

使用时注意事项

警告

- 禁止用火直接烘烤吸油烟机。
- 煤气炉不能空烧。吸油烟机周围环境的温度不能超过40℃。吸油烟机与自动热水器的侧向安装距离应在50cm以上。(图1)
- 非专业人员请勿改动内部接线。
- 吸油烟机排出的废气,不允许排放到用于排出燃烧废气或其他燃料的烟罩使用的热通道中。

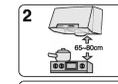


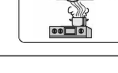
1. 吸油烟机在灶灶消耗燃气或其他燃料时使用, 房间必须通风良好。

2. 须使用有可靠接地的电源插座。

注意

- 请勿使用220V以外的电源。
- 油杯收集的废油已严重变质, 不可食用。
- 必须安装在煤气灶正上方, 并高出灶面约65-80cm的地方。(图2)
- 如果不按说明书规定的方法清洗, 吸油烟机有起火的风险。
- 检查吸油烟机是否安装牢固。(图3)
- 油锅着火时, 请立即关闭吸油烟机(吸油烟机的运行会加剧火势), 采用有效的灭火方法灭火。(图4)
- 使用煤气灶时, 请打开吸油烟机。(图5)
- 本机是家用电器, 避免在特殊环境中使用。
- 本机若长期不使用, 请将电源插头从插座中拔出来。



常见故障的识别与处理

如您在使用中发生异常, 请停止使用, 拔去电源插头, 并检查确认以下内容, 有必要时请与我公司售后服务中心联系。

状况	原因及处理方法	使用工具
灯及马达没响应	查看电源线插头与插座是否接触良好, 机体外部电线是否有破损。	手动、目视
灯亮, 马达不转	1. 用手转动扇叶, 查看扇叶能否自由转动, 是否有异物卡死的现象。 2. 用手转动马达轴, 若马达轴能转动自如, 则是电容损坏, 须更换电容。 3. 若发现马达外能闻到一股烧焦的臭味, 则可能是马达已烧坏, 须更换马达。	手动、目视
机体震动大	1. 检查确认吸油烟机是否按说明书安装步骤要求将吸油烟机安装好。 2. 检查机体底座处有无裂开现象。	目视
吸油烟效果差	1. 查看是否吸油烟机与灶面距离太大, 吸油烟机与灶面距离最好为65-80cm范围内。 2. 若吸油烟机周围环境门窗通风太多, 则空气对流太大, 请适当关闭门窗。 3. 若吸油烟机周围环境太封闭, 则空气对流太小, 请适当打开门窗或在吸油烟机对面开设进气口。 4. 拆开导风管与接头的连接, 查看接头开关能否正常或是否有异物阻止开关的正常开启。 5. 查看导风管是否有被破坏, 造成漏风现象。 6. 查看固定扇叶的螺栓盖有无松动, 若发现松动, 请重新拧紧。	目视、卷尺 手动、目视 手动、目视

■ 保修证
购机时请认真填写产品保修证, 并经商店填写盖章后妥善保管好保修证以作保修时使用。

广东松下环境系统有限公司
广东省佛山市顺德区(奇桂)碧桂园2号 邮政编码: 528306
传真: (0757)28391550 电话: (0757)28391633

日常使用及维护

4. 清洗后按相反步骤安装扇叶, 切记在安装扇叶前, 将少量油脂涂于马达转轴处以防氧化。拆洗扇叶之后, 安装扇叶时要分清左右扇叶和螺栓盖进行安装(图九), 扇叶位置调换会造成产品噪声增大和吸油效果降低的后果。

● 油杯的拆装方法: (图十)
1. 当发现油杯中的废油至“满”刻度线时, 请清理油杯。
2. 双手握住油杯两边向外小心拉出, 防止杯中废油溅出, 倒掉杯中废油加以清洗。

▲ 油杯表面很滑, 取下和装上时要小心, 防止跌落。
当发现油杯固定不牢时, 请调整油杯支撑架的角度。(图十一)

