



ENCIMERAS

SERIE WISH

De cualquier manera que cocines, aún así Teka lo convierte en una auténtica experiencia como si se concediera un deseo.

Las encimeras Teka son sinónimo de limpieza, seguridad y eficiencia.



GAMA





ENCIMERAS WISH

La verdadera elección, sea cual sea su preferencia.

TEKA OFRECE LA GAMA MÁS AMPLIA Y ATRACTIVA DE COCINAS ENCIMERAS.

DESDE LAS DE MÁS ALTA TECNOLOGÍA HASTA LA ÚLTIMA INNOVACIÓN. LA GAMA INCLUYE UNA AMPLIA VARIEDAD DE CARACTERÍSTICAS, DIMENSIONES Y TAMAÑOS DIFERENTES, COLORES Y TERMINACIONES.



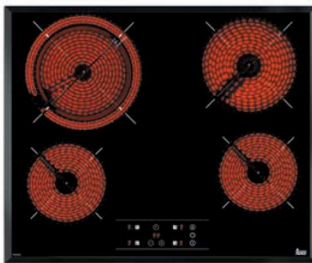
INDUCCIÓN

Son un nuevo nivel de sofisticación.
Cocina sin límites
con los modelos "Space"



MODULARES

Inducción, Vitrocerámicas o gas
tradicional,
¿Cuál es su elección?



VITROCERÁMICAS

Teka tiene una solución para cada necesidad. Sólo echa un vistazo a su amplia gama, completa!



GAS

Modelos con sistemas de seguridad y auto-encendido, máximo confort.

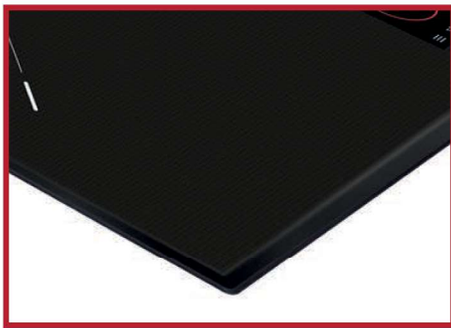


CRISTAL GAS

Una bella composición de cristal y parrillas de hierro.

Diseño vanguardista

PERSONALICE LAS ENCIMERAS SEGÚN SU ESTILO.
SE HAN AGREGADO DOS NUEVOS TIPOS DE TERMINACIONES A LAS
ENCIMERAS, COMPLETAMENTE BISELADOS EN SUS CANTOS.
ACABADOS DE CRISTAL REDONDEADO SIN MARCO, BISELADO FRONTAL
Y TRASERO Y MARCO DELGADO (SLIM) DE METAL.



CRISTAL COMPLETO BISELADO

Este tipo de terminación, deja los 4 lados de la cocina encimera con sus bordes biselados. Sobrio y eficiente, reduce aún más la entrada y la acumulación de suciedad. Un clásico en tu cocina que Teka ha reinterpretado con cada generación de cocinas inducción o vitrocerámicas.



CRISTAL BISELADO FRONTAL Y TRASERO

El nuevo acabado biselado en la parte frontal de la placa muestra que, además de sus funciones, le gustan los detalles y las nuevas ideas. Otra alternativa al acabado biselado completo.



MARCO DELGADO DE ALUMINIO SATINADO

El nuevo marco de aluminio satinado rodea completamente la encimera, por el borde, protegiéndola de cualquier golpe.

Esto hace de su terminación un estilo elegante, con un toque de diseño.



CRISTAL REDONDEADO

Para completar la gama, una integración completa de su encimera, en base a cristal redondeado. Diseño discreto, característico ya que destaca sus medidas y se centra en el equilibrio estético y la coordinación con el resto de sus electrodomésticos.



CONTROL MULTISLIDER

Nuevos paneles de control.

TEKA HA DESARROLLADO UNA NUEVA GENERACIÓN DE PANELES DE CONTROL DE LAS ENCIMERAS CON SISTEMA TOUCH CONTROL, LLAMADO MULTISLIDER.

SLIDER PRO



La nueva generación de paneles Sliding, recientemente desarrollados, le otorga mucho mayor precisión.

SLIDER PRO

Además del control individual directo de cada zona de cocción, ofrece varias funciones especiales directamente accesibles accionando el botón correspondiente a la función.



Derretir

(45°–55°C)

Ideal para preparar fondues o derretir chocolate.



Fuego Lento

(80–90°C)

Manejo de la temperatura, cerca del punto de ebullición.



Mantención Caliente

(35°C)

Los platos mantienen su temperatura ideal hasta que llegue el momento de servirlos a la mesa.



Punto de Ebullición

(100–110°C)

La encimera alcanza el punto de ebullición lo más rápido posible y lo mantiene constante.

MULTISLIDER



Puede elevar la temperatura de cada zona de cocción simplemente pasando el dedo sobre la línea recta. El nivel de potencia aparecerá en cada pantalla, al igual que el tiempo programado necesario para cada receta. Disponible en una gran variedad de encimeras, de modo que con cualquiera que elija podrá disfrutar siempre de las ventajas y la precisión del sistema MultiSlider.

Esto hace posible controlar de forma independiente cada zona sin necesidad para pre-seleccionarlo de antemano, como antes. Cada zona de cocción tiene su propio control táctil deslizante. Es increíblemente fácil de usar. Asombrosamente efectivo.



INDUCCIÓN TEKA:

Mucho más rápida, limpia, segura y energéticamente eficiente.

SON FÁCILES DE USAR, FÁCILES DE LIMPIAR SIN MAYOR ESFUERZO.
FABRICADAS PARA ASEGURAR QUE SOLO USE LA ENERGÍA NECESARIA.
REDUCEN EL TIEMPO DE COCCIÓN Y MANTIENEN LA SUPERFICIE FRÍA Y SEGURA.



TECNOLOGÍA DE INDUCCIÓN

Un electroimán situado debajo de la superficie del vidrio crea un campo magnético de gran alcance que se ajusta al tamaño y forma de las ollas y calienta sólo su base, mientras que las zonas adyacentes se mantienen frías. Hasta un 90% de la energía producida se transfiere a la olla de la placa utilizada.



LAS TECNOLOGÍAS TRADICIONALES

Un alto porcentaje de la energía se desperdicia en el proceso de calentamiento de toda la superficie de la zona de cocción y además calienta el aire circundante. En una cocina de gas sólo el 55% de la energía es utilizada para calentar la olla.



LA FORMA MÁS RÁPIDA DE COCINAR

La inducción de Teka es simplemente la manera más rápida de cocinar. El agua hierve más rápido, comparado con una cocina a gas, e incluso una cocina eléctrica o una vitrocerámica de radiación.



MUY FÁCIL DE LIMPIAR

Se limpia fácilmente con un paño húmedo, sin necesidad de frotar, como la comida nunca se quema fuera de la olla, en la inducción, las placas permanecen limpias por más tiempo.



SEGURIDAD EXTRA

Las placas de inducción cuentan con sistemas adicionales de seguridad como reconocimiento de recipientes en forma automática, creando calor precisamente donde se necesita, en la base de la olla.

Placas de Inducción Teka: La mejor opción.

Las placas de inducción Teka garantizan la máxima precisión de energía para satisfacer sus necesidades sin pérdidas de eficiencia. Eficientes incluso en el proceso de fabricación. La cerámica de vidrio de nuestras placas de inducción es completamente reciclable, 100%.



ENCIMERAS A GAS

Más variedad, en formatos y diseños

TEKA MAXIMIZA SU GAMA CON NUEVOS MODELOS A GAS, MODELOS EN CUANTO A DISEÑO Y MANTENEMOS LOS FORMATOS PARA DIVERSAS SOLUCIONES DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DEL CLIENTE.



AUTO LOOK (TERMOPAR): UN PASO MÁS ALLÁ EN SEGURIDAD.

A partir del año 2006, Europa obligó a fabricantes e importadores a aplicar a todas sus cocinas, el sistema de seguridad "Termopar", que corta el paso del gas, cuando la llama se apaga accidentalmente; TEKA por ser fabricante Europeo, posee esta opción en algunas de sus cocina disponibles en Chile...prefíralas.

NUEVA GAMA EX Y EW

DISEÑO INDUSTRIAL

El nuevo diseño EX, combina perfectamente con las otras líneas de producto TEKA, hornos y microondas; por otra parte presenta un nuevo diseño de parrilla, más robusto y seguro.

NUEVO LOOK EN COLOR NEGRO

Los nuevos modelos EW, fabricados por TEKA, están pintados con los más altos estándares (RAL900)





IR 9530

**Encimera inducción**

- Panel Touch Control tipo Slider.
- Cristal vitrocerámico, biselado.
- Sistema de optimización de recipientes.
- Programación de cada plato, independiente.
- Función Quick Boiling en zona de Ø 280 mm.
- Función Synchro.
- Función Baja temperatura.
- Función Stop & Go.
- 5 zonas de cocción:
 - 1 placa de inducción doble 190/300 mm. (3.700 W.)
 - 1 placa de inducción 210 mm. (3.200 W.)
 - 2 placas de inducción 180 mm. (Synchro) (2.500 W.)
 - 1 placa de inducción 145 mm. (1.800 W.)
- Función Power Plus.
- Detector de recipientes.
- Potencia nominal máxima 11.000 W.

SUPERFICIE

Cristal vitrocerámico negro, biselado.

