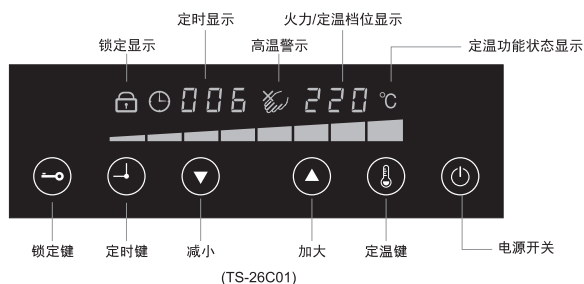
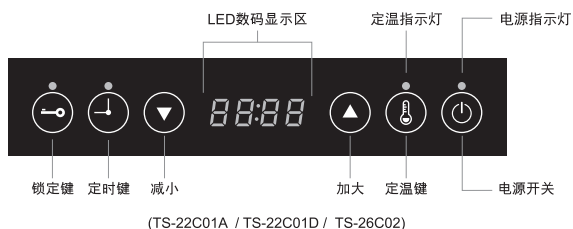


■ 技术规格

(请按购买产品型号对应参数)

产品型号	适用电压	额定功率	外形尺寸(mm)	嵌入安装开孔(mm)
TS-22C01A	220V~ /50Hz	2200W	302X374X80	280X355
TS-22C01D	220V~ /50Hz	2200W	320X340X80	300X320
TS-26C01	220V~ /50Hz	2600W	300X450X80	270X420
TS-26C02	220V~ /50Hz	2600W	302X374X80	280X355

■ 控制面板



☒ 电源开关:



接通电源后, 按该键可开机, 开机状态下再按此键则关机。

☒ 定温键:



按该键可以循环切换加热或定温功能。

☒ 定时键:



按该键, 定温指示灯亮, 进入定时设置。

☒ 加大减小:



在火力功能时, 按“”增大火力, 按“”减小火力。
在定温功能时, 按“”增高温度, 按“”降低温度。
在定时功能时, 按“”增加时间, 按“”减少时间。

☒ 锁定键:



按该键约2秒, 进入锁定状态, 此时除电源开关和锁定键外, 其它键被锁定(失效)。

■ 操作说明

通电: 将电源插头插入插座, 电磁炉发出“Bi”的一声, 表示电源已接通。

开机: 在加热区放置好锅具, 按住“”键约2秒, 面板上所有指示灯和数码管闪烁一下, 电磁炉处于等待状态, 再按一下“”电磁炉开始工作, 功能预设为加热。

改变功能: 按“”键可切换加热或定温功能。

改变火力: 在加热功能时, 按调高键或调低键可增大或减小火力, 从多档火力中选择合适的火力。

改变温度: 在定温功能时, 按调高键或调低键可增大或减小定温温度, 从中选择合适的温度。

设置定时: 按“”键定时指示灯亮, 按调高键或调低键设置所需要的定时时间。完成后, 再按一次“”键, 退出定时设置, 定时指示灯闪烁(TS-26C01指示灯亮), 定时开始。要取消定时, 将定时时间设为0或长按定时键, 蜂鸣器发出一声长鸣。

童锁功能: 按住“”键约2秒, 蜂鸣器发出三短声, 锁定指示灯亮, 此时除电源开关和锁定键外, 其它键被锁定(失效), 防止错误操作, 再按住“”键约2秒, 蜂鸣器发出一长声, 锁定指示灯熄灭, 锁定状态被解除。关机状态下也可进行锁定操作, 锁定后虽然电源开关仍可操作, 但其它键失效, 炉具不能进行加热, 可防止儿童开机, 即童锁功能。