▲ 对于不锈钢型号(FV-75HDS1C), 清洗不锈钢表面时, 请不要使用坚硬的刷子擦洗, 以防止刮花不锈钢表面。

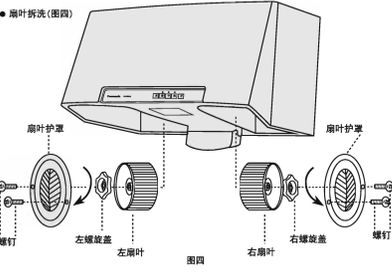
更换灯泡(图十二、图十三)
▲ 注意: 更换灯泡时, 应等到灯泡温度降下来后进行更换。

1. 拧开固定灯泡的手拧螺钉。
2. 取下灯盖。
3. 更换灯泡(最大功率不超过40W)。
4. 拧紧螺钉固定好灯盖。

电源线更换
▲ 警告: 如电源线损坏, 必须用专用软线或从其制造厂或维修部买到的专用组件来更换。

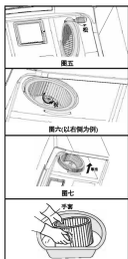


日常使用及维护



1. 将扇叶固定护罩的螺钉拧松, 然后取下护罩(图五)。
2. 把固定扇叶的螺栓盖拧松(图六(左)为例)。(注: 螺栓盖表面有注明拧松方向) 左侧螺栓盖: 顺时针方向拧松 右侧螺栓盖: 逆时针方向拧松
3. 取出扇叶加以清洗, 清洗扇叶时, 最好戴手套, 以防金属板的锐边伤手(图七、八)。

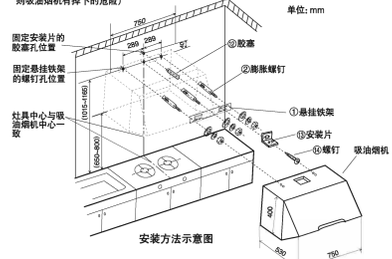
▲ 扇叶表面经特殊涂漆处理, 请不要使用坚硬的刷子清洗, 以防止涂漆脱落。



安装时注意事项

- ▲ 安装工作最好请有经验的专业技术人员来进行。
- ▲ 安装面要有足够的支撑强度, 请安装在能承受产品重量的地方(FV-75HD1C净重28kg, FV-75HDS1C净重27kg)。
- ▲ 要尽量避免导风管弯曲过度或反复弯曲的现象, 否则会影响吸油烟排气效果。

- ▲ 波纹导风管不宜太长, 导风管弯曲时会使风压损失很大, 影响吸油烟排气效果。
- ▲ 为了保证吸油烟排气效果, 使用的灶具宽度最好在吸油烟机宽度之内, 灶具中心与吸油烟机中心一致。
- ▲ 安装时须尽量保证机身左右水平, 以确保油杯能很快聚集到集油杯里。
- ▲ 在密封性良好的建筑物中使用吸油烟机时, 应在对面的墙壁上开设一空气入口, 或将门稍开一些, 保证空气流通。
- ▲ 为确保安全和安装便利, 请使用随机附件进行安装。(特别是膨胀螺钉, 必须使用随机附件, 否则吸油烟机有掉下的危险)



规格及电气原理图

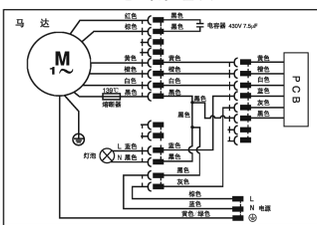
额定电压 (V)	额定频率 (Hz)	灯泡功率 (W)	主电机额定输入功率W		噪声 (dB)		排气量 (m³/min) (0Pa时)	风压 (Pa)	净重 (kg)	
			慢	快	慢	快			FV-75HD1C	FV-75HDS1C
220	50	不大于40	57	31	7.6	26Pa	28	27.4		
			89	37	10.8	100Pa				
			142	49	16.6	196Pa				

注: 噪声值为A计权平均声压级, 是本公司检查的数值, 有+3, -7%的公差范围, A计权声功率级为声压级加4分贝, 排气量及风压是本公司检查的数值, 有+10%的公差范围。