DIMENSIONES

➔ 900 mm ➔ 510 mm ⬆ 50 mm



IR 8430

**Encimera inducción**

- Panel Touch Control tipo Slider.
- Cristal vitrocerámico, biselado.
- Sistema de optimización de recipientes.
- Programación de cada plato, independiente.
- Función Quick Boiling en zona de Ø 280 mm.
- Función Synchro.
- Función Baja temperatura.
- Función Stop & Go.
- Función Power Plus.
- Detector de recipientes.
- 4 zonas de cocción:
 - 1 placa de inducción 280 mm. (3.700 W.)
 - 2 placas de inducción 180 mm. (2.500 W.)
 - 1 placa de inducción 145 mm. (1.800 W.)
- Indicadores de calor residual.
- Potencia nominal máxima 7.400 W.

SUPERFICIE

Cristal vitrocerámico negro, biselado.

DIMENSIONES

➔ 800 mm ➔ 510 mm ⬆ 50 mm



INDUCCIÓN



IZF 6420



Encimera inducción

- 4 Platos a inducción.
- Panel Touch Control tipo Slider Pro.
- Cristal vitrocerámico, biselado frontal.
- Sistema de optimización de recipientes.
- Programación de cada plato, independiente.
- Función Quick Boiling en zona de Ø 210 mm.
- Función Flexizone (2 x 1).
- Función Simmering (a fuego lento) (80-90°C.).
- Función Melting (para derretir) (45-55°C.).
- Función Keep Warm (Mantención de calor) (35°C.).
- Función Stop & Go.
- Función Mute (Silencio).
- Función Power Plus (Todos los platos).
- Función limitación de potencia.
- Detector de recipientes.
- 4 zonas de cocción:
 - 1 placa de inducción 210 mm. (3.200 W.)
 - 2 placas de inducción oval 235x180 mm. (2.200 W.)
 - 1 placa de inducción 145 mm. (1.800 W.)
- Indicadores de calor residual.
- Potencia nominal máxima 7.400 W.

SUPERFICIE

Cristal vitrocerámico negro, frente biselado.

DIMENSIONES

➔ 600 mm ➔ 510 mm ⬆ 50 mm



IB 6415



Encimera Inducción

- Panel Touch Control tipo Multi Slider.
- Cristal vitrocerámico, terminación cristal redondeado.
- Sistema de optimización de recipientes.
- Programación de cada plato, independiente.
- Función Limitación de potencia.
- Función Stop & Go.
- Función Mute (Silencio).
- Función Power Plus (Todos los platos).
- Detector de recipientes.
- 4 zonas de cocción:
 - 1 placa de inducción 210 mm. (2.300 W.)
 - 2 placas de inducción oval 145 mm. (1.500 W.)
 - 1 placa de inducción 180 mm. (2.100 W.)
- Power Management, reduce la potencia total de la placa.
- Indicadores de calor residual.
- Potencia nominal máxima 7.200 W.

SUPERFICIE

Cristal vitrocerámico negro, borde redondeado.

DIMENSIONES

➔ 600 mm ➔ 510 mm ⬆ 50 mm

RECIPIENTES ADECUADOS

EN EL CASO DE LAS COCINAS POR INDUCCIÓN, LOS RECIPIENTES ADECUADOS SON AQUELLOS FABRICADOS PARA SER USADOS EN COCINAS POR INDUCCIÓN, ES DECIR, ESTOS POSEEN CIERTAS CARACTERÍSTICAS ESPECIALES COMO:



- Superficie de contacto lisa
- Fabricadas en material sólido y resistente a altas temperaturas
- Doble fondo de hierro (que es el material que activa la inducción)

Sin embargo, los fabricantes de estos menajes, por lo general fabrican recipientes aptos para todos los tipos de cocinas, es decir, la olla, sartén o cacerola, es posible usarla, tanto en cocinas Inducción, como Vitrocerámicas, gas (Cristal-gas) y cocinas eléctricas.

¿COMO CLASIFICARLAS?

Para clasificarlas, es posible que pueda encontrar la siguiente iconografía, que USTED, debe verificar que posea el recipiente que va a usar, dependiendo de la cocina que usted tenga o planea comprar; o en su efecto, el recipiente debe decir que es apto para cocina INDUCCIÓN o VITROCERÁMICA, por ejemplo:



Gas



Eléctrica



Vitroerámica



Inducción

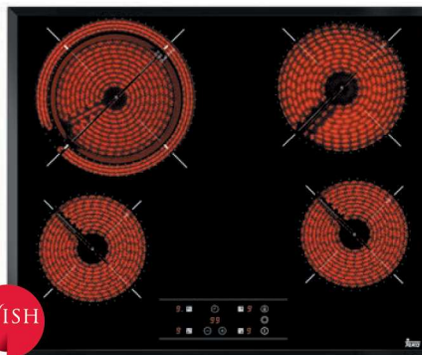
Existen recipientes que no se pueden usar en absoluto en cocinas con superficie de cristal, (Inducción, Vitrocerámicas y Cristal-gas) y esos son TOSTADORES DE PAN, estos elementos, (Característicos de Chile) al estar fabricados en aluminio, y no estar en contacto completo, con la superficie, producen un efecto llamado refracción del calor, que puede llegar a quebrar el cristal, inutilizando el producto.



TR 951

**Encimera Vitrocerámica**

- Panel Touch Control.
- Programador de cocción.
- Programa independiente para cada zona de cocción.
- Función Golpe de cocción.
- Bloqueo de seguridad.
- Indicadores de calor residual.
- 5 zonas de cocción:
 - 1 High Light Ø 145/210/270 mm.
 - 1 High Light Ø 120/180 mm.
 - 1 High Light Ø 180 mm.
 - 1 High Light Ø 160 mm.
 - 1 High Light Ø 145 mm.
- Potencia total: 8.900 W.



TR 6420

**Encimera Vitrocerámica**

- Panel Touch Control.
- Programador de cocción.
- Programa independiente para cada zona de cocción.
- Función Golpe de cocción.
- Bloqueo de seguridad.
- Indicadores de calor residual.
- 4 zonas de cocción:
 - 1 High Light Ø 180/210 mm. (1.400 / 2.000 W.)
 - 1 High Light Ø 180 mm. (1.800 W.)
 - 2 High Light Ø 145 mm. (1.200 W.)
- Potencia total: 6.200 W.

SUPERFICIE

Cristal vitrocerámico negro, biselado.

DIMENSIONES

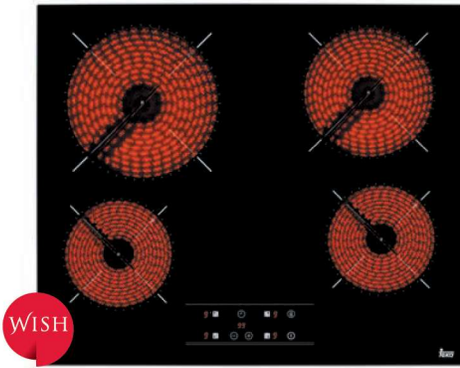
➔ 900 mm ➔ 510 mm ⬆ 63 mm

SUPERFICIE

Cristal vitrocerámico negro, biselado.

DIMENSIONES

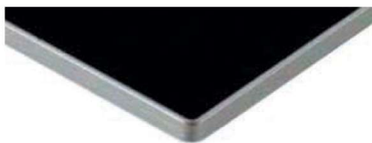
➔ 600 mm ➔ 510 mm ⬆ 63 mm



TT 6415

**Encimera Vitrocerámica**

- Panel Touch Control.
- Programador de cocción.
- Programa independiente para cada zona de cocción.
- Función Golpe de cocción.
- Bloqueo de seguridad.
- Indicadores de calor residual.
- 4 zonas de cocción:
 - 1 High Light Ø 210 mm. (2.100 W.)
 - 1 High Light Ø 180 mm. (1.800 W.)
 - 2 High Light Ø 145 mm. (1.200 W.)
- Potencia total: 6.300 W.

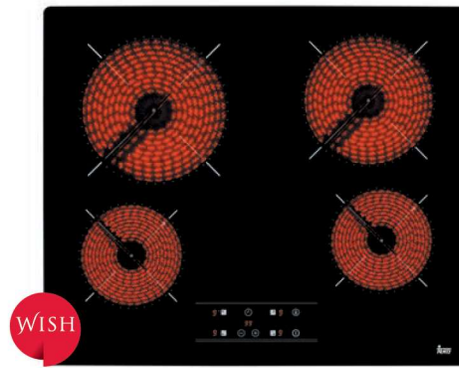
**SUPERFICIE**

Cristal vitrocerámico negro, borde acero inoxidable slim.

DIMENSIONES

➔ 605 mm ➔ 515 mm ⬆ 63 mm

Código Producto: 40239041



TB 6415

**Encimera Vitrocerámica**

- Panel Touch Control.
- Programador de cocción.
- Programa independiente para cada zona de cocción.
- Función Golpe de cocción.
- Bloqueo de seguridad.
- Indicadores de calor residual.
- 4 zonas de cocción:
 - 1 High Light Ø 210 mm. (2.100 W.)
 - 1 High Light Ø 180 mm. (1.800 W.)
 - 2 High Light Ø 145 mm. (1.200 W.)
- Potencia total: 6.300 W.

SUPERFICIE

Cristal vitrocerámico negro, borde redondeado.

