

**主要特点:**

- 通过加热器把水加热成蒸汽,达到加湿的目的
- 加湿量大
- 噪声低
- 不会产生微气体颗粒
- 可根据现场需要提供一体式或分体式
- 可选用可控硅控制
- 可选用数显触摸屏控制
- 多重保护,安全可靠,使用寿命长

**产品主要组成:**

- 电热管
- 主水箱
- 副水箱
- 接线区
- 液位计
- 测温元件
- 控制部分
- 箱体
- 保温

**附件:**

- 温湿度变送器
- 阀门
- 液位开关
- 压力开关
- 蒸汽分配器

**TB-SH-48-380-1**

TB	产品分类	加热器
SH	产品类型	电热加湿器
48	功率	48kW
380	电压	380V, 最高可达690V
1	产品编码	1、2、3、4.....

加湿量	加热器功率	额定电压	额定电流
kg/h	kW	V	A
1.50	1.1	380	1.7
4.00	3	380	4.6
8.00	6	380	9.2
32.00	24	380	36.5
48.00	36	380	54.7
110.00	80	380	121.6
220.00	160	380	243.1

注:最终设计以具体工况和双方确认为准

