



**Línea de Cocción Modular  
thermaline 85 - Mantenedor de Fritos  
top, eléctrico, 1/1 GN, 1 lado con alzatina**

**ARTÍCULO #** \_\_\_\_\_

**MODELO #** \_\_\_\_\_

**NOMBRE #** \_\_\_\_\_

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

**AIA #** \_\_\_\_\_



**588556 (MBYABDOBO)**

thermaline 85 - ELECTRIC  
CHIP SCUTTLE, 1 WELL  
WITH 1 X 1/1 GN  
CONTAINER, 1SIDE  
OPERATION WITH  
BACKSPLASH - 230 V

### **Características técnicas**

- Fácil acceso a los componentes principales desde la parte frontal
- El sistema de conexiones THERMODUL crea una superficie de trabajo perfecta cuando las unidades son conectadas entre sí evitando la penetración de suciedad a los componentes vitales y facilitando la separación de las unidades en caso de reemplazamiento o reparación.
- Mandos de metal con empuñadura higiénica "soft-touch" incrustada para facilitar su limpieza y mejorar su agarre. El diseño especial de los mandos previene la filtración de líquidos o suciedad en los componentes vitales.
- Panel de mando fácil de usar.
- El aparato se utiliza para mantener los productos calientes hasta que estén listos para ser servidos.
- La unidad está provista con un falso fondo perforado GN 1/1 diseñado especialmente para recoger fácilmente los alimentos.
- La unidad tiene los elementos de calentamiento por infrarrojos colocados en la parte posterior para incrementar el tiempo de mantenimiento del producto hasta ser emplatado y servido.
- La cuba tiene la capacidad de contener un recipiente 1/1 GN con una altura máxima de 150 mm.
- Recomendado utilizar próxima a la freidora para que el exceso de aceite gotee dentro de la cuba.

### **Construcción**

- Top de 2 mm en 1.4301 (AISI 304).
- Fabricación de la superficie completamente lisa con mínimas áreas escondidas para facilitar las tareas de limpieza
- Robusta estructura interna en 1.4301 (AISI 304).
- Resistencia al agua IPX5.
- Unidad fabricada en cumplimiento con los estándares DIN 18860\_2 con top antigoteo 20 mm.

### **accesorios opcionales**

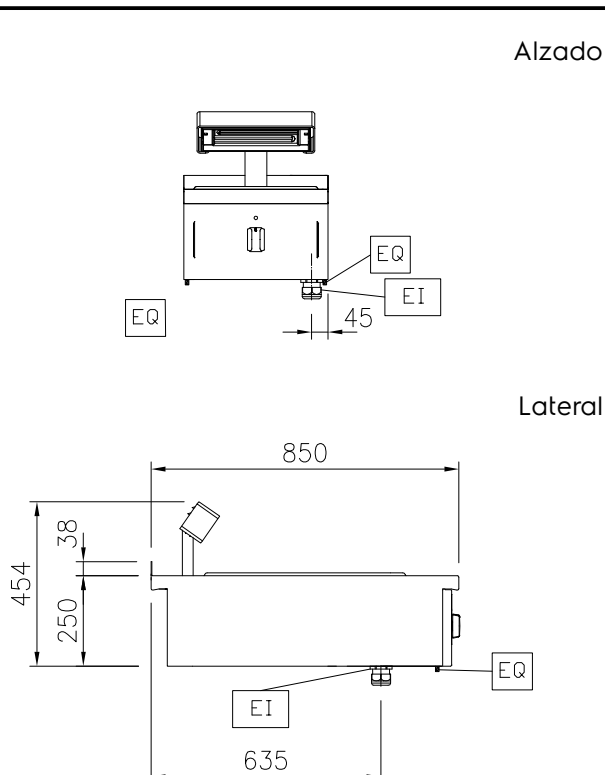
- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| • Junta tensora de precisión entre unidades con alzatina, 850 mm   | PNC 912498 <input type="checkbox"/> |
| • Apoyaplatos, 400mm   | PNC 912522 <input type="checkbox"/> |
| • Apoyaplatos, 400mm   | PNC 912552 <input type="checkbox"/> |
| • Estante abatible, 300x850 mm   | PNC 912579 <input type="checkbox"/> |
| • Estante abatible, 400x850 mm   | PNC 912580 <input type="checkbox"/> |
| • Estante lateral fijo, 200x850 mm   | PNC 912586 <input type="checkbox"/> |
| • Estante lateral fijo, 300x850 mm   | PNC 912587 <input type="checkbox"/> |
| • Estante lateral fijo, 400x850 mm   | PNC 912588 <input type="checkbox"/> |
| • Panel trasero 400x700mm, para unidades con alzatina  | PNC 913009 <input type="checkbox"/> |
| • Junta tensora de precisión para lateral izquierdo cuando va a pared o entre unidades NO Therma, con alzatina, 850 mm | PNC 913115 <input type="checkbox"/> |
| • Junta tensora de precisión para lateral derecho cuando va a pared o entre unidades NO Therma, con alzatina, 850 mm   | PNC 913116 <input type="checkbox"/> |

**Aprobación:** \_\_\_\_\_



Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)  
[marketing.es@electroluxprofessional.com](mailto:marketing.es@electroluxprofessional.com)

• Junta de cierre para lateral estético (12mm) para unidades thermaline 85 con alzatina, izquierda	PNC 913206	<input type="checkbox"/>
• Junta de cierre para lateral estético (12mm) para unidades thermaline 85 con alzatina, derecha	PNC 913207	<input type="checkbox"/>
• Junta tensora en forma de U para instalaciones adosadas	PNC 913226	<input type="checkbox"/>
• INSERT.PROFILE,D850,TL-OTRAS MARCAS	PNC 913231	<input type="checkbox"/>
• Panel lateral en acero inoxidable (12,5mm), 850X400, instalación a pared, izquierdo	PNC 913632	<input type="checkbox"/>
• Panel lateral en acero inoxidable (12,5mm), 850X400, instalación a pared, derecho	PNC 913633	<input type="checkbox"/>
• Panel lateral de precisión en acero inoxidable (12,5mm), 850X400, instalación a pared, izquierdo	PNC 913634	<input type="checkbox"/>
• Panel lateral de precisión en acero inoxidable (12,5mm), 850X400, instalación a pared, derecho	PNC 913635	<input type="checkbox"/>
• AÑADIR MONTAJE EN PARED. VERSIÓN EE.UU.	PNC 913640	<input type="checkbox"/>
• Kit montaje a pared para elementos top - TL85/90 - montado en fábrica	PNC 913648	<input type="checkbox"/>
• Filtro ancho 400mm	PNC 913663	<input type="checkbox"/>



El = Conexión eléctrica (energía)

### Eléctrico

Suministro de voltaje	230 V/1N ph/50/60 Hz
Potencia eléctrica max.:	1 kW
Total watos	1 kW

### Info

Dimensiones útiles de la cuba (ancho):	306 mm
Dimensiones útiles de la cuba (alto):	156 mm
Dimensiones útiles de la cuba (fondo):	510 mm
Dimensiones externas, ancho	400 mm
Dimensiones externas, fondo	850 mm
Dimensiones externas, alto	250 mm
Peso neto	15 kg

### Sostenibilidad

Consumo actual:	4.3 Amps
-----------------	----------