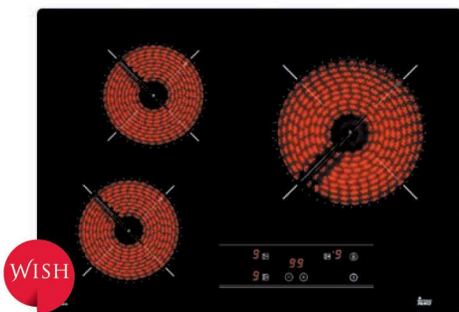
DIMENSIONES

➔ 600 mm ➔ 510 mm ⬆ 63 mm

Código Producto: 40239042



VITROCERÁMICAS



T B 5303



Encimera Vitrocerámica

- Panel Touch Control.
- Función Golpe de cocción.
- Bloqueo de seguridad.
- Indicadores de calor residual.
- 3 zonas de cocción:
 - 2 High Light Ø 145 mm. (1.200 W.)
 - 1 High Light Ø 210 mm. (2.100 W.)
- Potencia total: 4.500 W.

SUPERFICIE

Cristal vitrocerámico negro, borde redondeado

DIMENSIONES

➕ 600 mm ➔ 435 mm ⬇️ 50 mm

CRISTAL GAS



CGW LUX 90 TC 5G AI AL DR CI



Encimera Cristal Gas

- Superficie de cristal vitrocerámico.
- Programador independiente para cada zona de cocción.
- Panel Touch Control.
- Sistema Electronic en gas.
- Bloqueo de seguridad.
- Parrillas de hierro fundido.
- Función de re-encendido
- Autoencendido en cada quemador.
- Sistema de seguridad termopar.
- 5 zonas de cocción:
 - 1 quemador doble anillo 4,2 Kw.
 - 1 quemador rápido 2,8 Kw.
 - 1 quemador semi-rápido 1,75 Kw.
 - 1 quemador semi-rápido 1,4 Kw.
 - 1 quemador auxiliar 1 Kw.
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.

SUPERFICIE

Cristal vitrocerámico negro, borde redondeado

DIMENSIONES

➕ 870 mm ➔ 512 mm ⬇️ 50 mm



CGW LUX 90 5G AI AL DR CI

**Encimera Cristal Gas**

- Superficie de cristal vitrocerámico.
- Parrillas de hierro fundido.
- Autoencendido en cada quemador.
- Sistema de seguridad termopar.
- 5 zonas de cocción:
 - 1 quemador doble anillo 4,2 Kw.
 - 1 quemador rápido 2,8 Kw.
 - 1 quemador semi-rápido 1,75 Kw.
 - 1 quemador semi-rápido 1,4 Kw.
 - 1 quemador auxiliar 1 Kw.
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.

SUPERFICIE

Cristal vitrocerámico negro, borde redondeado.

DIMENSIONES

➔ 870 mm ➔ 512 mm ⬇ 60 mm

Código Producto: 40215308



CGW LUX 70 5G AI AL CI

**Encimera Cristal Gas**

- Superficie de cristal vitrocerámico.
- Parrillas de hierro fundido.
- Autoencendido en cada quemador.
- Sistema de seguridad termopar.
- 5 zonas de cocción:
 - 2 quemadores rápidos 2,7 Kw.
 - 1 quemador semi-rápido 1,75 Kw.
 - 1 quemador semi-rápido 1,4 Kw.
 - 1 quemador auxiliar 1 Kw.
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.

SUPERFICIE

Cristal vitrocerámico negro, borde redondeado.

DIMENSIONES

➔ 710 mm ➔ 512 mm ⬇ 50 mm

Código Producto: 40215502



CRISTAL GAS



CGW LUX 60 4G AI AL CI



Encimera Cristal Gas

- Superficie de vidrio templado.
- Parrillas de hierro fundido.
- Autoencendido en cada quemador.
- Sistema de seguridad termopar.
- 4 zonas de cocción:
 - 1 quemador rápido 2,8 Kw.
 - 1 quemador semi-rápido 1,75 Kw.
 - 1 quemador semi- rápido 1,4 Kw.
 - 1 quemador auxiliar 1 Kw.
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.



HF LUX 60 4G AI CI BLANCA



Encimera Cristal Gas

- Superficie de cristal templado color blanco.
- Parrillas de hierro fundido individuales.
- Autoencendido en cada quemador.
- 4 zonas de cocción:
 - 1 quemador rápido 3,00 Kw.
 - 2 quemadores semi-rápidos 1,75 Kw.
 - 1 quemador auxiliar 1 Kw.
- Producto convertible a gas natural.

SUPERFICIE

Cristal templado negro, borde redondeado.

DIMENSIONES

➔ 610 mm ➔ 512 mm ⬇ 60 mm

SUPERFICIE

Cristal templado blanco, borde redondeado.

DIMENSIONES

➔ 580 mm ➔ 500 mm ⬇ 35 mm



HF LUX 50 4G AI CI



Encimera Cristal Gas

- Superficie de cristal templado.
- Parrillas individuales de hierro fundido.
- Autoencendido en cada quemador.
- Instalación en mueble de 50 cm.
- 4 zonas de cocción:
 - 1 quemador rápido 2,65 Kw.
 - 2 quemadores semi-rápidos 1,60 Kw.
 - 1 quemador auxiliar 0,9 Kw.
- Disponible para gas butano y gas natural.

SUPERFICIE

Cristal templado negro, borde redondeado.

DIMENSIONES

➔ 600 mm ➔ 435 mm ⬇️ 45 mm

Código Producto: BUT 40229403
Código Producto: NAT 40229402



EW 90 5G AI AL TR CI



Encimera a Gas

- Parrillas de hierro fundido.
- Autoencendido en cada quemador.
- Sistema de seguridad termopar.
- Quemador triple anillo.
- 5 zonas de cocción:
 - 1 quemador triple anillo 3,1 Kw.
 - 1 quemador rápido 2,8 Kw.
 - 1 quemador semi-rápido 1,75 Kw.
 - 1 quemador semi-rápido 1,30 Kw.
 - 1 quemador auxiliar 1 Kw.
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.

SUPERFICIE

Acero inoxidable.

DIMENSIONES

➔ 870 mm ➔ 520 mm ⬇️ 70 mm

Código Producto: 40219070



G A S



EW 90 5G AI AL TR CI NEGRA



Encimera a Gas

- Parrillas de hierro fundido.
- Autoencendido en cada quemador.
- Sistema de seguridad termopar.
- Quemador triple anillo.
- Fabricada en acero, terminación mate negro (RAL-9005).
- 5 zonas de cocción:
 - 1 quemador triple anillo 3,1 Kw.
 - 1 quemador rápido 2,8 Kw.
 - 1 quemador semi-rápido 1,75 Kw.
 - 1 quemador semi-rápido 1,30 Kw.
 - 1 quemador auxiliar 1 Kw.
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.



EW 60 4G AI AL CI



Encimera a Gas

- Parrillas de hierro fundido.
- Autoencendido en cada quemador.
- Sistema de seguridad termopar.
- 4 zonas de cocción:
 - 1 quemador rápido 2,8 Kw.
 - 1 quemador semi-rápido 1,75 Kw.
 - 1 quemador semi-rápido 1,30 Kw.
 - 1 quemador auxiliar 1 Kw.
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.

Mira el atractivo de esta encimera, mostrado por el Chef Christopher Carpentier.



SUPERFICIE

Acero pintado negro RAL900.

DIMENSIONES

➔ 870 mm ➔ 520 mm ⬇ 70 mm

SUPERFICIE

Acero inoxidable.

DIMENSIONES

➔ 590 mm ➔ 520 mm ⬇ 70 mm



GAS



EW 60 4G AI AL CI NEGRA



Encimera a Gas

- Parrillas de hierro fundido.
- Autoencendido en cada quemador.
- Sistema de seguridad termopar.
- Fabricada en acero, terminación mate negro (RAL-9005).
- 4 zonas de cocción:
 - 1 quemador rápido 2,8 Kw.
 - 1 quemador semi-rápido 1,75 Kw.
 - 1 quemador semi-rápido 1,30 Kw.
 - 1 quemador auxiliar 1 Kw.
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.

SUPERFICIE

Acero pintado negro RAL900.

DIMENSIONES

➔ 590 mm ➔ 520 mm ⬇ 70 mm

Código Producto: 40218071



EX - 90.1 5G AI DR CI



Encimera a Gas

- Nuevo diseño minimalista, estilo industrial.
- Parrillas de hierro fundido de look profesional.
- Autoencendido en cada quemador.
- Quemador doble anillo.
- 5 zonas de cocción:
 - 1 quemador doble anillo 4.00 kW.
 - 1 quemador rápido 2.8 kW.
 - 2 quemadores semi-rápidos 1.75 kW.
 - 1 quemador auxiliar 1.00 kW.
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.



Descubre lo que un experto como el Chef Christopher Carpentier te puede decir de este modelo de cocina.



SUPERFICIE

Acero inoxidable.

DIMENSIONES

➔ 860 mm ➔ 500 mm ⬇ 35 mm

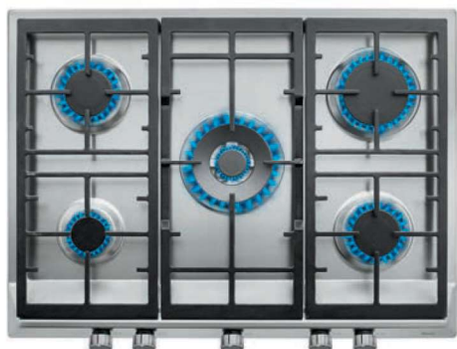


ENCIMERAS

Código Producto: 40212500



G A S



EX - 70.1 5G AI DR CI



Encimera a Gas

- Nuevo diseño minimalista, estilo industrial.
- Parrillas de hierro fundido de look profesional.
- Autoencendido en cada quemador.
- Quemador doble anillo.
- 5 zonas de cocción:
 - 1 quemador doble anillo 4.00 kW.
 - 1 quemador rápido 2.8 kW.
 - 2 quemadores semi-rápidos 1.75 kW.
 - 1 quemador auxiliar 1.00 kW.
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.



