



588527 (MBGCBBDOPI)

thermaline 85 - GAS TOP, 2
BURNERS, ECOFLAM, 1SIDE
OPERATION, BACKSPLASH

Características técnicas

- Dispositivo de fallo de llama por cada quemador para protección en caso de extinción accidental de la llama.
- Amplio tamaño de la rejilla de apoyo en hierro fundido con una gran aleta central para permitir el uso de la parte inferior de las sartenes más pequeñas.
- Válvulas de gas manuales con posiciones fijas que permiten un preciso control de la intensidad de la llama entre la posición más alta y más baja.
- Las cacerolas pueden desplazarse fácilmente de una zona a otra sin necesidad de levantarlas.
- 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.
- Quemadores con combustión optimizada. Quemadores flower flame, triple aro de llama con un diseño anti obstrucciones.
- Bandeja colectora con esquinas redondeadas y agujero de desagüe para facilitar su limpieza.
- Quemadores patentados Flower Flame que se ajustan al tamaño y forma de la batería de cocina (Patente EP2708813B1 y familia relacionada).

Construcción

- Cada quemador está equipado con una válvula manual de seguridad termopar y protección de la llama de encendido.
- 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).
- Protección IPx4 contra el agua.
- Unidad fabricada en cumplimiento con los estándares DIN 18860_2 con top antigoteo 20 mm.

Sostenibilidad

- Este modelo está dotado con sistema de detección Ecoflam, que tiene la ventaja de ahorrar energía y reducir la radiación innecesaria de calor a la cocina.

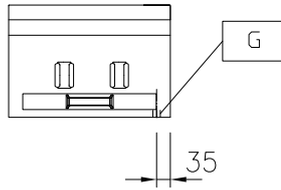
accesorios opcionales

- Junta tensora de precisión entre unidades con alzatina, 850 mm PNC 912498
- Apoyaplatos, 400mm PNC 912522
- Apoyaplatos, 400mm PNC 912552
- Estante abatible, 300x850 mm PNC 912579

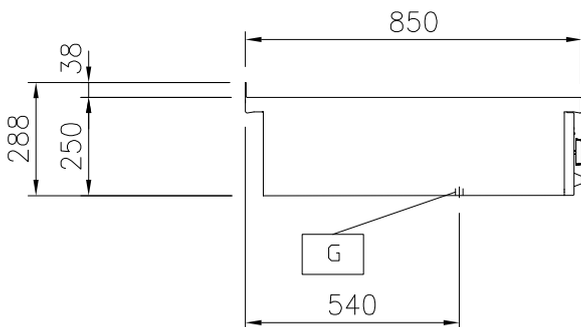
Aprobación: _____

- | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------------------------|
| • 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"/> |
| • 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"/> |
| • Kit de inyectores GLP para 2 quemadores (7 kW) gas 30/31 | PNC 913285 | <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"/> |
| • Kit montaje a pared para elementos top - TL85/90 - montado en fábrica | PNC 913648 | <input type="checkbox"/> |

Alzado

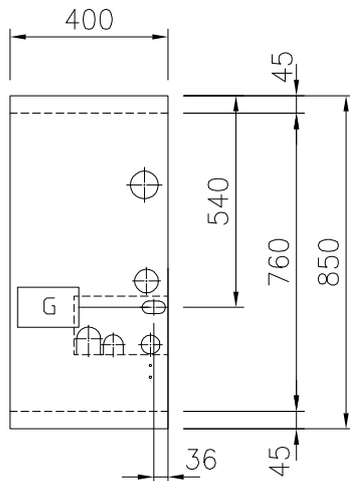


Lateral



EQ = Tornillo equipotencial
 G = Conexión de gas

Planta


Gas

Potencia gas:	14 kW
Opción del tipo de gas	
Entrada de gas	1/2"

Info

Dimensiones externas, ancho	400 mm
Dimensiones externas, fondo	850 mm
Dimensiones externas, alto	250 mm
Peso neto	38 kg
Configuración	operativo por un lado;Top
Potencia quemadores frontales	7 - kW
Potencia de los quemadores traseros	7 - 0 kW
Dimensiones de los quemadores traseros - mm	Ø 70
Dimensiones de los quemadores delanteros - mm	Ø 70