

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

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____


371017 (E7ECEH4Q00)

 Cocina Eléctrica TOP 4
placas cuadradas (4 x 2,6
kW)

371130 (E7ECEH4Q0N)

 Top por infrarrojos 4 placas
(2,6 kW cada una)
cuadradas

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 cuadradas de hierro fundido de 2,6 kW están herméticamente 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

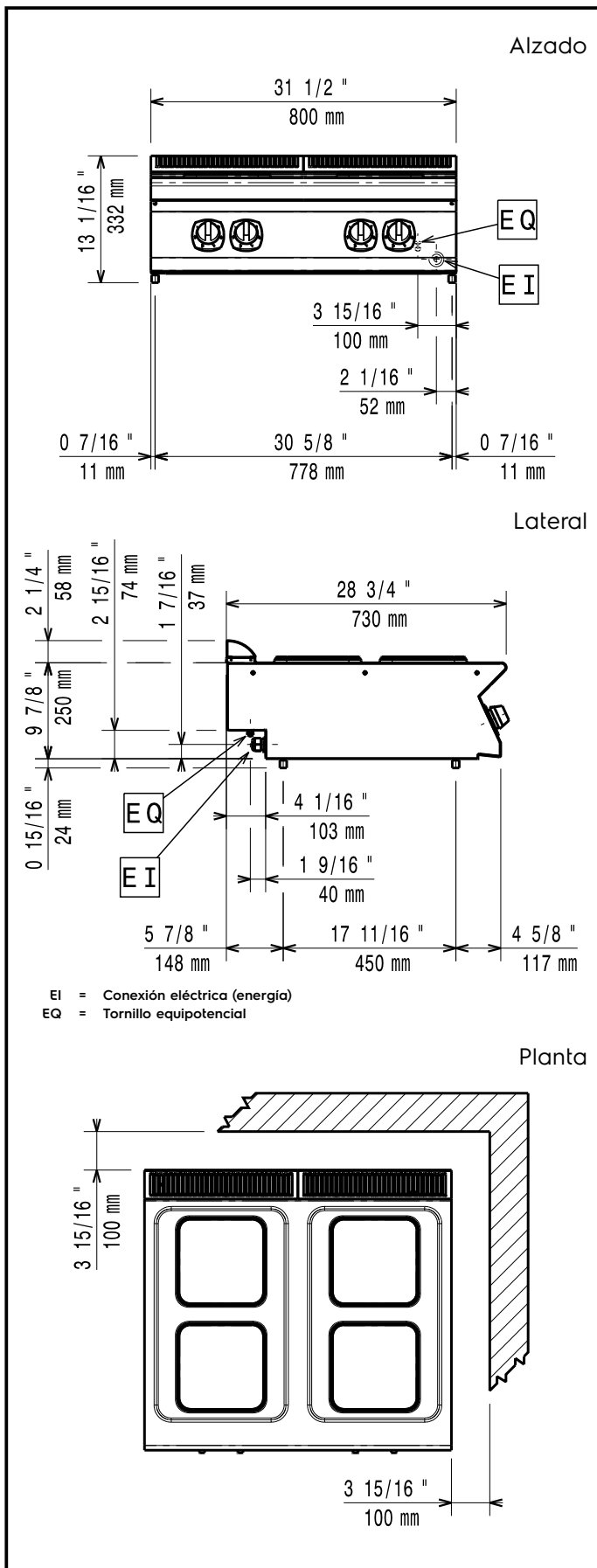
- Todos los paneles exteriores son en acero inoxidable con acabado Scotch Brite.
- Plano de trabajo en acero inoxidable en una sola pieza prensada de 1,5 mm de espesor.
- Los bordes laterales de la máquina son en ángulo recto para una unión perfecta entre unidades, eliminando huecos y posibles infiltraciones 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
- Travesaños de hierro fundido para hacer de una placa eléctrica una superficie única PNC 206168
- 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

Aprobación: _____

- 2 paneles cobertura lateral para elementos top PNC 216277



EI = Conexión eléctrica (energía)
EQ = Tornillo equipotencial

Eléctrico

Suministro de voltaje

371017 (E7ECEH4Q00)	380-400 V/3 ph/50-60 Hz
371130 (E7ECEH4Q0N)	230 V/3 ph/50/60 Hz

Total watos 10.4 kW

Info

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.

Peso neto 40 kg

Peso del paquete

371017 (E7ECEH4Q00)	48 kg
371130 (E7ECEH4Q0N)	47 kg

Alto del paquete:

371017 (E7ECEH4Q00)	520 mm
371130 (E7ECEH4Q0N)	540 mm

Ancho del paquete:

820 mm

Fondo del paquete:

860 mm

Volumen del paquete

371017 (E7ECEH4Q00)	0.37 m ³
371130 (E7ECEH4Q0N)	0.38 m ³

Grupo de certificación:

371017 (E7ECEH4Q00)	EH74T
371130 (E7ECEH4Q0N)	N7CEI

Potencia placas frontales: 2.6 - 2.6 kW

Potencia de las placas posteriores: 2.6 - 2.6 kW

Dimensiones de las placas frontales: 230x230 230x230

Dimensiones de las placas traseras: 230x230 230x230