SUPERFICIE

Acero inoxidable.

DIMENSIONES

➔ 680 mm ➔ 500 mm ⬇ 33 mm



EX - 60.1 4G AI DR CI



Encimera a Gas

- Nuevo diseño minimalista, estilo industrial.
- Parrillas de hierro fundido de look profesional.
- Autoencendido en cada quemador.
- Quemador doble anillo.
- 4 zonas de cocción:
 - 1 quemador doble anillo 4.00 kW.
 - 1 quemador rápido 2.8 kW.
 - 1 quemador semi-rápido 1.75 kW.
 - 1 quemador auxiliar 1.00 kW.
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.



SUPERFICIE

Acero inoxidable.

DIMENSIONES

➔ 580 mm ➔ 500 mm ⬇ 33 mm



GAS



EX - 60.1 4G AI CI

**Encimera a Gas**

- Nuevo diseño minimalista, estilo industrial.
- Parrillas de hierro fundido de look profesional.
- Autoencendido en cada quemador.
- 4 zonas de cocción:
 - 1 quemador rápido 2.8 kW.
 - 2 quemadores semi-rápidos 1.75 kW.
 - 1 quemador auxiliar 1.00 kW.
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.

**SUPERFICIE**

Acero inoxidable.

DIMENSIONES

➔ 580 mm ➔ 500 mm ⬇ 33 mm



EH - 90 5G AI TR CI

**Encimera a Gas**

- Autoencendido en cada quemador.
- Parrillas de hierro fundido.
- 1 quemador triple anillo 3,1 Kw.
- 1 quemador rápido 2,8 Kw.
- 2 quemadores semi-rápidos 1,75 Kw.
- 1 quemador auxiliar 1,00 Kw.
- Panel de mandos frontal
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.

SUPERFICIE

Acero inoxidable.

DIMENSIONES

➔ 860 mm ➔ 500 mm ⬇ 84 mm

Código Producto: 40212100

Código Producto: 40225241



G A S



EH - 70 5G AI TR CI



Encimera a Gas

- Autoencendido en cada quemador.
- Parrillas de hierro fundido.
- 1 quemador triple anillo 3,1 Kw.
- 1 quemador rápido 2,8 Kw.
- 2 quemadores semi-rápidos 1,75 Kw.
- 1 quemador auxiliar 1,00 Kw.
- Panel de mandos frontal
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.



EH 60 4G AI TR CI



Encimera a Gas

- Autoencendido en cada quemador.
- Parrillas de hierro fundido..
- Quemador triple anillo.
- 4 zonas de cocción:
 - 1 quemador triple anillo 3,5 Kw.
 - 1 quemador rápido 2,8 Kw.
 - 1 quemador semi-rápido 1,75 Kw.
 - 1 quemador auxiliar 1 Kw.
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.

SUPERFICIE

Acero inoxidable.

DIMENSIONES

➕ 680 mm ➕ 500 mm ⬇️ 83 mm

SUPERFICIE

Acero inoxidable.

DIMENSIONES

➕ 580 mm ➕ 500 mm ⬇️ 83 mm



G A S



EH 60 4G AI CI



Encimera a Gas

- Autoencendido en cada quemador.
- Parrillas de hierro fundido
- 1 quemador rápido 2,8 Kw.
- 2 quemadores semi-rápidos 1,75 Kw.
- 1 quemador auxiliar 1,00 Kw.
- Panel de mandos frontal.
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.

SUPERFICIE

Acero inoxidable.

DIMENSIONES

➔ 580 mm ➔ 500 mm ⬇ 83 mm

Código Producto: 40225082



EP 60 4G AI CI



Encimera a Gas

- Parrillas de hierro fundido.
- Autoencendido en cada quemador.
- 4 zonas de cocción:
 - 1 quemador rápido 2,80 Kw.
 - 2 quemadores semi-rápidos 1,75 Kw.
 - 1 quemador auxiliar 1 Kw.
- Producto convertible a gas natural.
- Fabricado en Italia.

SUPERFICIE

Acero inoxidable.

DIMENSIONES

➔ 580 mm ➔ 500 mm ⬇ 35 mm

Código Producto: 40260604



GAS



HLX 50 4G AICI



ELÉCTRICA



HLX 60 4P

Encimera a Gas

- Parrillas de hierro fundido.
- Autoencendido en cada quemador.
- 4 zonas de cocción:
 - 1 quemador rápido 2,65 Kw.
 - 2 quemadores semi-rápidos 1,60 Kw.
 - 1 quemador auxiliar 0,9 Kw.
- Disponible para gas butano y gas natural.

Encimera eléctrica

- Control de 6 niveles.
- Placas blindadas.
- 4 Elementos calefactores:
 - 1 placa eléctrica blindada de 180/2000 W
 - 1 placa eléctrica blindada de 180/1500 W.
 - 1 placa eléctrica blindada de 145/1500 W.
 - 1 placa eléctrica blindada de 145/1000 W.
- Piloto indicativo de funcionamiento.
- Panel de mandos lateral.

SUPERFICIE

Acero inoxidable.

DIMENSIONES

➔ 600 mm ➔ 435 mm ⬇ 45 mm

SUPERFICIE

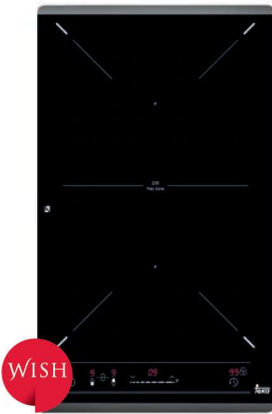
Acero inoxidable.

DIMENSIONES

➔ 580 mm ➔ 500 mm ⬇ 40 mm

Código Producto: BUT 40229502
Código Producto: NAT 40229503

Código Producto: 40229124



IR 3200 INDUCCIÓN



Encimera modular vitrocerámica

- 2 Platos a inducción.
- Panel Touch Control tipo Slider.
- Cristal vitrocerámico, biselado frontal / trasero.
- Sistema de optimización de recipientes.
- Programación de cada plato, independiente.
- Indicadores de calor residual.
- Función Flexizone (2 x 1).
- Función Baja temperatura.
- Función Power (Todos los platos).
- Detector de recipientes.
- 2 tomas de cocción.
2 placas de inducción oval 235x190 mm.

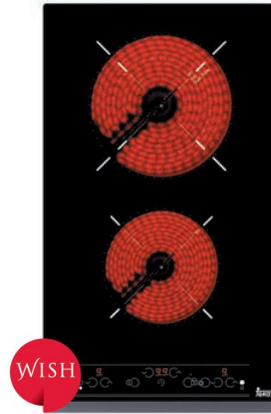
SUPERFICIE

Cristal vitrocerámico negro, borde biselado frontal y trasero.

DIMENSIONES

➕ 300 mm ➖ 520 mm ⬇️ 50 mm

Código Producto: 10210170



TR 3220



Encimera modular vitrocerámica

- Cristal biselado (frontal y trasero).
- Panel Touch Control.
- Programador de tiempo digital.
- Programable cada plato en forma independiente.
- Bloqueo de seguridad.
- Indicadores de calor residual.
- 2 zonas de cocción:
1 placa de 145 mm. (1.200 W.)
1 placa de 120 / 180 mm. (700 - 1.700 W.)
- Potencia nominal: 2.900 W.

SUPERFICIE

Cristal vitrocerámico negro, borde biselado frontal y trasero.

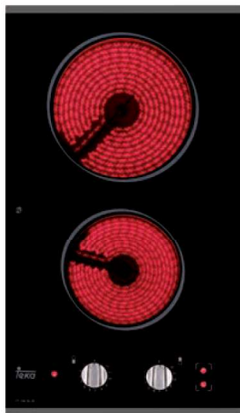
DIMENSIONES

➕ 300 mm ➖ 520 mm ⬇️ 55 mm

Código Producto: 40204370



MODULARES



VT CM 30 2 P

Encimera modular vitrocerámica

- Mandos mecánicos.
- Indicadores de calor residual.
- Cristal biselado (frontal/trasero).
- 2 zonas de cocción:
 - 1 placa ultra-rápida High Light 180 mm (1.800 W.)
 - 1 placa ultra-rápida High Light 145 mm (1.200 W.)
- Potencia nominal máxima: 3.000 W.



CGB LUX 2 G AL CI



Encimera modular Cristal Gas

- Mandos mecánicos color silver.
- Sistema de seguridad termopar.
- Cristal templado de 7 mm. de espesor.
- 2 Zonas de cocción:
 - 1 quemador rápido 2.8 kW.
 - 1 quemador auxiliar 1.0 Kw.
- Producto convertible a gas natural.

SUPERFICIE

Cristal vitrocerámico negro, borde biselado frontal y trasero.

DIMENSIONES

➔ 300 mm ➔ 520 mm ⬇ 55 mm

SUPERFICIE

Cristal templado negro, borde redondeado.

DIMENSIONES

➔ 300 mm ➔ 500 mm ⬇ 55 mm



MODULARES



EH 30 2 G AI



Encimera modular a gas

- Autoencendido en cada quemador.
- Parrilla esmaltada.
- Panel de mandos frontal.
- 2 zonas de cocción:
 - 1 quemador rápido 1,75 Kw.
 - 1 quemador auxiliar 1,0 Kw.
- Producto convertible a gas natural.

SUPERFICIE

Acero inoxidable.

