CATÁLOGO PLACAS 2019





Bienvenidos

Si hay algo que nos apasiona es saber que existen cosas que sí pueden durar para siempre...

Por eso en Edesa, acompañarte desde el día en que nos eliges es nuestra prioridad. Innovar para mantener esa relación que nos ha unido y no defraudarte nunca, pasa por aportar nuevas soluciones con la idea de poder responder eficazmente a tus necesidades, mejorando tu calidad de vida.

Gracias a esta actitud presentamos nuestra gama de productos, para que elijas los que más se adaptan a ti, a tus gustos y necesidades.

Asimismo, y gracias al Servicio de Atención al Cliente mejor valorado tanto por usuarios como por distribuidores, estaremos a tu lado siempre que nos necesites.



Porque tu tranquilidad y satisfacción es nuestra mejor recompensa...



INDUCCIÓN 3 FOCOS PANORAMA 80 CM

EIR-8330 B

p. 20



INDUCCIÓN 3 FOCOS 60 CM













PLACAS

INDUCCIÓN TRES FOCOS HORIZONE TECH 60 CM

EIM-6330 HT BQ B p. 21



EIM-6330 HT A



EIM-6330 HT B



EIR-6330 B



INDUCCIÓN 3 FOCOS 60 CM

p. 26

EIM-6330 A



EIM-6330 B





INDUCCIÓN 4 FOCOS 60 CM

EIM-6422 B



p. 25





INDUCCIÓN 2 FOCOS 30 CM

EIM-3220 HT B



p. 31





EIT-3220 B

p. 31





EVT-6328 X

p. 32



VITROCERÁMICA 3 FOCOS 60 CM

EVT-6328 B

p. 32



EVT-6328 R

p. 37



GAS 4 FOCOS PANORAMA 120 CM

EGG-1240 TI TR CI N

p. 36



GAS 5 FOCOS 90 CM

EGG-9050 TI TR CI N

p. 37







GAS 4 FOCOS 60 CM

EGG-6040 TI N p. 40 EGG-6040 TI B p. 40



EGX-6040 TI N p. 41 EGX-6040 TI B p. 41



GAS 3 FOCOS 60 CM

EGG-6030 TI TR CI N p. 42 EGG-6030 TI TR CI B p. 42



PLACAS

VITROCERÁMICA 4 FOCOS 60 CM

EVT-6421 X p. 34



EVT-6421 R p. 34



VITROCERÁMICA 2 FOCOS 30 CM

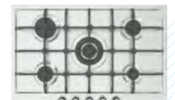
EVT-3218 R

p. 35

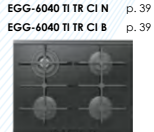


GAS 5 FOCOS 75 CM

EGG-7550 TI TR CI N p. 38

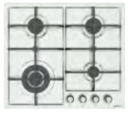


EGX-7550 TI TR CI N p. 38



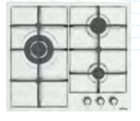
GAS 4 FOCOS 60 CM

EGX-6040 TI TR CI N p. 39 **EGX-6040 TI TR CI B** p. 39



GAS 3 FOCOS 60 CM

EGX-6030 TI TR CI N p. 42 **EGX-6030 TI TR CI B** p. 42



EGG-6030 TI N p. 43 EGG-6030 TI B p. 43



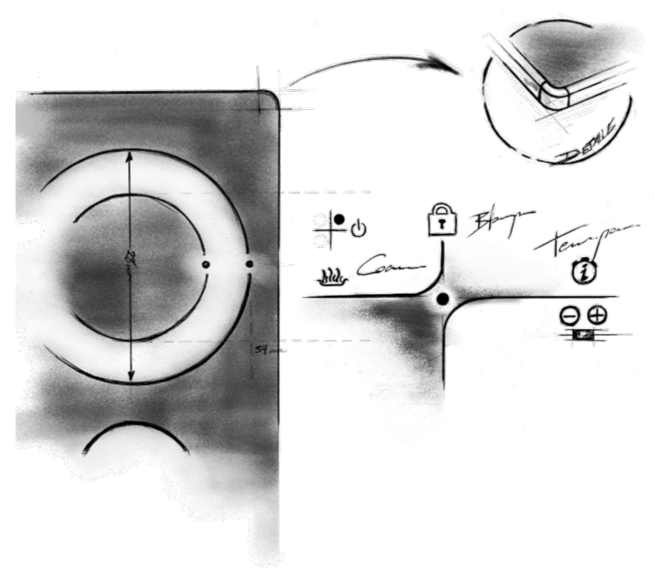
GAS 2 FOCOS 30 CM

EGG-3020 TI N p. 44 **EGX-3020 TI N**





p. 45



Eficiencia, rapidez y seguridad

Placas de inducción que proporcionan la seguridad que todos buscamos en la cocina.

Las placas de inducción Edesa le permiten cocinar con el mínimo consumo energético y la máxima rapidez, garantizando en todo momento la seguridad de su uso.

Función Timer

Olvídate de mirar el reloj porque con la función Timer de nuestras placas, podrás programar la duración exacta de cocinado para que cuando pase ese tiempo, la placa te avise y se detenga. ¡Nunca más se te quemará nada!



Programa Booster

Tenerlo listo antes de lo previsto. Por eso, nuestras placas disponen de nivel de potencia que permite acelerar la cocción a un tiempo récord.



Stop&Go

Esta función permite pausar y reanudar los programas de cocción para atender cualquier imprevisto.

