

Línea de Cocción Modular Fry top eléctrico Cromo Cepillado placa lisa de 400 mm

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



372328 (Z7IINDAOMCA)

Fry top de medio módulo con placa de cocción lisa de cromo cepillado, horizontal, control por termostato, rascador y tope incluidos

Descripción

Artículo No.

Para instalarse en instalaciones de base abierta o soportes de unión. Superficie de cocción horizontal lisa en cromo cepillado. Escala de temperaturas de 120 °C a 280 °C. Cajón extraíble debajo de la superficie de cocción para recoger grasas. Paneles exteriores de acero inoxidable con acabado Scotch Brite. Encimera prensada de una pieza en acero inoxidable de 1,5 mm de grosor. Bordes laterales en ángulo recto para el acoplamiento a ras entre unidades.

Características técnicas

- La unidad se puede montar sobre bases armario abiertas, soportes a puente o cocina suspendida.
- En la superficie de cocción hay un gran orificio de descarga para facilitar el drenaje del exceso de aceite y grasas hacia el cajón recolector de 1lt.
- Recipiente grande para la recolección de grasas disponible como accesorio para instalar bajo los elementos top sobre la base armario.
- Termostato de seguridad para controlar el calor.
- Alzatina en acero inoxidable que cubre la parte trasera y los laterales de la superficie de cocción. La alzatina se puede quitar fácilmente para su limpieza y se puede lavar en el lavavajillas.
- Protección contra el agua IPX 4.
- Banda frontal para cocción a fuego lento y mantenimiento
- Rango de temperatura entre 120°C y 180°C.
- Elementos de calentamiento montados bajo la superficie de cocción.
- La superficie de acero recubierta en cromo es extremadamente resistente a los arañazos al tiempo que facilita las operaciones de limpieza al final de su uso.
- Rascador de placa lisa incluido de serie.
- Adecuado para la instalación en el mostrador.

Construcción

- Superficie de cocción completamente lisa.
- 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.
- Superficie de cocción de acero recubierto de 12 mm de espesor para obtener resultados óptimos de cocción y facilidad de uso.

Aprobación:





Línea de Cocción Modular Fry top eléctrico Cromo Cepillado placa lisa de 400 mm

accesorios incluidos

296

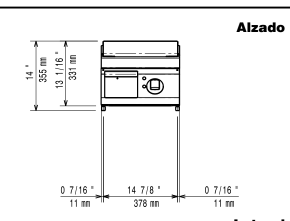
accesorios opcionales

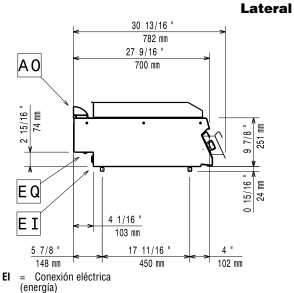
accesorios opcionaies		
Rascador para frytop liso	PNC 164255	
Kit de sellado de juntas	PNC 206086	
• Soporte para sistema a puente 800 mm	PNC 206137	
Soporte para sistema a puente 1000 mm	PNC 206138	
Soporte para sistema a puente 1200 mm	PNC 206139	
Soporte para sistema a puente 1400 mm	PNC 206140	
Soporte para sistema a puente 1600 mm	PNC 206141	
• Soporte para sistema a puente 400 mm	PNC 206154	
 Pasamanos frontal 400 mm 	PNC 206166	
 Pasamanos frontal 800 mm 	PNC 206167	
 Apoyaplatos 400mm 	PNC 206185	
 Apoyaplatos 800 mm 	PNC 206186	
 Pasamanos frontal 1200 mm 	PNC 206191	
 Pasamanos frontal 1600 mm 	PNC 206192	
 Pasamanos laterales, derecha e izquierda 	PNC 206240	
 Alzatina de humos 400mm 	PNC 206303	
 2 paneles cobertura lateral para elementos top 	PNC 206320	
 Kit recolector de grasas/aceites para frytops 	PNC 206346	
Base soporte para patas o ruedas, 800 mm (EV0700/900) - no incluye ni patas ni ruedas	PNC 206367	
 Mallas para chimenea, 400 mm 	PNC 206400	
• TOPE PARA 700 FRY TOP, PLACA HORIZONTAL	PNC 206453	
Campana para Fry Top	PNC 206455	





Línea de Cocción Modular Fry top eléctrico Cromo Cepillado placa lisa de 400 mm





EQ = Tornillo equipotencial

Eléctrico

Suministro de voltaje 400 V/3 ph/50-60 Hz

Predispuesto para:

Potencia eléctrica max.: 4.2 kW
Total watios 4.2 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.

Temperatura de funcionamiento MÍN:	120 °C
Temperatura de funcionamiento MÁX:	280 °C
Dimensiones externas, ancho	400 mm
Dimensiones externas, fondo	700 mm
Dimensiones externas, alto	250 mm
Peso neto	40 kg
Peso del paquete	47 kg
Alto del paquete:	540 mm
Ancho del paquete:	460 mm
Fondo del paquete:	820 mm
Volumen del paquete	$0.2 \; m^3$
Ancho de la superficie de cocción:	330 mm
Fondo de la superficie de cocción	540 mm