DIMENSIONES

➔ 300 mm ➔ 500 mm ⬇ 40 mm



EM 30 2 P INOX.

Encimera modular a eléctrica

- Mandos mecánicos.
- Limitador térmico.
- 2 zonas de cocción:
 - 1 placa eléctrica blindada con limitador térmico ø 180 mm, (1.500W.)
 - 1 placa eléctrica rápida con limitador térmico ø 145 mm, (1.500 W.)
- Piloto indicativo de funcionamiento.
- Potencia nominal máxima: 3.000 W.

SUPERFICIE

Acero inoxidable.

DIMENSIONES

➔ 300 mm ➔ 510 mm ⬇ 90 mm

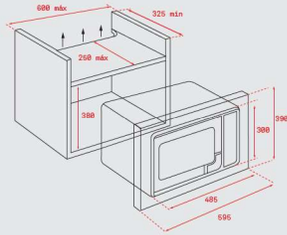
Código Producto: 40266603

Código Producto: 10209011

ENCIMERAS

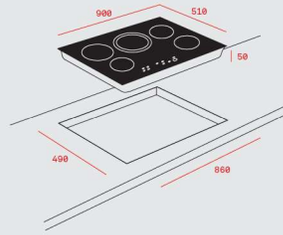
Dimensiones
Características Técnicas

MB 620 BI BLANCO

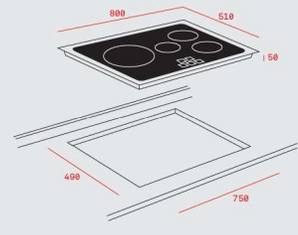


Encimeras

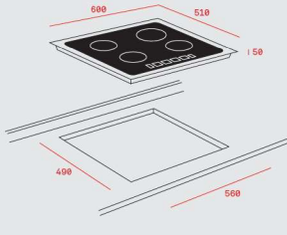
IR 9530



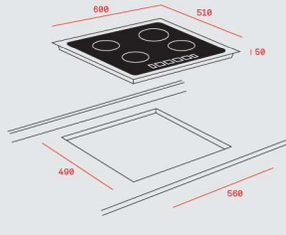
IR 8430



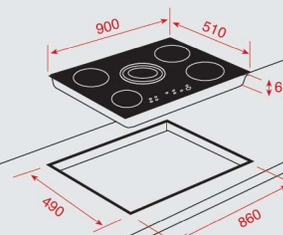
IZF 6420



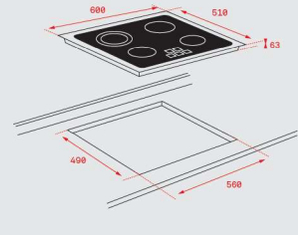
IB 6415



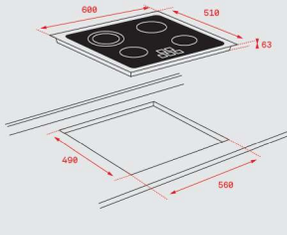
TR 951



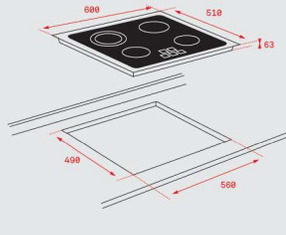
TR 6420



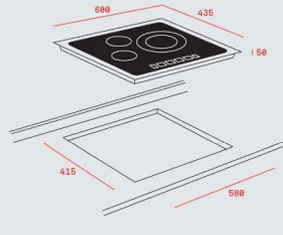
TT 6415



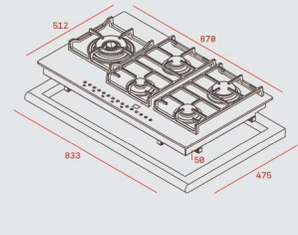
TB 6415



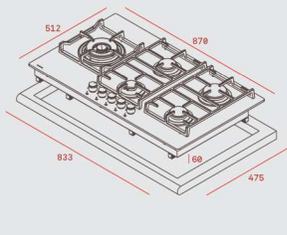
TB 5303



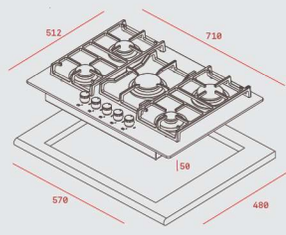
CGW LUX 90 TC 5G AI AL DR CI



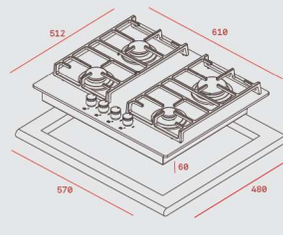
CGW LUX 90 5G AI AL DR CI



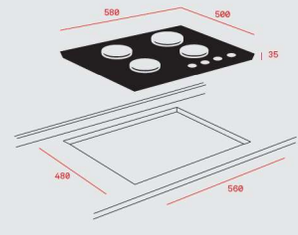
CGW LUX 70 5G AI AL CI



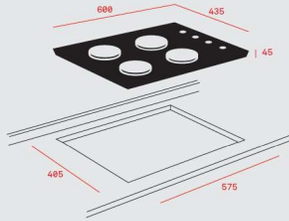
CGW LUX 60 4G AI AL CI



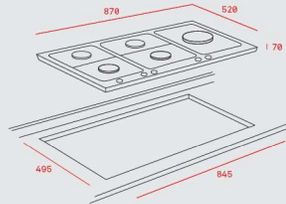
HF LUX 60 4G AI CI BLANCA



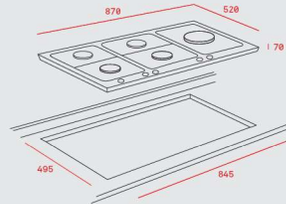
HF LUX 50 4G AI CI



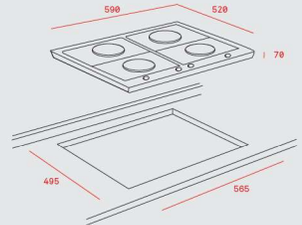
EW 90 5G AI AL TR CI



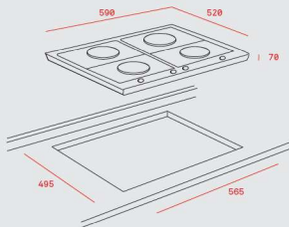
EW 90 5G AI AL TR CI NEGRA



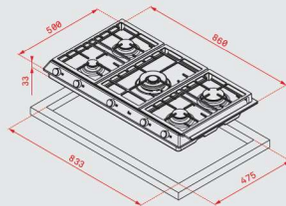
EW 60 4G AI AL CI



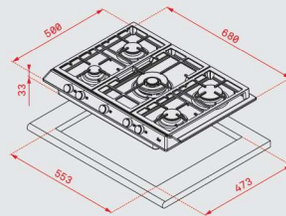
EW 60 4G AI AL CI NEGRA



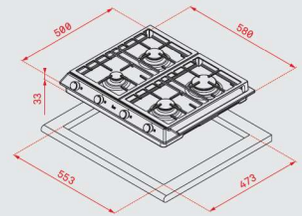
EX-90.15G AI DR CI



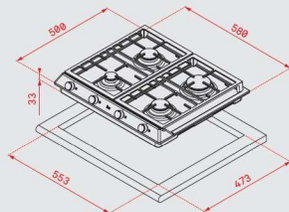
EX-70.15G AI DR CI



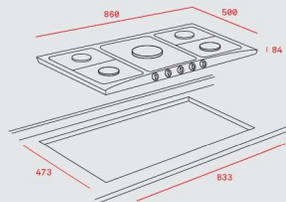
EX-60.14G AI DR CI



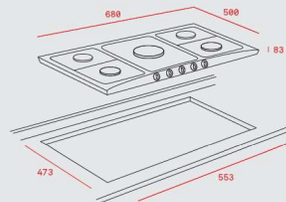
EX-60.14G AI CI



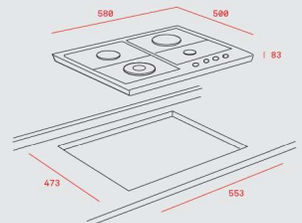
EH 90 5G AI TR CI



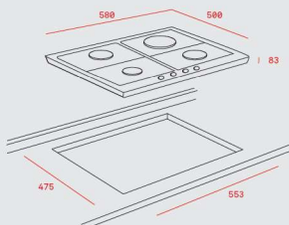
EH 70 5G AI TR CI



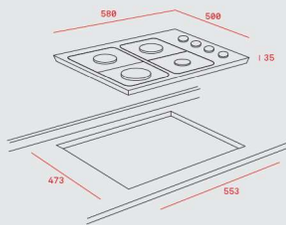
EH 60 4G AI TR CI



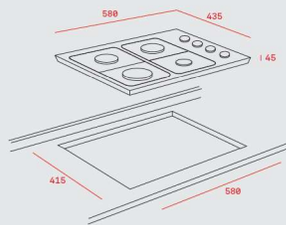
EH 60 4G AI CI



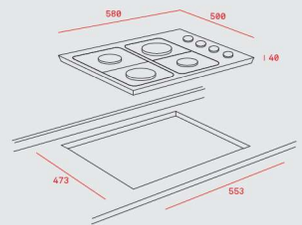
EP 60 4G AI CI



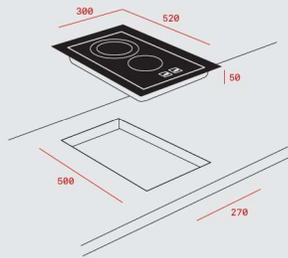
HLX 50 4G AI CI



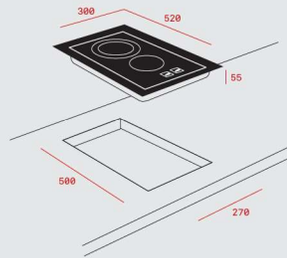
HLX 60 4P



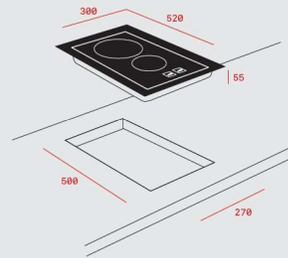
IR 3200 INDUCCIÓN



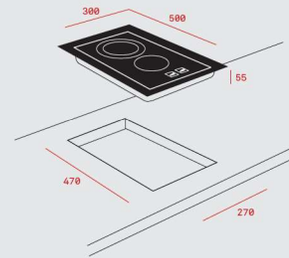
TR 3220



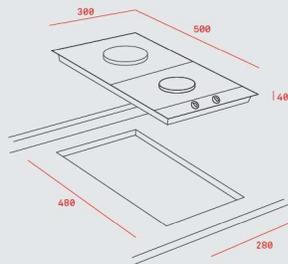
VT CM 30 2P



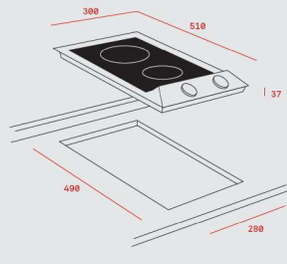
CGB LUX 2G AL CI



EH 30 2G AI

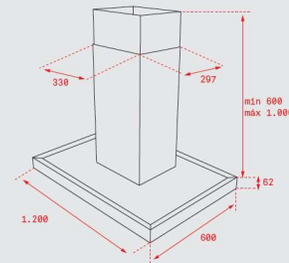


EM 30 2P INOX.

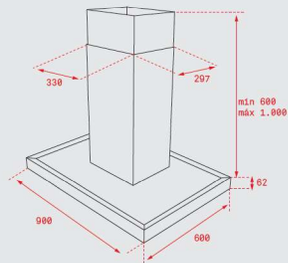


Campanas

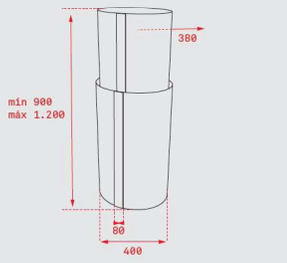
DH2 ISLA 1285



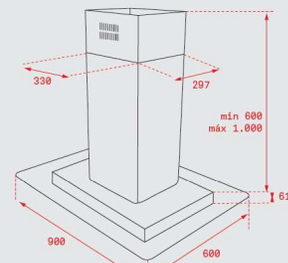
DH2 ISLA 985



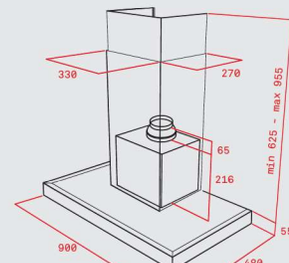
CC 485 ISLA



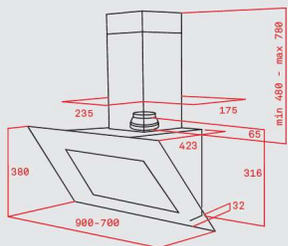
DG3 985 ISLA



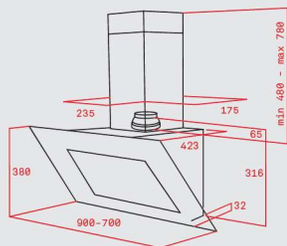
DPL 986 T



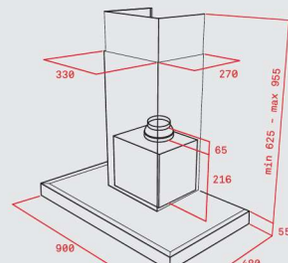
DVT 980/780 CRISTAL NEGRO



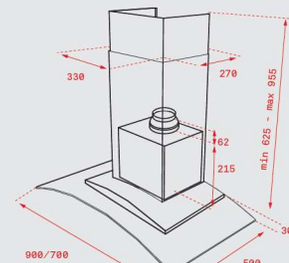
DVT 980/780 CRISTAL BLANCO



DPS 986 SLIM



NC 980/780 CRISTAL





Encimeras

IR 9350 IR 8430 IZF 6420 IB 6415

Páginas	51	51	52	52
Medidas exteriores (mm)				
Ancho/Fondo/Alto	900/510/50	800/510/50	600/510/50	600/510/50
Medidas encastre (mm)				
Ancho/Fondo	860/490	750/490	560/490	560/490
Conexión eléctrica				
Potencia máxima (W)	11000	7400	7400	7200
Voltaje 220/240 (V)	•	•	•	•
Frecuencia 50/60 (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60
Elementos calefactores				
Placa de inducción, ø 145 mm, 1,2 kw	1	1	–	2
