

KVM

抽汽烟罩

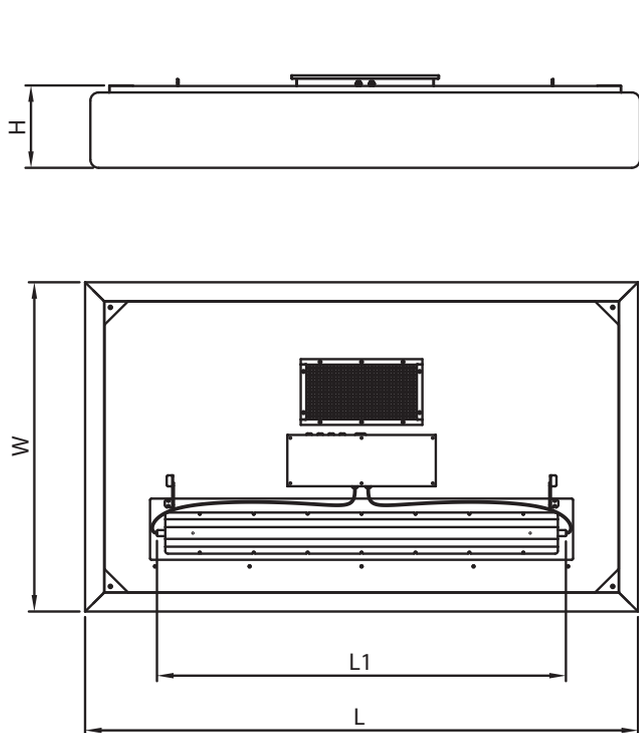


浩盾船舶 KVM 烟罩按照 USPHS 要求制造，是浩盾船舶厨房系列的另外一款通风烟罩。KVM 抽汽烟罩用于捕获并排出烹饪用具（如工业洗碗机和隔水炖锅）产生的蒸汽。在无需使用油脂过滤器的情况下，KVM 烟罩是您最佳的选择。

- 十分利于环境卫生
- 标配随附照明设备
- 不锈钢焊接结构
- 该项设计符合 USPHS 要求

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)
照明设备	彩钢板	-	-
电缆	无卤	-	-

KVM 总图



KVM 尺寸	
L	600...3000 mm
W	0...3000 mm
H	150...600 mm
H1	40 mm
L1	24W = 580 mm
L1	95W = 1180 mm
L1	120W = 1480 mm

注意：维护/照明设备舱口的尺寸与结构允许的尺寸相同。
上述尺寸仅代表各个模块的尺寸。大型烟罩利用一组独立的叶片模块进行装配，以便于运输和现场操作。

KVM 结构

KVM 烟罩的部件由 EN 1.4301 (AISI304) 不锈钢制成，表面经过抛光处理。烟罩的下边缘接缝处采用焊接的方式接合。

连接

排气管道接头的数量、位置和尺寸均由客户定制。能够满足客户对各种规格的方形接头和圆形接头的需求。所有接头均带网状舱口。

标准 KVM 烟罩的重量

KVM 烟罩的重量, kg					
B/L	1000	1500	2000	2500	3000
1000	32	40	49	57	66
1500	40	51	62	73	84
2000	49	62	75	89	102

上表列出了不同尺寸的 KVM 烟罩。烟罩高为 300 mm。

产品选配与配件

- 材料 EN 1.4404 (AISI 316L)
- 可根据客户需求定制照明设备
- 管道系统中配有 DSH 气水分离器

建议性规范

综述

厨房抽气烟罩应使用厚度为 1.25 mm 的 EN 1.4301 (AISI304) 不锈钢制造，并配备整套外壳/主体、日光照明设备和带网状舱口的排放管道盖。所有厨房烟罩必须在 ISO 9001 注册质量管理体系的监控下制造。

外壳/主体

外壳板由 EN 1.4301 (AISI304) 不锈钢板制成，表面经过抛光处理。应将所有接缝焊接上。应将边缘的接缝完全焊接上。

套管接头

排气套管接头应采用 EN 1.4301 (AISI304) 不锈钢制造，并配备网状舱口。

日光照明设备

每个烟罩均应配有可为烹饪用具的工作表面提供大约平均 500 lux 照度的日光照明设备。照明设备应该可以使用单相 230 V 交流电源，且应达到防护等级 IP65 的制造标准。镇流器和电容器应安装在灯罩内。应配有将日光照明设备与接线盒连接的芯电缆。照明设备安装在铰接式维护口上，以便维护时能够进入到烟罩顶部。

维护舱口

应为每个烟罩配备一个由不锈钢 EN 1.4301 (AISI304) 制成且带有耐冲击塑料窗的维护舱口。该塑料窗能承受的最高温度为 +115 °C。舱口应便于使用 USPHS 蝶形螺钉打开和关闭。维护/照明设备舱口的尺寸与结构允许的相同。

照明设备尺寸

烟罩尺寸	长度	宽度
L < 1250 mm, 2x24 W	720 mm	220 mm
L > = 1250 mm, < 2000 mm, 2x39 W	1020 mm	220 mm
L > 2000 mm, 2x49 W	1620 mm	220 mm

