

Línea de Cocción Modular 700XP Top de cocción eléctrico 4 placas

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____


371015 (E7ECEH4R00)

 700XP 4 HOT PLATE
 ELECTRIC BOILING TOP
 2.6kW - 400V
 700XP 4 HOT PLATE
 ELECTRIC BOILING TOP
 2.6kW - 230V

371127 (E7ECEH4R0N)

 COCINA ELÉCTRICA TOP 4
 PLACAS 800MM-230V

Descripción

Artículo No.

- Superficie de cocción prensada en una sola pieza en acero inoxidable 1,5mm con ángulos redondeados
- Paneles exteriores en acero inoxidable con acabado Scotch-Brite.
- Cortes láser en los laterales para un ajuste perfecto entre unidades
- Placas de hierro fundido con termostato de seguridad, herméticamente selladas a la superficie de trabajo
- Placas controladas individualmente de 2,6kW, con regulación escalonada
- Protección IPX4

Características técnicas

- La unidad se puede montar sobre bases armario abiertas, soportes a puente o cocina suspendida.
- Las cuatro placas de hierro fundido de 2,6 kW están selladas al top de una única pieza.
- El diseño especial del sistema de los mandos de control protege de la infiltración de agua.
- Protección contra el agua IPX 4.
- Adecuado para la instalación en el mostrador.

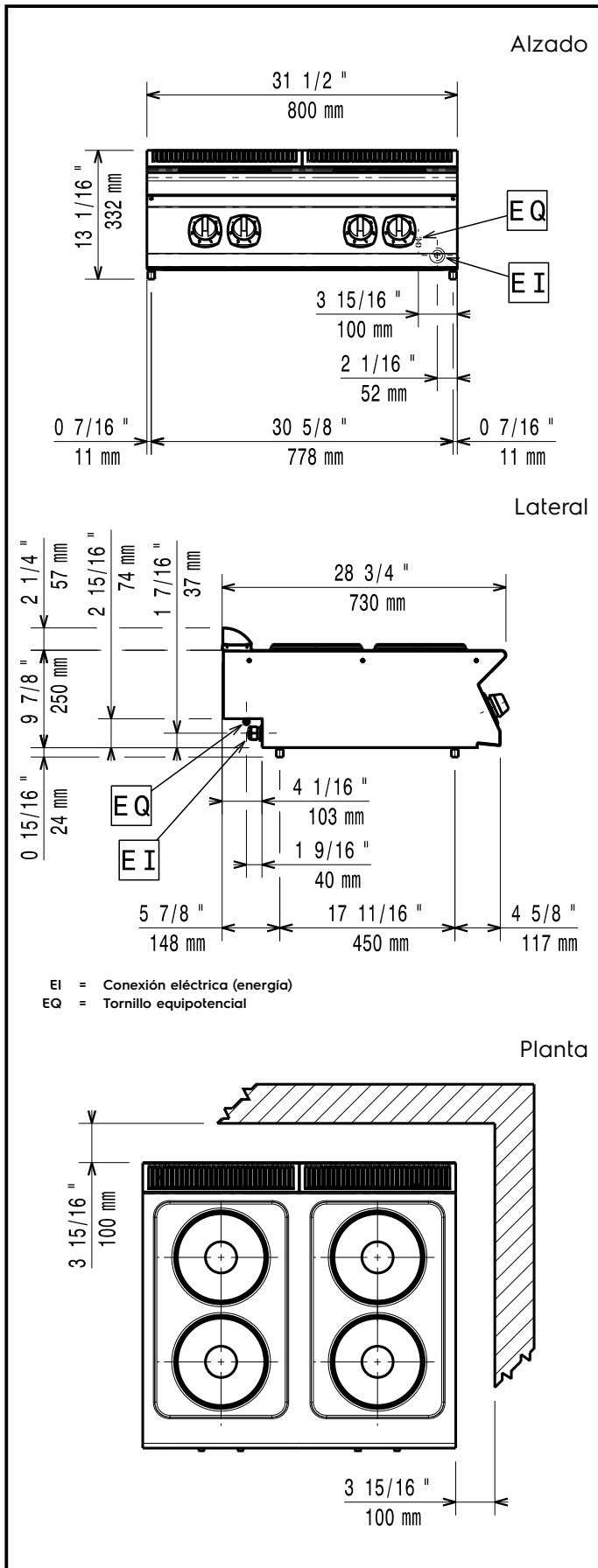
Construcción

- Todos los paneles exteriores son en acero inoxidable con acabado Scotch Brite.
- Plano de trabajo en acero inoxidable en una sola pieza prensada de 1,5 mm de espesor.
- Los bordes laterales de la máquina son en ángulo recto para una unión perfecta entre unidades, eliminando huecos y posibles infiltraciones de suciedad.

Accesorios opcionales

- Kit de sellado de juntas PNC 206086
- Soporte para sistema a puente 800 mm PNC 206137
- Soporte para sistema a puente 1000 mm PNC 206138
- Soporte para sistema a puente 1200 mm PNC 206139
- Soporte para sistema a puente 1400 mm PNC 206140
- Soporte para sistema a puente 1600 mm PNC 206141
- Columna de agua con brazo orientable (pedir extensión para columna) PNC 206289
- Extensión para columna de agua, línea 700 PNC 206291
- Alzatina de humos 800mm PNC 206304
- Pasamanos laterales, derecho e izquierdo PNC 206307
- PASAMANO TRASERO 800MM - MARINE PNC 206308
- Chimenea de rejilla, 400mm (700XP/900XP) PNC 206400
- Pasamanos frontal 800 mm PNC 216047
- Pasamanos frontal 1200 mm PNC 216049
- Pasamanos frontal 1600 mm PNC 216050
- Apoyaplatos 800mm PNC 216186
- 2 paneles cobertura lateral para elementos top PNC 216277

Aprobación: _____



Eléctrico

Suministro de voltaje

371015 (E7ECEH4R00)

380-400 V/3 ph/50/60 Hz

371127 (E7ECEH4R0N)

230 V/3 ph/50/60 Hz

Total watos

10.4 kW

Info

Potencia placas frontales: 2.6 - 2.6 kW

Potencia de las placas posteriores 2.6 - 2.6 kW

Dimensiones de las placas frontales: Ø 230 Ø 230

Dimensiones de las placas traseras Ø 230 Ø 230

Peso neto 40 kg

Peso del paquete

371015 (E7ECEH4R00)

39 kg

371127 (E7ECEH4R0N)

40 kg

Alto del paquete:

371015 (E7ECEH4R00)

520 mm

371127 (E7ECEH4R0N)

540 mm

Ancho del paquete:

820 mm

Fondo del paquete:

860 mm

Volumen del paquete

371015 (E7ECEH4R00)

0.37 m³

371127 (E7ECEH4R0N)

0.38 m³

Grupo de certificación:

371015 (E7ECEH4R00)

EH74T

371127 (E7ECEH4R0N)

N7CEI

If appliance is set up or next to or against temperature sensitive furniture or similar, a safety gap of approximately 150 mm should be maintained or some form of heat insulation fitted.