Placa de inducción, ø 145 mm, 1,1/1,8 kw	–	–	1	–
Placa de inducción, ø 145 mm, 1,4/1,8 kw	–	–	–	–
Placa de inducción, ø 180 mm, 1,6/2,3 kw	2	2	–	–
Placa de inducción, ø 210 mm, 2,1/2,6 kw	–	–	–	1
Placa de inducción, ø 210 mm, 2,2/3 kw	1	–	1	–
Placa de inducción, ø 210 mm, 2,2/3,2 kw	–	–	–	–
Placa de inducción, ø 280 mm, 2,8 kw	–	1	–	–
Placa de Inducción Oval	–	–	2	–
Placa inducción doble 300/190 mm 3,7/2,5 kw, 175, 210/0,8, 1,6, 2,3 kW.	1	–	–	–
Elemento calefactor doble circuito ø 180/280, 1,4/2,0 kW.	–	–	–	1
Elemento calefactor doble circuito ø 120/210, 0,7/2,1 kW.	–	–	–	–
Elemento calefactor doble circuito ø 120/180, 0,7/1,7 kW.	–	–	–	–
Elemento calefactor ø 210, 2,3 kW.	–	–	–	–
Elemento calefactor ø 180, 2,1 kW.	–	–	–	–
Elemento calefactor ø 180, 1,8 kW.	–	–	–	–
Elemento calefactor ø 160, 1,5 kW.	–	–	–	–
Elemento calefactor ø 145, 1,2 kW.	–	–	–	–
Elemento calefactor grill 200 x 325 mm, 2,5 kW.	–	–	–	–
Zona de calentamiento	–	–	–	–
Características				
Touch Control	Slider	Slider	Slider	Slider
Programación del tiempo de cocción	•	•	•	•
Función golpe de cocción	Power plus	Power plus	•	•
Función Stop&Go	•	•	•	•
Función mantenimiento de calor	•	•	•	•
Detector de recipientes	•	•	•	•
Sistemas de seguridad				
Indicador de calor residual	•	•	•	•
Bloqueo de seguridad	•	•	•	•
Desconexión automática	•	•	•	•
Acabado				
Esquinas cuadradas	•	•	•	•
Marco de acero inoxidable	–	–	–	–
Marco biselado	•	•	Frontal	–
Embalaje (*) Valores aproximados.				
Peso bruto (Kg.)	15,7	14,4	11,8	11,8
Ancho (cm.)	94,8	83,8	65,9	65,9
Fondo (cm.)	56,5	56,9	55,3	55,3
Alto (cm.)	10,3	10,3	10,3	10,3

**Encimeras**

TR 951

TR 6420

TT 6415

TB 6415

TB 5303

Páginas	54	54	55	55	56
Medidas exteriores (mm)					
Ancho/Fondo/Alto	900/520/63	600/510/63	600/515/63	600/510/63	600/435/50
Medidas encastre (mm)					
Ancho/Fondo	860/490	560/490	560/490	560/490	580/415
Conexión eléctrica					
Potencia máxima (W)	8900	6200	6300	6300	4500
Voltaje 220/240 (V)	*	*	*	*	*
Frecuencia 50/60 (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Elementos calefactores					
Placa de inducción, ø 145 mm, 1,2 kw	—	—	—	—	—
Placa de inducción, ø 145 mm, 1,1/1,8 kw	—	—	—	—	—
Placa de inducción, ø 145 mm, 1,4/1,8 kw	—	—	—	—	—
Placa de inducción, ø 180 mm, 1,6/2,3 kw	—	—	—	—	—
Placa de inducción, ø 210 mm, 2,1/2,6 kw	—	—	—	—	—
Placa de inducción, ø 210 mm, 2,2/3 kw	—	—	—	—	—
Placa de inducción, ø 210 mm, 2,2/3,2 kw	—	—	—	—	—
Placa de inducción, ø 280 mm, 2,8 kw	—	—	—	—	—
Placa de Inducción Oval, ø 280 mm., 1.6/1.8 kW.	1	—	—	—	—
Placa inducción doble 300/190 mm 3,7/2,5 kW, 175, 210/0,8, 1,6, 2,3 kW.	—	—	—	—	—
Elemento calefactor doble circuito ø 180/210, 1,4/2,0 kW.	—	—	—	—	—
Elemento calefactor doble circuito ø 120/210, 0,7/2,1 kW.	—	1	—	—	—
Elemento calefactor doble circuito ø 120/180, 0,7/1,7 kW.	1	—	—	—	—
Elemento calefactor ø 210, 2,3 kW.	—	—	1	1	—
Elemento calefactor ø 180, 2,1 kW.	—	—	1	—	1
Elemento calefactor ø 180, 1,8 kW.	1	1	—	1	—
Elemento calefactor ø 160, 1,5 kW.	1	1	—	—	—
Elemento calefactor ø 145, 1,2 kW.	1	1	2	2	2
Elemento calefactor grill 200 x 325 mm, 2,5 kW.	—	—	—	—	—
Zona de calentamiento	—	—	—	—	—
Características					
Touch Control	*	*	*	*	*
Programación del tiempo de cocción	*	*	—	—	—
Función golpe de cocción	*	*	*	*	*
Función Stop&Go	*	—	—	—	—
Función mantenimiento de calor	*	—	—	—	—
Detector de recipientes	—	—	—	—	—
Sistemas de seguridad					
Indicador de calor residual	*	*	*	*	*
Bloqueo de seguridad	*	*	*	*	*
Desconexión automática	*	*	*	*	*
Acabado					
Esquinas cuadradas	*	*	*	*	*
Marco de acero inoxidable	—	—	*	—	—
Marco biselado	*	*	—	Redondeadas	Redondeadas
Embalaje (*) Valores aproximados.					
Peso bruto (Kg.)	16,1	9,7	10,2	10,2	9,2
Ancho (cm.)	97,0	65,9	64,0	64,0	65,9
Fondo (cm.)	61,0	55,3	55,0	55,0	47,3
Alto (cm.)	12,0	10,3	9,5	9,5	10,3