* 上述参数如有变动恕不另行通知。

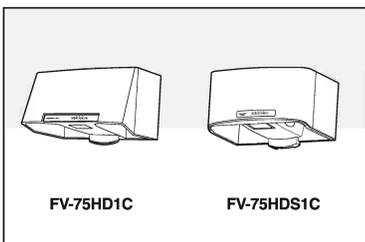
* E级绝缘

电气原理图



Panasonic

吸油烟机
使用说明书
FV-75HD1C
FV-75HDS1C



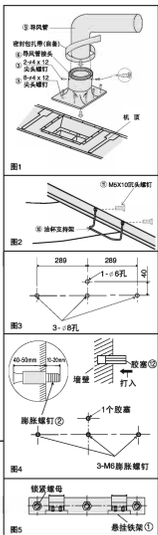
■ 附保修证

感谢您选用松下吸油烟机!
使用产品前, 请仔细阅读本使用说明书, 并妥善保管好。
购机时请认真填写产品保修证, 并经商店填写盖章后妥善保管好保修证以作保修时使用。
执行标准: GB4706.28-1999 Q/GPS 003-2005

安装方法

请按以下步骤安装吸油烟机:

- 一、整机安装前的准备工作:
1. 用8个尖头螺钉(φ4X12)将导风管接头固定在机身顶部, 然后将导风管插入导风管接头槽内(插入约35mm), 再用两颗尖头螺钉(φ4X12)将导风管与导风管接头固定好。(如图1)
2. 将油杯支撑架用2颗M10的尖头螺钉固定在机身后面的螺钉孔中。(如图2)
- ▲ 放置吸油烟机时不要把油杯支撑架压坏!
- 二、整机的安装:
1. 按安装示意图所示尺寸在墙上钻四个合适的孔(3-φ6、1-φ6)。(如图3)(建议: φ6孔深大于50mm, φ6孔距大于30mm)。
▲ 钻孔时应避开墙内埋设的电线和铜丝网。
2. 在三个φ6的孔中打入三个M6的膨胀螺钉, 其埋入深度为40-50mm, 一个φ6的孔中打入一个胶塞, 注意胶塞要完全打入, 不能太松。(如图4)
3. 用平扁圈、弹簧垫圈、螺母将悬挂铁架固定到墙上。(如图5)
4. 将机体悬挂到已固定好的悬挂铁架上, 请确认悬挂铁架已进入机壳, 再用1颗φ4X25自攻螺钉将安装片固定到墙壁上。(如图6)
- ▲ 请务必确保悬挂铁架的钩位扣入机体和安装此安装片, 否则吸油烟机有掉下的危险!
5. 将油杯卡入油杯支撑架中。(如图7)



日常使用及维护

开关面板操作

1. 将吸油烟机电源线插头牢固地插入电源插座之中。
2. 按下“快”档(或“中”、“慢”档), 吸油烟机进入相应的工作状态(同时相应的指示灯亮)。
3. 按一次“灯”键, 吸油烟机灯亮, 再按一次则灯熄灭。
4. 吸油烟机运行中, 按一次“关”键, 吸油烟机将以慢档运行8分钟后自动停止, 此时, 慢档指示灯闪烁, 若需要立即停止运行, 需再按一次“关”键。
5. 使用慢档时, 风量较少, 吸油烟机运转时产生的风压可防止外部油烟倒灌入室。



清洁

▲ 警告: 当清洁吸油烟机时, 务必先拔掉电源线插头。(图一)

● 清洁周期

1. 油杯要定期清理, 以防止油溢出。
 2. 根据用油量决定清洗频率。
建议: ①机身表面每周至少清洗一次。 ②扇叶三个月清洗一次。
- 请使用中性的厨房清洁剂, 切勿使用汽油、酸性物质、苯、溶剂或任何其他化学药剂(因为某些清洁剂会使漆层脱落)。(图二)
- 清洁时应防止电机、控制开关等电气部件进水。(图三)

