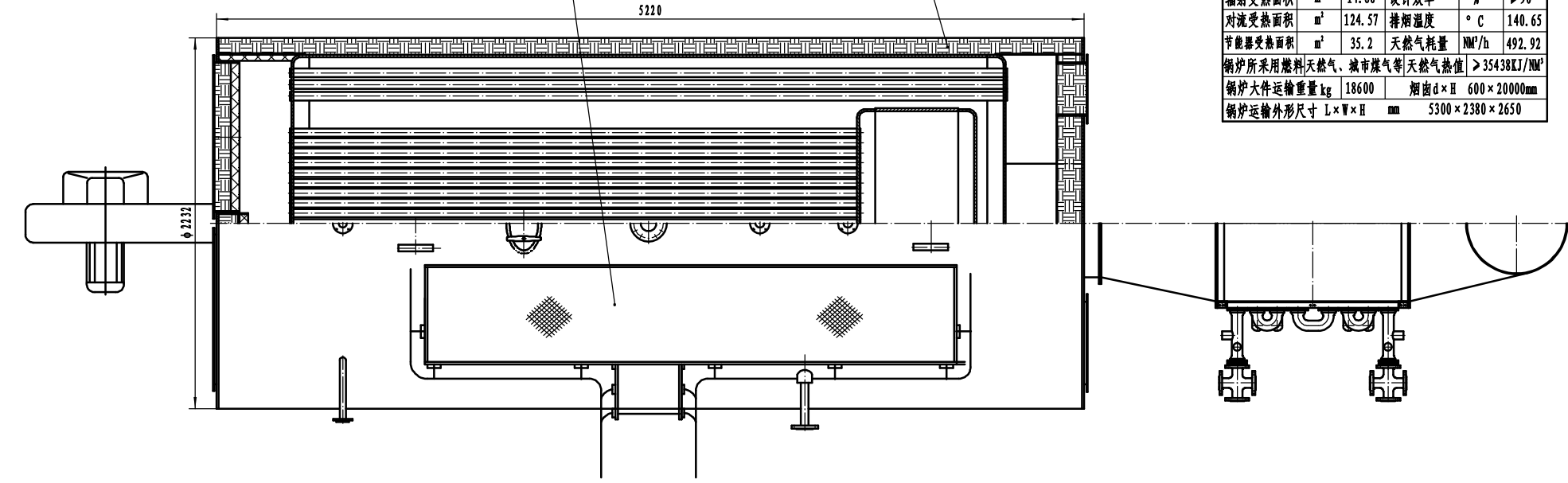
锅炉辅机规范

名称	型号	参数
燃烧器	GI 700 DSPGN	电机功率: 18.5kw
给水泵	DG6-25×7	流量: 7.5m³/h; 扬程: 171m 电机功率: 7.5kw
电控柜	6T燃气专配	

锅炉技术规范

名称	单位	数值	名称	单位	数值
额定蒸发量	t/h	6	蒸汽温度	°C	194
工作压力	MPa	1.25	给水温度	°C	20
试验压力	MPa	1.65	锅炉水容积	m³	9
辐射受热面积	m²	14.86	设计效率	%	>90
对流受热面积	m²	124.57	排烟温度	°C	140.65
节能器受热面积	m²	35.2	天然气耗量	NM³/h	492.92
锅炉所采用燃料: 天然气、城市煤气等 天然气热值 > 35438KJ/NM³					
锅炉大件运输重量	kg	18600	烟道d×H	mm	600×20000
锅炉运输外形尺寸	L×W×H	mm	5300×2380×2650		

- 技术要求**
- 本锅炉的设计、制造、验收、安装和使用必须按下列标准执行:
 - 1996年版《蒸汽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》。
 - GB50273-2009《锅炉安装工程施工及验收规范》。
 - JB/T10094-2002《工业锅炉通用技术条件》。
 - GB/T1576-2008《工业锅炉水质》。
 - GB13271-2001《锅炉大气污染物排放标准》。
 - 燃烧器应与燃烧器面板一起安装, 安装时燃烧器四周应包裹岩棉以消除间隙。
 - 锅炉油漆包装应按JB/T1615-1991《锅炉油漆和包装技术条件》规定执行。



序号	代号	名称	数量	材料	单件重量	总计重量	备注
11	YX2054-10-0	节能器	1	部件		1493.33	
10	YX2054-9-0	烟窗及烟道	1	部件		1895	
9	YX2054-8-0	底座	1	部件		385	
8	YX2054-7-0	外包装及保温	1	部件		1236	
7	YX2054-6	地基	1	混凝土		0	用户自备
6	YX2054-5-0	前烟箱	1	部件		1037.8	
5	YX2054-4-0	后烟箱	1	部件		870.3	
4	YX2054-3-0	平台扶梯	1	部件		195.2	
3	YX2054-2-0	管道阀门仪表	1	部件		95.5	
2	YX2054-1-0	锅炉本体	1	部件		9283	
1	GI 700 DSPGN	燃气燃烧机	1	外购件		400	

WNS6-1.25-Q	YX2054
燃气蒸汽锅炉	图样标记 重量 比例
	共 张 第 张
18600	1:18
锅炉总图	
河南永兴锅炉集团有限公司	