关机: 加热过程中, 按“”键可关机。

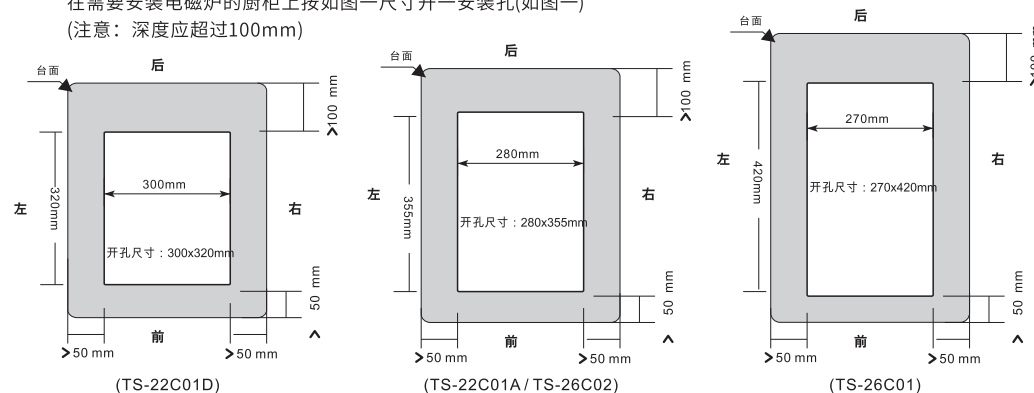
■ 安装

★安装须符合以下说明要求

- 1、工作面上部的墙和靠近电磁炉的壁必须是防热的。
- 2、用于安装它们的层压板和胶粘剂也必须耐热, 以免发生变化。
- 3、在任何安装方式中, 应保证炉底下及炉面后侧的空气能可靠散热, 从而增加电磁灶工作可靠性。
- 4、保护开口: 若与湿气接触, 工作台制作所用的层压板相对容易膨胀。在开口边缘涂上清漆或专用胶粘剂来防止任何蒸汽在工作台下产生的冷凝。
- 5、按规定尺寸在工作台上开一个方孔, 确保任何一侧距大于50mm。
- 6、在各种安装条件下, 电磁炉都需要良好的通风, 要确保入气口和出气口不被堵塞。
- 7、电磁炉工作面四周30cm的范围内及工作面垂直上方不要设置其它设备。

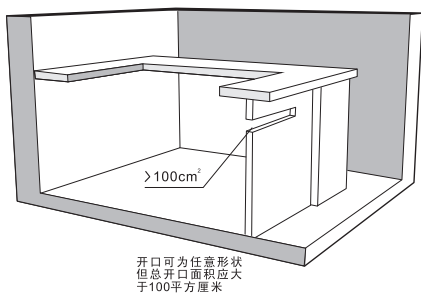
★安装步骤

在需要安装电磁炉的厨柜上按如图一尺寸开一安装孔(如图一)
(注意: 深度应超过100mm)



(图一)

在橱柜前侧电磁炉安放位置的下部开出一大于100平方厘米的进风口(如图二所示)以确保电磁炉的散热, 如果橱柜是非密封式的, 亦可不开此口。



(图二)

■ 简易故障的判别和排除

由于本机采用了最先进的微电脑坚持控制技术, 所以在炉子工作中出现的有些现象并非有故障, 请先按以下说明检查一下。

序号	现象	可能原因	解决方式
1	关机后风扇持续工作一段时间	电子系统冷却	正常现象
2	炉具工作一段时间, 停机不工作, 指示“E4”	1. 炉具安装不正确, 造成通风散热不良 2. 炉具风扇进风口被堵 3. 炉具风扇停转 4. 炉具使用环境温度过高, 检查一下周围有否发热器具	1. 按要求安装, 保证通风良好。 2. 清洁、去除进风口堵塞物 3. 由专业维修人员修理 4. 改善环境条件
3	炉具工作一段时间, 停机不工作, 指示“E3”	1. 空锅干烧 2. 被加热物体温升过高	消除干烧等原因, 待电磁炉加热区表面冷却后可继续启动工作
4	炉具不工作, 指示“E6”	温度传感器故障	由专业维修人员修理
5	炉具不工作, 指示“E5”	炉具面板温度传感器故障	由专业维修人员修理
6	炉具不工作, 指示“E1”	电源电压太低或断电	关闭炉具, 待电压稳定后再试用
7	炉具不工作, 指示“E2”	电源电压太高	关闭炉具, 待电压稳定后再试用
8	炉具不工作, 指示“E7”	操作面板区域积水或有导电性物体	擦干操作面积水, 移开导电性物体, 再开机使用

■ 错误代码

当炉子安装与使用不当、供电不正常或炉子出现故障时, 面板上的LED数码将显示错误代码。

错误代码	错误原因
E1	供电电压过低
E2	供电电压过高
E3	灶面温度过高
E4	机内温度过高
E5	灶面温度传感器失效
E6	功率器件温度传感器失效
E7	操作面板区域积水或有导电性物体

■ 警告

- ▲ 炉灶工作时, 其周围会产生微弱的感应磁场。虽然测试表明本电磁炉对于穿戴符合标准起搏器的人没有危险。但建议穿戴者要使用炉具, 请先咨询医生。
- ▲ 炉灶上不要放置除加热锅具外的任何物体。工作时请勿将刀、叉、勺、盖等物件放在上面, 防止被意外加热。
- ▲ 禁止将炉灶摆放于铁制台面或家用电器上工作(如铁制厨柜、消毒碗柜、冰箱等)。
- ▲ 罐头类食品, 请将盖子打开后再加热, 避免受热膨胀, 产生危险。
- ▲ 排气口与吸气口请勿插入铁丝等异物, 避免触电。
- ▲ 请勿将炉灶摆放在高温环境中使用, 远离火源。
- ▲ 在使用炉灶时, 电源接地线必须可靠接地, 不可利用煤气管道或自来水管来接地线不能用于其他用途。
- ▲ 炉灶使用后请勿用手触摸灶面加热区, 因受锅具的高温影响, 加热区域温度颇高, 当炉面高温时, LED屏显示“H”或“🔥”。
- ▲ 炉灶出现异常情况, 如电源线破损等, 须由制造商或被授权的维修处专业人员予以更换维修。用户不得自行更换拆卸, 否则不予保修。(因此产生的安全事故, 本公司概不负责)。
- ▲ 如灶面碎裂, 请立即关机, 拔掉电源插头以防触电。
- ▲ 使用完电磁炉后, 请拔掉插头或关掉插座处的开关。
- ▲ 器具不能在外接定时器或独立的遥控控制系统的方式下运行。