

FICHA TÉCNICA

FHCR 905 4G TC HE BK C

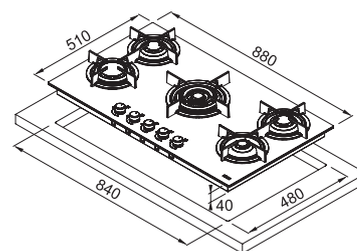
FAMILIA: Encimeras | SERIE : FHCR 905 4G TC HE | MODELO: 106.0374.288 | TIPO DE INSTALACIÓN : Gas



FHCR 905 4G TC HE
WH C Blanco
106.0374.290



Imagen referencial



DATOS TÉCNICOS

| | |
|----------------------|---|
| Potencia Máx. | Foco Auxiliar 1000w. |
| | Foco Semirápido 2x1750w. |
| | Foco Rápido 3000w. |
| | Foco Triplecorona 4000w. |
| Dimensiones | 880x510 mm. |
| Dimensiones encastre | 840x480x40 mm. |
| Tipo | Placa de gas independiente (natural/butano) |
| Mueble | 900 mm. |
| Tipo de cubierta | Cristal templado |
| Número de Focos | 5 |
| Porta WOK | no incluido |

Colores disponibles



Negro Blanco

CARACTERÍSTICAS

| | | | |
|--|-------------------------------|--|-----------------------|
| | Triple Crown Dual Power | | 5 quemadores |
| | Soporte de quemador de hierro | | Encendido Electrónico |

Make it wonderful

FICHA TÉCNICA

FHCR 905 4G TC HE WH C

FAMILIA: Encimeras | SERIE : FHCR 905 4G TC HE | MODELO: 106.0374.290 | TIPO DE INSTALACIÓN : Gas

ESPECIFICACIONES

Diseño Foco de alto rendimiento
Llama Directa al Recipiente

Foco Auxiliar

Posición Inferior derecho

Potencia Fuego Alto 1 KW.

Potencia Fuego Mínimo 0,3 KW.

Capacidad Nominal G20 0,095 (m³/h)

Capacidad Nominal G30-31 73 (g/h)

Foco Rápido

Posición Inferior izquierdo

Potencia Fuego Alto 3 KW.

Potencia Fuego Mínimo 0,7 KW.

Capacidad Nominal G20 0,181 (m³/h)

Capacidad Nominal G30-31 138 (g/h)

Foco Semirápido

Posición Superior derecho-Izquierdo

Potencia Fuego Alto 1,75 KW.

Potencia Fuego Mínimo 0,45 KW.

Capacidad Nominal G20 0,167 (m³/h)

Capacidad Nominal G30-31 127 (g/h)

Foco Triplecorona

Posición Central

Potencia Fuego Alto 4 KW.

Potencia Fuego Mínimo 1,8 KW.

Capacidad Nominal G20 0,381 (m³/h)

Capacidad Nominal G30-31 291 (g/h)

Confort de Control Encendido electrónico

Seguridad Válvula de seguridad (termocupla)

Limpieza Superficie Vitrocerámica de fácil limpieza

Accesorios Incluye inyectores gas butano

Incluye herramienta reguladora de mínimo

FICHA TÉCNICA CONEXIÓN

Voltaje 220-240V.

Frecuencia 50/60 Hz.

Corriente 1A.

Potencia 0,6 W

Potencia total de 11,5 KW.

gas instalada

Capacidad total 1,096m³/h

gas G20 (Gas Natural)

Capacidad total 836 g/h

gas G30-31 (Gas LP)

Peso del equipos 19,5/17,5 Kg.

(bruto/neto)

Recomendaciones Normativa SEC Decreto 66

Artículo 77.5.2 letra b: La separación entre el artefacto a gas, las paredes del recinto y los muebles, debe ser a lo menos de 5 cm.

Artículo 77.5.2 letra c: Cuando estos artefactos a gas se deban instalar a menos de 10 cm. de muros de madera o de materiales combustibles, deberá intercalarse una plancha lisa de material no combustible entre el artefacto y el muro.

Artículo 77.5: Cualquier conexión de gas deberá estar a no menos de 60 cm. de separación de cualquier conexión o enchufe eléctrico.

No se pueden usar ni tostadores de pan ni churrasqueras de fierro.

Evitar golpes específicos en bordes de cubierta.

Make
it
Wonderful