

中山皮革厂专用配套150公斤蒸汽电蒸汽发生器宇益锅炉

产品名称	中山皮革厂专用配套150公斤蒸汽电蒸汽发生器 宇益锅炉
公司名称	广州市宇益能源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:宇益 种类:低压高温蒸汽锅炉 循环方式:自然循环锅炉
公司地址	广州市白云区北太路1627号敏捷科创中心
联系电话	020-29176609 13926161245

产品详情

108kw全自动电热蒸汽锅炉性能：

- 1、采用加厚锅炉钢制作，经过超声波探伤严格检测、采用不锈钢外壳、
- 2、结构采用汽水一体室设计，占地面积小
- 3、采用电子控制，气压水位自动调节，自动加热并配有缺水及超压保护

4、采用步进式控制电热原件，减少锅炉对电网的冲击，从而使锅炉运行更加稳定

5、采用玻璃纤维丝棉多层保温，热损失小，能耗低，热效率高

6、发热丝采用加厚与加大法兰，维护方便

7、蒸汽温度高达171 ° c

8、可根据蒸汽的实际实用量来调节功率，108kw的设定为六组18kw，

108kw全自动电热蒸汽锅炉特点

高效：产汽快，蒸汽干燥度高；

节能：优良炉体结构设计，智能运行、耗能小；

供水系统、发热系统故障全自动保护，采用优质罐体制造，经过超声波探伤严格检测；

环保：运行平稳、干净卫生、无任何环境污染；

方便：操作简单、体积小、安装、使用和移动方便；

产品广泛用于制衣，洗衣房、干洗店，水洗厂熨烫烘干，蒸饭，烧开水煮豆浆，加热食品，化工厂消毒，做实验，医院，制药厂，食品厂干燥消毒加热，配套发酵罐、反应釜，反应锅夹层锅、宾馆、酒店、学校等企事业单位的生产消毒及生活用蒸汽

特别提示：所有蒸汽锅炉禁用自来水与地下水等，锅炉进水须通过软化处理达标后方可使用

产品名称	型号	电压	电热功率	蒸发量	蒸汽出口直径	排污口	大压力	外形尺寸
电热蒸汽锅炉	ldz(k)0.15-0.7	380v	108kw	150kg/h	dn20	dn25	0.7mpa	910*640*1350mm

产品安装

1、先把自来水接通水箱水管，在本机器进水处装上阀门。

电源进线必须采用铜线绝缘线，保证布线线径要求，防止电压损耗保证机器正常使用。

3、单相电源电压必须在5-10%的范围内。若达不到须配置相应的自动稳定调节电源，否则会引起电器故障或影响产汽量。

4、如果蒸汽输出管接引出管不能太长，太长使蒸汽冷却成水，一般18kw不得超过10米，在管子的尽头必须加装输水阀门。

使用说明

1、先将进水处阀门打开，向发生器水箱供水。

2、待水箱水位到位后（浮球控制），打开电源开关，电源指示灯亮。

水泵自动向本体（炉胆）内加水；加水指示灯亮。当加水达到设定水位后便自动转换到加热，此时加水指示灯熄灭，加热指示灯亮。

4、在规定的加热时间内，即可达到0.7mpa压力的饱和蒸汽.此时可以使用蒸汽。

5、当压力达到设定压力时,加热指示灯熄灭.，低于设定压力时又重新加热。

使用蒸汽使炉胆内的水不断下降到补水时，水泵又向炉内补水，这样周而复始工作。

7、工作完毕，关闭电源，关闭水源阀门，并将炉内的余汽排尽，以免水箱内的水吸入到炉胆内，影响第二天的工作。

定制说明

8) 发生器严禁使用井水，河水，湖水，因为没有经过水处理的水矿物质特别多，虽然有些水用眼看起来很清楚，没有浑浊现象，但是经过锅炉内胆水反复烧沸腾以后，这些没有水处理的水里面矿物质会产生化学反应更厉害些，它们会粘在加热管和液位控制器上面，这样会产生下列情况：

（一）加热管外表泥垢过多，加热时间会延长，会增加耗电量。

(二) 加热管外表泥垢过多，会很大损耗加热管寿命。

液位控制器泥垢过多，会使用失灵，会不工作，加热管会烧坏。

本机要专人使用，熟读说明书，必须要按机器外表贴的警告提示，和使用须知操作。

) 使用三相电源时，将标有“n”的一线接在电源零线上，将标有“火线”的三条线分别接在电源的a,b,c三相火线上。

(4) 机器外表必须要接地。

(5) 每次开机前，要先检查电源是否正常，加好水箱的水。

) 每次关机，要及时放掉锅炉内胆里的水合蒸汽，关掉总电源，否则气体在机器里面冷却后会变成假的气体，第2天开机到时候气压会很快上来，不过阀门打开后出来的都是水。

) 在使用本机的时候要注意及时排污，每天好二次，排污时应带压力0.15map排放，只有这样才会防止管道堵塞，排污管道妥善连接，避免烫伤。

(8) 正确使用机器会使机器寿命大大增加，还会节约电费。

产品用途

应用领域：

干洗机、烘干机、水洗机、脱水机、熨平机、熨斗、等设备配套使用。

豆腐机、蒸箱、灭菌罐、包装机、涂料设备、封口机、等设备的配套使用

发酵罐、反应釜、夹层锅、搅拌机、乳化机等设备的配套使用

(油田、汽车)蒸汽清洗行业、(宾馆、宿舍、学校、搅拌站)热水供应、(桥梁、铁路)混凝土养护、(休闲美容会所)桑拿洗浴、热交换设备等