Encimeras

	CGW LUX 90 TC 5G AI AL DR CI	CGW LUX 90 5G AI AL DR CI	CGW LUX 70 5G AI AL CI	CGW LUX 60 4G AI AL CI	HF LUX 60 4G AI CI BLANCA	HF LUX 50 4G AI CI
Páginas	56	57	57	58	58	59
Medidas exteriores (mm)						
Ancho/Fondo/Alto	870/512/50	870/512/50	710/512/50	610/512/50	600/435/35	600/435/35
Medidas encastre (mm)						
Ancho/Fondo	833/475	833/475	553/473	570/480	575/405	575/405
Conexión eléctrica						
Voltaje 220-240 (V)	•	•	•	•	230	230
Frecuencia (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Potencia máxima nominal (W.)	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Gas						
Potencia máxima (kW)	11,15	11,15	9,80	6,95	6,8	6,8
Tipo de gas: butano/natural	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Elementos calefactores						
Placa Inducción 145 Ø 1.100-1800 W.	–	–	–	–	–	–
Placa Inducción 210 Ø 2.100-3.000 W.	–	–	–	–	–	–
Quemador triple anillo 3,1 kW	–	–	–	–	–	–
Quemador doble anillo 3,5 kW	–	–	–	–	–	–
Quemador Doble anillo 5,0 kW	–	–	–	–	–	–
Quemador Doble anillo 4,2 kW	1	1	–	–	–	–
Quemador especial pescado 2.8 kW	–	–	–	–	–	–
Quemador rápido 3,1 kW	–	–	–	–	–	–
Quemador rápido 3,0 kW	–	–	–	–	–	–
Quemador rápido 2.8 kW	1	1	–	1	–	–
Quemador rápido 2.7 kW	–	–	2	–	1	1
Quemador rápido 2.65 kW	–	–	–	–	–	–
Quemador semi-rápido 1.75 kW	1	1	1	1	2	2
Quemador semi-rápido 1.60 kW	–	–	–	–	–	–
Quemador semi-rápido 1.40 kW	1	1	1	1	–	–
Quemador semi-rápido 1.30 kW	–	–	–	–	–	–
Quemador auxiliar 1 kW	1	1	1	1	1	1
Quemador auxiliar 0,9 kW	–	–	–	–	–	–
Placa eléctrica blindada ø 180 mm. 1.500 W	–	–	–	–	–	–
Placa eléctrica blindada ø 145 mm. 1.500 W	–	–	–	–	–	–
Placa eléctrica blindada ø 145 mm. 1.000 W	–	–	–	–	–	–
Características						
Esquinas cuadradas	–	–	–	–	•	•
Auto-encendido	•	•	•	•	•	•
Deconexión de seguridad (termopar)	•	•	•	•	–	–
Piloto indicativo de funcionamiento	•	–	–	–	–	–
Indicadores de calor residual	–	–	–	–	–	–
Protección térmica	–	–	–	–	–	–
Accesorios						
Parrillas esmaltadas	–	–	–	–	–	–
Parrillas de fundición	•	•	•	•	•	•
Parrillas individuales de fundición	–	–	–	–	–	–
Accesorio de parrilla	–	–	–	–	–	–
Embalaje (*) Valores aproximados.						
Peso bruto (Kg.)	24,0	22,6	18,7	17,5	13,2	14,3
Ancho (cm.)	95,0	95,0	80,0	69,0	65,0	65,0
Fondo (cm.)	58,0	58,0	58,0	58,0	60,0	51,0
Alto (cm.)	14,5	14,5	14,5	14,5	14,0	14,0

Encimeras



EW 90 5G AI AL TR CI EW 90 5G AI AL TR CI NEGRA EW 60 4G AI AL CI EW 60 4G AI AL CI NEGRA

Páginas	59	60	60	61
Medidas exteriores (mm)				
Ancho/Fondo/Alto	870/520/70	870/520/70	590/520/70	590/520/70
Medidas encastre (mm)				
Ancho/Fondo	845/495	845/495	565/495	565/495
Conexión eléctrica				
Voltaje 220-240 (V)	230	230	230	230
Frecuencia (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60
Potencia máxima nominal (W.)	0,6	0,6	0,6	0,6
Gas				
Potencia máxima (kW)	10	10	6,7	6,7
Tipo de gas: butano/natural	*/*	*/*	*/*	*/*
Elementos calefactores				
Quemador triple anillo 3,1 kW	1	1	—	—
Quemador Doble anillo 5,0 kW	—	—	—	—
Quemador Doble anillo 4,2 kW	—	—	—	—
Quemador especial pescado 2.8 kW	—	—	—	—
Quemador rápido 3,1 kW	—	—	—	—
Quemador rápido 3,0 kW	—	—	—	—
Quemador rápido 2.8 kW	2	2	1	1
Quemador rápido 2.7 kW	—	—	—	—
Quemador rápido 2.65 kW	—	—	—	—
Quemador semi-rápido 1.75 kW	1	1	1	1
Quemador semi-rápido 1.60 kW	—	—	—	—
Quemador semi-rápido 1.40 kW	—	—	—	—
Quemador semi-rápido 1.30 kW	1	1	1	1
Quemador auxiliar 1 kW	—	—	1	1
Quemador auxiliar 0,9 kW	—	—	—	—
Placa eléctrica blindada ø 180 mm. 1.500 W	—	—	—	—
Placa eléctrica blindada ø 145 mm. 1.500 W	—	—	—	—
Placa eléctrica blindada ø 145 mm. 1.000 W	—	—	—	—
Características				
Esquinas cuadradas	•	•	•	•
Auto-encendido	•	•	•	•
Deconexión de seguridad (termopar)	•	•	•	•
Piloto indicativo de funcionamiento	—	—	—	—
Indicadores de calor residual	—	—	—	—
Protección térmica	—	—	—	—
Accesorios				
Parrillas esmaltadas	—	—	—	—
Parrillas de fundición	•	•	•	•
Parrillas individuales de fundición	—	—	—	—
Accesorio de parrilla	—	—	—	—
Embalaje (*) Valores aproximados.				
Peso bruto (Kg.)	15,4	15,4	12,2	12,2
Ancho (cm.)	93,0	93,0	65,0	65,0
Fondo (cm.)	60,0	60,0	58,0	58,0
Alto (cm.)	12,5	12,5	12,5	12,5

Encimeras



EX 90.1
5G AI DR CI



EX 70.1
5G AI DR CI



EX 60.1
4G AI DR CI



EX 60.1
4G AI CI

Páginas	61	62	62	63
Medidas exteriores (mm)				
Ancho/Fondo/Alto	860/500/33	680/500/33	580/500/33	580/500/33
Medidas encastre (mm)				
Ancho/Fondo	833/475	553/473	553/473	553/473
Conexión eléctrica				
Voltaje 220-240 (V)	•	•	•	•
Frecuencia (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60
Potencia máxima nominal (W.)	0,6	0,6	0,6	0,6
Gas				
Potencia máxima (kW)	11,30	11,30	9,55	7,3
Tipo de gas: butano/natural	•/•	•/•	•/•	•/•
Elementos calefactores				
Quemador triple anillo 3,1 kW	–	–	–	–
Quemador Doble anillo 4,2 kW	–	–	–	–
Quemador Doble anillo 4,0 kW	1	1	1	–
Quemador especial pescado 2.8 kW	–	–	–	–
Quemador rápido 3,1 kW	–	–	–	–
Quemador rápido 3,0 kW	–	–	–	–
Quemador rápido 2.8 kW	1	1	1	1
Quemador rápido 2.7 kW	–	–	–	–
Quemador rápido 2.65 kW	–	–	–	–
Quemador semi-rápido 1.75 kW	2	2	1	2
Quemador semi-rápido 1.60 kW	–	–	–	–
Quemador semi-rápido 1.40 kW	–	–	–	–
Quemador semi-rápido 1.30 kW	–	–	–	–
Quemador auxiliar 1 kW	1	1	1	1
Quemador auxiliar 0,9 kW	–	–	–	–
Placa eléctrica blindada ø 180 mm. 1.500 W	–	–	–	–
Placa eléctrica blindada ø 145 mm. 1.500 W	–	–	–	–
Placa eléctrica blindada ø 145 mm. 1.000 W	–	–	–	–
Características				
Esquinas cuadradas	•	•	•	•
Auto-encendido	•	•	•	•
Deconexión de seguridad (termopar)	–	–	–	–
Piloto indicativo de funcionamiento	–	–	–	–
Indicadores de calor residual	–	–	–	–
Protección térmica	–	–	–	–
Accesorios				
Parrillas esmaltadas	–	–	–	–
Parrillas de fundición	•	•	•	•
Parrillas individuales de fundición	–	–	–	–
Accesorio de parrilla	–	–	–	–
Embalaje (*) Valores aproximados.				
Peso bruto (Kg.)	15,4	13,7	12,3	11,9
Ancho (cm.)	94,0	76,0	66,0	66,0
Fondo (cm.)	60,0	60,0	60,0	60,0
Alto (cm.)	13,0	13,0	13,0	13,0

