

WR 控制柜

用于 KWH 和 KWT 厨房烟罩



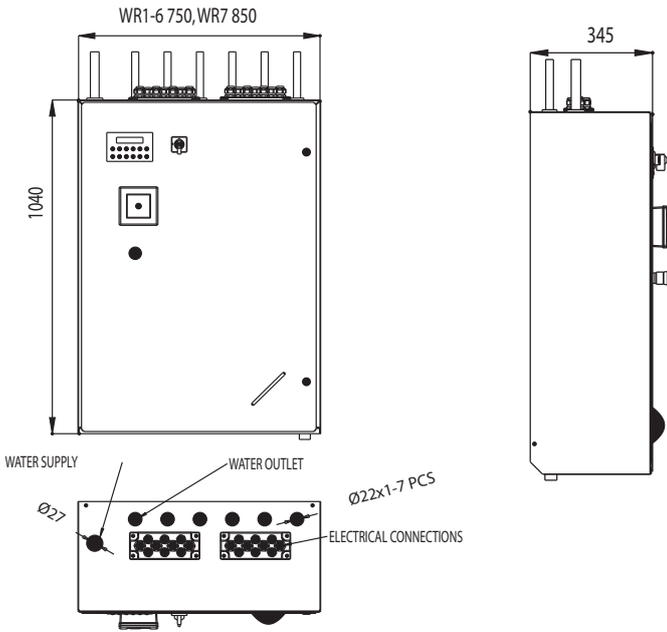
V6M09Y2015/Halton 船舶保留对产品做进一步改进和修改的权利，恕不另行通知。

浩盾 WR 水清洗控制柜用于控制 KWH 和 KWT 型浩盾厨房烟罩的清洗循环。在未将过滤器和紫外线灯（如果采用了紫外线技术）从烟罩上卸下的情况下，水清洗控制柜可自动洗掉其上的油脂。采用了全自动且可编程的清洗循环，适用于各种操作条件。必要时，也可手动控制清洗过程。

- 结构紧凑
- 全自动控制系统
- 所有控制装置均位于柜门处，便于操控
- 专为厨房而设计
- 不锈钢
- 连续焊接结构
- 控制 1 - 7 组烟罩
- 符合 USPHS 设计和制造标准

部件	材质	厚度	备注
主体	不锈钢 EN 1.4301 (AISI304)	1.25 mm	选配: EN 1.4404 (AISI316L)
连接管道	铜制	-	-
附件	塑料	-	-
增压泵	彩钢板	-	单相, 230 VAC
肥皂泵	塑料	-	单相, 230 VAC

控制柜总图

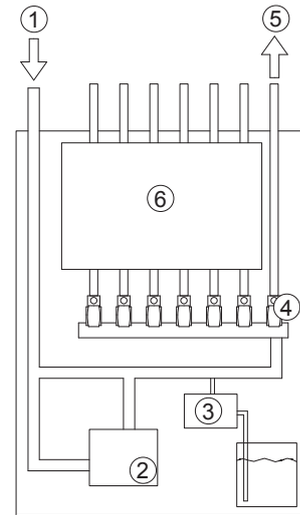


结构

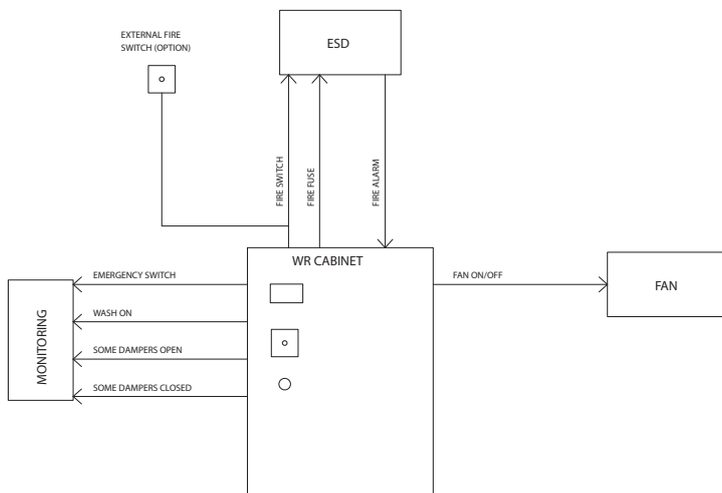
控制柜由主体结构、清洗管、附件、增压泵和清洁剂泵构成。主体结构的所有部件均由抛光不锈钢 EN 1.4301 (AISI304) 制成。控制界面位于柜门处。

功能

1. 供应水进入水洗控制柜
2. 如需更高水压，需使用增压泵。
3. 清洁剂泵可向水中添加清洁剂。
4. 电磁阀用于控制烟罩内清洁剂与水的混合比例。
5. 每个控制柜中最多有 7 个排水口，每个排水口能够清洗长达 5 米的过滤器。
6. 各项功能由采用 PLC 技术的控制系统进行控制。



与船舶系统之间的连接



供应连接要求

水供应:

最低温度 50°C

最高温度 60°C

电源:

230VAC 50/60Hz 10A