

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____



588684 (MBLIGBHDPO)

thermaline 85 - 4 ZONE
GAS FRENCH TOP UNIT,
1SIDE OPERATION WITH
BACKSPLASH - 400 V

Características técnicas

- Placas de cocción de hierro fundido, fácil de limpiar.
- Quemador central con combustión optimizada, dispositivo de fallo de llama y protección de piloto.
- Las cacerolas pueden desplazarse fácilmente de una zona a otra sin necesidad de levantarlas.
- Termostato de seguridad para controlar el calor.
- Cacerolas de diferentes tamaños se pueden usar al mismo tiempo por la gran superficie sin sectores intermedios.
- 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 silicona higiénica incrustada "soft grip" 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.
- El encendido es eléctrico y está accionado por una batería con un termopar acoplado para mayor seguridad
- La parte central de la placa de cocción puede alcanzar un máximo de temperatura de 550 C° mientras disminuye hacia los bordes

Construcción

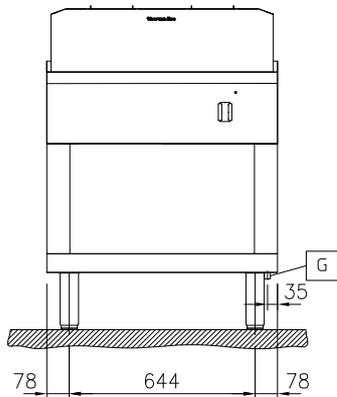
- Top de 2 mm en 1.4301 (AISI 304).
- Fabricación de la superficie completamente lisa con mínimas áreas escondidas para facilitar las tareas de limpieza
- Protección IPx4 contra el agua.
- Unidad fabricada en cumplimiento con los estándares DIN 18860_2 con top antigoteo 20 mm.
- Bastidor interno de acero inoxidable de gran robustez.

Aprobación: _____

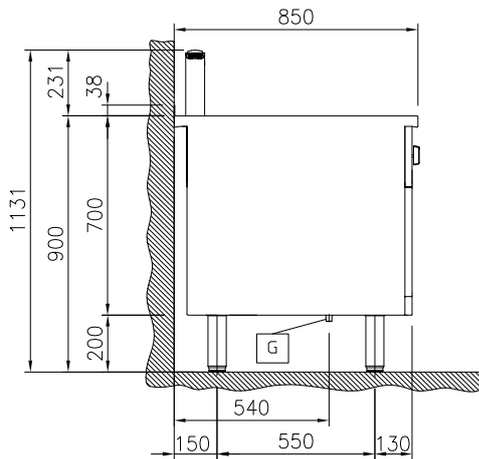
accesorios opcionales

• Junta tensora de precisión entre unidades con alzatina, 850 mm	PNC 912498	<input type="checkbox"/>
• Apoyaplatos, 800mm	PNC 912526	<input type="checkbox"/>
• Apoyaplatos, 800mm	PNC 912556	<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"/>
• Zócalo frontal en acero inoxidable, 800mm	PNC 912634	<input type="checkbox"/>
• Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación a pared, 850mm	PNC 912659	<input type="checkbox"/>
• Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación adosada, 1700mm	PNC 912662	<input type="checkbox"/>
• Zócalo en acero inoxidable, 800mm, instalación a pared	PNC 912882	<input type="checkbox"/>
• Panel lateral estético en acero inoxidable (12mm), 850x700mm	PNC 913003	<input type="checkbox"/>
• Panel lateral estético en acero inoxidable (12mm), 850x700mm	PNC 913004	<input type="checkbox"/>
• Panel trasero 800x700mm, para unidades con alzatina	PNC 913013	<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"/>
• 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"/>
• Estante perforado para armarios calientes y bases armario (para TL 80-85-90 con mandos a un lado y TL80 con mandos a ambos lados)	PNC 913234	<input type="checkbox"/>
• Panel lateral reforzado sólo para combinar con estante lateral, instalaciones a pared, derecho	PNC 913261	<input type="checkbox"/>
• Panel lateral reforzado sólo para combinar con estante lateral, instalaciones a pared, izquierdo	PNC 913262	<input type="checkbox"/>
• Fijación de estante para TL80-85-90 con mandos a un lado, TL80 con mandos a ambos lados	PNC 913281	<input type="checkbox"/>
• PANEL DIVISORIO DE ACERO INOXIDABLE 850X700MM IZQUIERDA/DERECHA	PNC 913670	<input type="checkbox"/>
• TAPA LATERAL DE ACERO INOXIDABLE, RASANTE 850X700MM IZQUIERDA/DERECHA	PNC 913686	<input type="checkbox"/>

Alzado

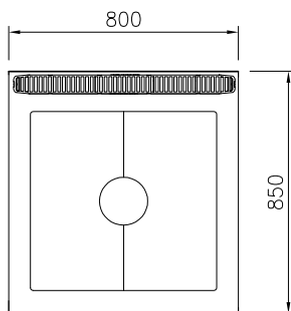


Lateral



EQ = Tornillo equipotencial
 G = Conexión de gas

Planta


Gas

Potencia gas:	10 kW
Opción del tipo de gas	
Entrada de gas	1/2"

Info

Dimensiones externas, ancho	800 mm
Dimensiones externas, fondo	850 mm
Dimensiones externas, alto	700 mm
Dimensiones de la cavidad de almacenamiento (ancho):	580 mm
Dimensiones de la cavidad de almacenamiento (alto):	330 mm
Dimensiones de la cavidad de almacenamiento (fondo):	740 mm
Peso neto	145 kg
Configuración	sobre base; operativo por un lado
Superficie útil de la placa radiante (largo):	690 mm
Superficie útil de la placa radiante (fondo):	590 mm