Encimeras



EH 90 5G AI TR CI EH 70 5G AI TR CI EH 60 4G AI TR CI EH 60 4G AI CI

Páginas	63	64	64	65
Medidas exteriores (mm)				
Ancho/Fondo/Alto	860/500/84	680/500/83	580/500/83	580/500/83
Medidas encastre (mm)				
Ancho/Fondo	833/473	553/473	553/473	553/473
Conexión eléctrica				
Voltaje 220-240 (V)
Frecuencia (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60
Potencia máxima nominal (W.)	0,6	0,6	0,6	0,6
Gas				
Potencia máxima (kW)	10,4	10,4	7,3	8,9
Tipo de gas: butano/natural	*/*	*/*	*/*	*/*
Elementos calefactores				
Quemador Triple anillo 3,5 kW.	—	—	1	—
Quemador Triple anillo 3,1 kW	1	1	—	—
Quemador Doble anillo 5,0 kW	—	—	—	—
Quemador Doble anillo 4,2 kW	—	—	—	—
Quemador especial pescado 2.8 kW	—	—	—	—
Quemador rápido 3,1 kW	—	—	—	—
Quemador rápido 3,0 kW	—	—	—	—
Quemador rápido 2.8 kW	1	1	1	1
Quemador rápido 2.7 kW	—	—	—	—
Quemador rápido 2.65 kW	—	—	—	—
Quemador semi-rápido 1.75 kW	2	2	1	2
Quemador semi-rápido 1.60 kW	—	—	—	—
Quemador semi-rápido 1.40 kW	—	—	—	—
Quemador semi-rápido 1.30 kW	—	—	—	—
Quemador auxiliar 1 kW	1	1	1	1
Quemador auxiliar 0,9 kW	—	—	—	—
Placa eléctrica blindada ø 180 mm. 1.500 W	—	—	—	—
Placa eléctrica blindada ø 145 mm. 1.500 W	—	—	—	—
Placa eléctrica blindada ø 145 mm. 1.000 W	—	—	—	—
Características				
Esquinas cuadradas
Auto-encendido
Deconexión de seguridad (termpar)	—	—	—	—
Piloto indicativo de funcionamiento	—	—	—	—
Indicadores de calor residual	—	—	—	—
Protección térmica	—	—	—	—
Accesorios				
Parrillas esmaltadas	—	—	—	—
Parrillas de fundición
Parrillas individuales de fundición	—	—	—	—
Accesorio de parrilla	—	—	—	—
Embalaje (*) Valores aproximados.				
Peso bruto (Kg.)	16,2	15,2	10,2	9,2
Ancho (cm.)	93,0	74,0	64,5	64,0
Fondo (cm.)	59,0	59,0	59,0	59,0
Alto (cm.)	12,5	12,5	12,0	12,5



EP 60 4G AI CI



HLX 50 4G AI CI



HLX 60 4P

Encimeras

Páginas	65	66	66
Medidas exteriores (mm)			
Ancho/Fondo/Alto	580 / 500 / 35	600/435/45	580/500/40
Medidas encastre (mm)			
Ancho/Fondo	553 / 475	575/405	553/473
Conexión eléctrica			
Voltaje 220-240 (V)	230	230	230
Frecuencia (Hz)	50/60	50/60	50/60
Potencia máxima nominal (W.)	0.6	0,6	5500
Gas			
Potencia máxima (kW)	7.3	6,8	—
Tipo de gas: butano/natural	*/*	*/*	—
Elementos calefactores			
Placa Inducción 145 Ø 1.100-1800 W.	—	—	—
Placa Inducción 210 Ø 2.100-3.000 W.	—	—	—
Quemador Triple anillo 3,1 kW	—	—	—
Quemador Doble anillo 5,0 kW	—	—	—
Quemador Doble anillo 4,2 kW	—	—	—
Quemador especial pescado 2.8 kW	—	—	—
Quemador rápido 3,1 kW	—	—	—
Quemador rápido 3,0 kW	—	—	—
Quemador rápido 2.8 kW	1	—	—
Quemador rápido 2.7 kW	—	—	—
Quemador rápido 2.65 kW	—	1	—
Quemador semi-rápido 1.75 kW	2	—	—
Quemador semi-rápido 1.60 kW	—	2	—
Quemador semi-rápido 1.40 kW	—	—	—
Quemador semi-rápido 1.30 kW	—	—	—
Quemador auxiliar 1 kW	1	—	—
Quemador auxiliar 0,9 kW	—	1	—
Placa eléctrica blindada ø 180 mm. 1.500 W	—	—	2
Placa eléctrica blindada ø 145 mm. 1.500 W	—	—	1
Placa eléctrica blindada ø 145 mm. 1.000 W	—	—	1
Características			
Esquinas cuadradas	•	•	•
Auto-encendido	•	•	—
Deconexión de seguridad (termopar)	—	—	—
Piloto indicativo de funcionamiento	—	—	•
Indicadores de calor residual	—	—	—
Protección térmica	—	—	•
Accesorios			
Parrillas esmaltadas	—	—	—
Parrillas de fundición	•	•	—
Parrillas individuales de fundición	—	—	—
Accesorio de parrilla	—	—	—
Embalaje (*) Valores aproximados.			
Peso bruto (Kg.)	9,2	10,7	13,2
Ancho (cm.)	65,0	65,0	65,5
Fondo (cm.)	57,5	51,5	54,0
Alto (cm.)	10,0	13,5	10,5

Encimeras



IR 3200
INDUCCIÓN



TR 3220



VT CM 30 2P



CGB LUX 2G AI
AL CI



EH-30 2G AI



EM 30 2P INOX.

Páginas	67	67	68	68	69	69
Medidas exteriores (mm)						
Ancho/Fondo/Alto	300/520/50	300/520/55	300/520/55	300/500/55	300/510/40	300/510/40
Medidas encastre (mm)						
Ancho/Fondo	270/500	270/500	270/500	270/470	280/490	280/490
Conexión eléctrica						
Voltaje 220-240 (V)	220/240	220/240	220/240	—	220/240	220/240
Frecuencia (Hz)	50/60	50/60	50/60	—	50	50/60
Potencia máxima nominal (W.)	3200	2900	3000	—	0,6	3000
Gas						
Potencia máxima (kW)	—	—	—	3,8	4,1	—
Tipo de gas: butano/natural	—	—	—	—	•	—
Elementos calefactores						
Placa Inducción 145 Ø 1.100-1800 W.	1	—	—	—	—	—
Placa Inducción 210 Ø 2.100-3.000 W.	1	—	—	—	—	—
Elemento calefactor doble circuito ø 120/180, 0,7/ 1,7 kW.	—	1	—	—	—	—
Elemento calefactor ø 180, 1,8 kW.	—	—	1	—	—	—
Elemento calefactor ø 145, 1,2 kW.	—	1	1	—	—	—
Quemador rápido 3,1 kW	—	—	—	—	1	—
Quemador rápido 2.8 kW	—	—	—	1	—	—
Quemador auxiliar 1 kW	—	—	—	1	1	—
Quemador auxiliar 0,9 kW	—	—	—	—	—	—
Placa eléctrica blindada ø 180 mm. 1.500 W	—	—	—	—	—	1
Placa eléctrica blindada ø 145 mm. 1.500 W	—	—	—	—	—	1
Placa eléctrica blindada ø 145 mm. 1.000 W	—	—	—	—	—	—
Características						
Touch Control	•	•	—	—	—	—
Auto-encendido	—	—	—	—	•	—
Deconexión de seguridad (termopar)	—	—	—	—	—	—
Piloto indicativo de funcionamiento	•	•	•	—	—	•
Protección térmica	•	•	•	—	—	•
Sistemas de seguridad						
Indicador de calor residual	•	•	•	—	—	—
Bloqueo de seguridad	•	•	—	—	—	—
Desconexión automática	•	•	•	—	—	•
Accesorios						
Parrillas esmaltadas	—	—	—	—	•	—
Parrillas de fundición	—	—	—	—	—	—
Parrillas individuales de fundición	—	—	—	—	—	—
Accesorio de parrilla	—	—	—	—	—	—
Acabado						
Esquinas cuadradas	•	•	•	•	•	•
Marco biselado	Frontal/Trasero	Frontal/Trasero	Frontal/Trasero	—	—	—
Embalaje (*) Valores aproximados.						
Peso bruto (Kg.)	6,5	5,2	6,7	7,7	5,9	6,7
Ancho (cm.)	37,0	33,9	36,0	36,6	39,0	36,0
Fondo (cm.)	58,0	56,0	57,0	59,6	58,0	58,0
Alto (cm.)	11,0	10,5	10,0	17,5	12,0	12,0