

组合式炉具系列 4-方热盘 电炉+烤箱 800 毫米

项目# _____

型号# _____

名称# _____

SIS # _____



391041 (E9ECEH4QE0)

 4-方热盘 (每个4千瓦) 电
 炉+烤箱 800 毫米

产品概述

产品概述

可安装在可调节高度至50毫米的不锈钢座脚上。4个4千瓦方形的密封整体式铸铁加热板。不锈钢炉腔带有3层轨道可容纳2/1GN烤架（2个蒸盘）。坑面铸铁焗炉底盘。不锈钢外板带有Scotch Brite涂层。2毫米厚高强度不锈钢工作台。直角侧边便于设备之间的整齐连接。

主要特性

- 安装在可调整的50毫米高的不锈钢脚上的设备或者安装在悬臂系统上
- 4个4千瓦的电力生铁方形加热盘被很好地密封的连接在一体式台面上带温控保护
- 下柜可选择标准型电力下焗炉带40毫米厚隔热门
- 烤箱炉腔的3层侧轨可容纳2/1 GN 支架（2 蒸盘）
- 铸铁坑面焗炉底盘
- 烤箱的顶部和底部都有独立的温度调节装置。温度调节装置可以在110° C 到285° C之间调节。
- 特殊设计的控制旋钮系统保证防水
- IPX5 级防水保护
- 顶部配置只允许安装在普通底座上（不可能安装在冷藏或冷冻底座上）。
- 烤箱温度调节装置可以在100° C 到 300° C之间调节

结构

- 930 毫米深的大工作面的设备
- 外面板为带有Scotch Brite涂层的不锈钢板
- 2毫米304不锈钢工作面
- 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..

已含配件

- 1 个 2/1GN镀铬烤架 使用于静态烤PNC 164250 箱

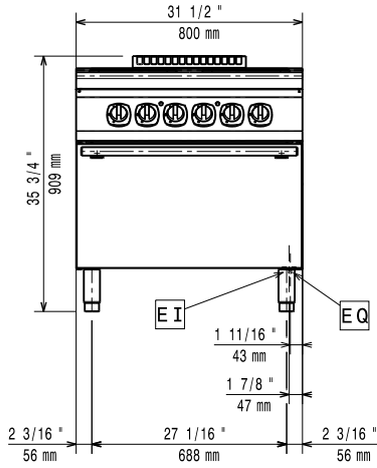
可选配件

- 2/1GN镀铬烤架 使用于静态烤箱 PNC 164250
- 2个铸铁盘支架适用于电力多头炉 PNC 206056
- 炉具接缝密封套装 PNC 206086
- 四轮套装-两个带刹车, 四个可360 PNC 206135
度转动（700/900系列）。必须安装底座脚/轮支架
- 固定脚套装（船用安装） PNC 206136
- 前下挡板混凝土安装 800毫米 PNC 206148
- 前下挡板混凝土安装 1000毫米 PNC 206150
- 前下挡板混凝土安装 1200毫米 PNC 206151
- 前下挡板混凝土安装 1600毫米 PNC 206152
- 2侧下挡板-水泥地台安装-900系列 PNC 206157
- 前下挡板800毫米 PNC 206176
- 前下挡板1000毫米 PNC 206177
- 前下挡板1200毫米 PNC 206178
- 前下挡板1600毫米 PNC 206179
- 1套下挡板-900系列 PNC 206180
- 2块面板用于设备背部管道接口处 PNC 206181
（单独安装）
- 2块面板用于维修管道（背靠背） PNC 206202
- 4个座脚适用于混凝土安装（不适合 PNC 206210
900许库尔座地式烧烤炉）
- 水柱带旋转臂（不含水柱加长件） PNC 206289
- 延伸水柱-900系列 PNC 206290
- 烟道后挡板 800毫米 PNC 206304
- 后部扶手800毫米-船用 PNC 206308
- 后部扶手1200毫米-船用 PNC 206309

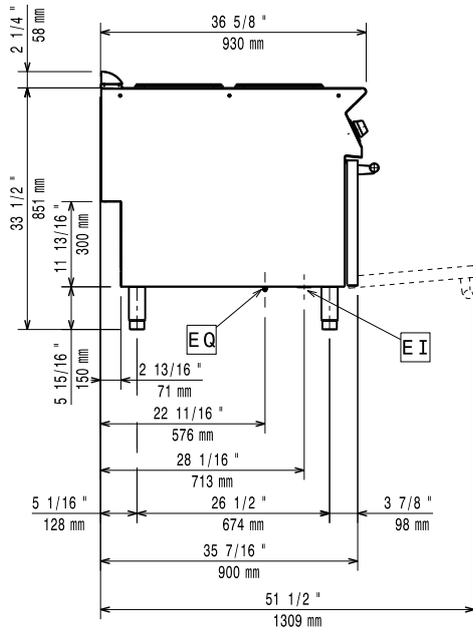
审核: _____

- 底座脚/轮支架 800毫米 适用于 700/900系列 PNC 206367
- 底座脚/轮支架 1200毫米 适用于 700/900系列 PNC 206368
- 底座脚/轮支架 1600毫米 适用于 700/900系列 PNC 206369
- 底座脚/轮支架 2000毫米 适用于 700/900系列 PNC 206370
- 后挡板 800毫米 适用于700/900系列 PNC 206374
- 后挡板 1000毫米 适用于700/900系列 PNC 206375
- 后挡板 1200毫米 适用于700/900系列 PNC 206376
- 排气管内置网状隔层, 400毫米 (700xp/900系列) PNC 206400
- 刮铲 适用于坑扒炉板-美国, 澳大利亚和纽西兰 PNC 206420
- 侧面扶手-右边/左边-900xp系列 PNC 216044
- 前沿扶手- 800毫米 PNC 216047
- 前沿扶手-1200毫米 PNC 216049
- 前沿扶手-1600毫米 PNC 216050
- 2个侧板适合座地式设备 PNC 216134
- 大扶手 (扶手栏) 800毫米 PNC 216186

前视

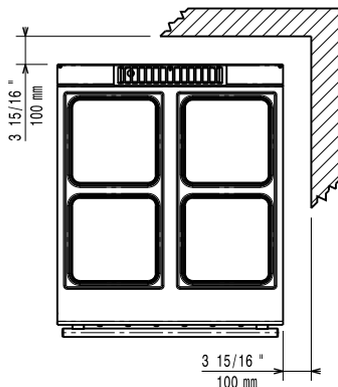


侧视



EI = 接电
EQ = 等电位螺丝

俯视



电源

电源规格:	380-400 V/3N ph/50-60 Hz
装机功率:	22 kW
总功率:	22 kW

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

[NOT TRANSLATED]	6 kW
锅炉工作温度:	100 ° C MIN; 300 ° C MAX
锅炉炉腔尺寸(宽度):	575 mm
锅炉炉腔尺寸(高度):	300 mm
锅炉炉腔尺寸(深度):	700 mm
外部尺寸(宽):	800 mm
外部尺寸(深):	930 mm
外部尺寸(高):	850 mm
净重:	120 kg
运输重量:	142 kg
运输高度:	1080 mm
运输宽度:	1020 mm
运输深度:	860 mm
运输体积:	0.95 m ³
认证:	EH940
前热板功率	4 - 4 kW
后热板功率	4 - 4 kW
前热板尺寸	300x300 300x300
后热板尺寸	300x300 300x300