

## 组合式炉具系列

### 2-头+燃气 热板炉 台面+2 头 1200 毫米

项目# \_\_\_\_\_

型号# \_\_\_\_\_

名称# \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_



371012 (E7STGL5000)

 简单服务 400毫米燃气 热板  
 炉 台面 (3.8千瓦)+2 头左  
 边+2头右边 (每个5.5千瓦)  
 1200 毫米

### 产品概述

#### 产品概述

高效的3.8千瓦中心炉头，带有火焰调节器和受保护的点火装置。适用于天然气和液化气。大烹饪表面带有不同的加热区域。宽大的铸铁烹饪表面允许多种不同尺寸的烹饪炊具使用，无需提起而方便的在烹饪表面交叉移动。两个高效的5.5千瓦花型火焰炉头带有功率连续调节和内部转换受保护的点火装置，炉头带有标准的熄火保护装置防止意外发生。外板由具有Scotch Brit涂层不锈钢制成，1.5毫米厚一体成型不锈钢工作。直角侧边便于设备之间的整齐连接。

### 主要特性

- 燃气加热热板炉, 3.8千瓦中央炉头,
- 持久耐用的铸铁烤盘易于清洁
- 炉板中心温度最高可达到500° C, 同时向外梯度减弱
- 中央炉头可以充分燃烧, 带有防止火焰中断装置和受保护的点火装置
- 不同的温区尽可能满足了不同食物烹饪需要的温度
- 因为大面积烹饪区域不同尺寸的平底锅均可使用
- 锅子可以方便的从一个烹饪区域移到另一个区域而不需要提起
- 炉头使燃烧最优化并可在现场互换
- 防熄火装置可以保护每个炉头防止燃气泄漏或意外熄火
- 所有主要分隔间都位于设备的前方以便维护
- 适用于台面安装。

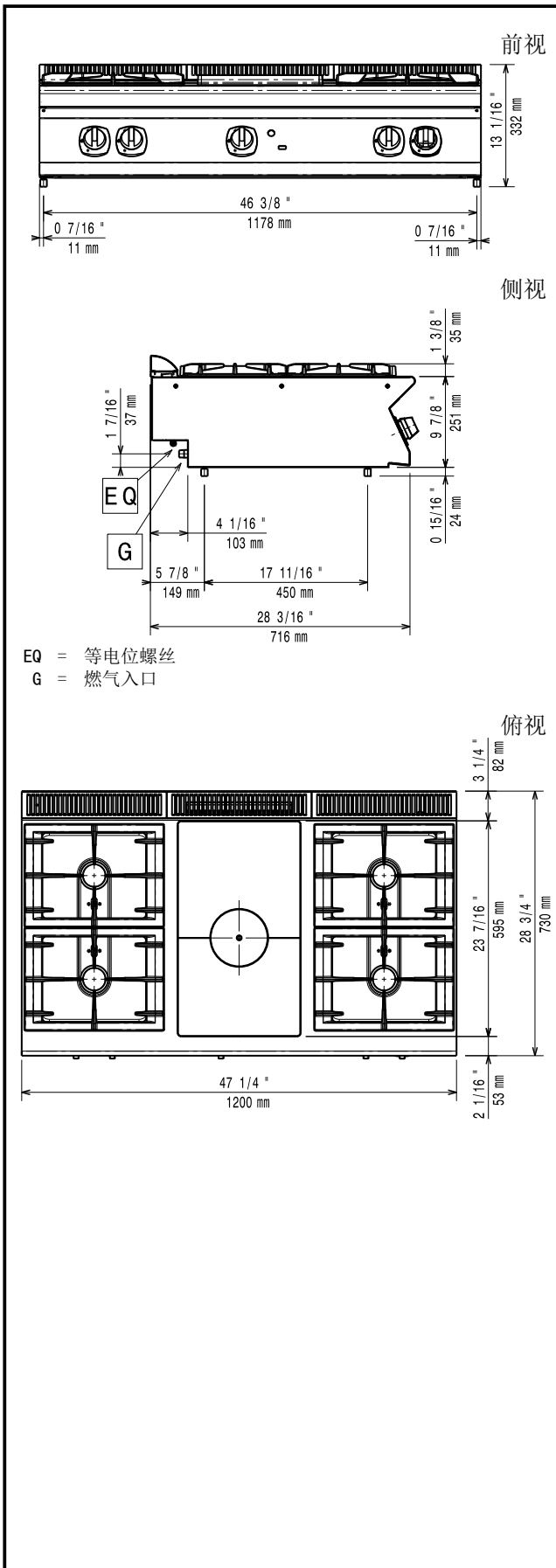
### 结构

- 外面板为带有Scotch Brite涂层的不锈钢板
- 一体成型的1.5毫米厚不锈钢工作台面
- 设备具有直角, 激光焊接切面, 成就设别与设备之间的无缝拼接..
- IPX4防水认证

### 可选配件

- 炉具接缝密封套装 PNC 206086
- 桥式安装支架 1200毫米 PNC 206139
- 桥式安装支架 1400毫米 PNC 206140
- 桥式安装支架 1600毫米 PNC 206141
- 单头炉平扒板板 - 700系列 PNC 206260
- 单头炉坑扒板板 - 700系列 PNC 206261
- 单头炉热辐射板 - 700系列 PNC 206264
- 水柱带旋转臂 (不含水柱加长件) PNC 206289
- 延伸水柱-700系列 PNC 206291
- 不锈钢炉架用于双头炉 - 700系列 PNC 206297
- 侧面扶手700系列-船用 PNC 206307
- 炒锅支架 适用于700/900系列明火炉 PNC 206363
- 城市燃气喷嘴 (G150) 套装 适用于 700系列热板炉和明火炉 PNC 206388
- 排气管内置网状隔层, 400毫米 (700xp/900系列) PNC 206400
- 前沿扶手-1200毫米 PNC 216049
- 前沿扶手-1600毫米 PNC 216050
- 2个侧板适合座台式设备 PNC 216277
- 稳压阀用于燃气设备 PNC 927225

审核: \_\_\_\_\_



### 燃气

燃气功率:	25.6 kW
标准燃气输送:	天然气
燃气类型选项:	;LPG
燃气入口:	1/2"

### 主要信息

如果设备需要安装在对温度敏感的设备上方或附近, 建议预留150毫米安全距离或安装绝热隔层

外部尺寸(宽):	1200 mm
外部尺寸(深):	730 mm
外部尺寸(高):	250 mm
净重:	70 kg
运输重量:	79 kg
运输高度:	520 mm
运输宽度:	820 mm
运输深度:	1260 mm
运输体积:	0.54 m <sup>3</sup>
前炉头功率	5.5 - 5.5 kW
后炉头功率	5.5 - 5.5 kW
认证:	N7TG
后炉头尺寸-毫米	Ø 60 Ø 60
前炉头尺寸-毫米	Ø 60 Ø 60
热板炉可用烹饪面积(宽度):	690 mm
热板炉可用烹饪面积(深度):	595 mm