Si te llaman por teléfono, o necesitas atender a los niños, la función Stop&Go es perfecta, puesto que se puede utilizar en cualquier momento del cocinado, dejando apagados todos los focos y volviendo a encenderse con la misma programación a tu vuelta.



¿Flexibilidad o gran formato? Con Edesa lo tienes todo

Desde placas pensadas para espacios reducidos con dos focos y sencillos paneles de mandos, hasta focos XXL para cocinar una exquisita paella con amigos.

Y si lo que buscas es algo flexible y que se adapte a tus necesidades de cada día, la HoriZone Tech es la mejor opción.

Foco gigante de 30 cm

Sabemos que quieres que los alimentos se cocinen por igual en toda la superficie de la cazuela o la sartén.

Con el foco gigante de 30 cm de diámetro de nuestras placas de inducción ya es posible. El inductor de formato XXL de este foco mejora su rendimiento y permite un reparto homogéneo y continuado del calor.

Esto hace que los resultados de tus paellas, tortillas, crepes, etc. mejoren notablemente.





HoriZone TECH

Es un concepto de cocina flexible, este módulo de cocinado ofrece el doble de posibilidades, combinando ambos focos entre sí, o utilizándolos de manera independiente.

Al combinarlos nos permite el uso de recipientes rectangulares como planchas de asar/barbacoa y para cocer pescado.

Este foco te permite el uso de uno o varios recipientes, de cualquier forma y tamaño, al mismo tiempo.

En toda su superficie de 800 cm² proporciona una temperatura uniforme para una cocción óptima.

Este foco adapta el reparto uniforme del calor al diámetro del recipiente que coloques, cuezas pasta para 3 o para 7, el foco se adaptará a tu necesidad en todo momento.



Zonas de calentamiento adaptables

Las placas de inducción reconocen la olla y ajustan la potencia a la superficie, maximizando la efectividad de la cocción.

Se consigue de esta manera minimizar las pérdidas de calor y maximizar el ahorro.



Facilidad en los controles, un mando por foco o centralizado

Los paneles de control de esta gama están diseñados con un mismo patrón intuitivo y con el objetivo de facilitar el cocinado.

Escoge lo que más te guste: Un mando para cada foco que te permita manejar la placa de forma rápida y efectiva, o si prefieres un diseño más minimalista, escoge un panel de control con el selector de potencia centralizado, con un manejo sencillo e intuitivo.

Aparte del sistema básico de control, que permite controlar la potencia por foco o de manera centralizada, a través de los botones "-" y "+", en Edesa hemos desarrollado toda una gama de controles slider ¡Parecerá que estés manejando tu teléfono móvil!

Panel de control Hidden Round Slider Touch

Diseñado para los amantes de la diferenciación y sofisticación. El sistema de control está oculto mientras la placa está apagada, y todos sus botones se iluminarán una vez pulsemos sobre el ON/OFF. Una vez encendida, se convierte en el panel de control Round Slider Touch.



____________________________edesa

Panel de control Round Slider Touch

Este sistema permite controlar los niveles de potencia mediante un único control deslizante slider redondo. Los modelos con este panel de control incluyen también, funciones de cocinado preestablecidas, junto con el resto de funciones generales.

Panel de control Multi Slider Touch

Este sistema con control deslizante slider individual por foco, permite visualizar en todo momento el nivel de potencia y temporización de cada foco. Entre las funciones más especiales de este mando, destacamos las funciones de cocinado preestablecidas, además de la función barbacoa para los modelos más exclusivos.



8 8 88 edesa

Panel de control Hidden Mono Slider Touch

Si buscas sutileza y diseño en la cocina, este es tu panel de control. Este sistema también oculto mientras la placa está apagada, se ilumina al tocar el ON/OFF. Una vez encendida, funciona al igual que el Mono Slider Touch.

Además de las funciones generales, también se caracteriza por ofrecer funciones de cocinado ya preestablecidas.

Panel de control Mono Slider Touch

Desde un único control deslizante individual lineal, se puede controlar la selección de potencia y tiempo de nuestra placa.



Programas de cocina



Conocer las necesidades de los usuarios ha permitido a Edesa lanzar nuevas funciones adaptadas a las peticiones reales. Con un simple botón, podrás programar tu inducción para que cocine a tu gusto.

Función Melting (derretir): Está programada para trabajar a unos 45-55°C, para fundir mantequillas, derretir chocolate, templar leche o descongelar alimentos.

Función Keep Warm (mantener caliente): Permite, a una temperatura de 65-70°C, mantener caliente la comida ya cocinada, a la espera de servirla en la mesa, o calentar lentamente algún plato que está frío (no congelado).

Función Simmering (cocción lenta): Permite hervir a fuego lento. Ideal para purés y arroces, pues trabaja a una temperatura de 85-95°C.









Función BBQ



Para ser un verdadero chef, la función Barbacoa será tu aliada.

Con solo pulsar un botón, la zona HoriZone Tech regula la potencia y junto con la parrilla especial de hierro fundido se obtiene un calor mucho más homogéneo en toda la superficie de cocinado.

Así, se consigue que las verduras, carnes o pescados no pierdan su jugosidad y sabor.





MODELO / EAN-13 MODELOS COMPATIBLES		DESCRIPCIÓN				
03002004 EAN-13: 8422248080125 59 €*	EIM-6330 HT BQ B	Parrilla de hierro fundido especial para barbacoa Dimensiones: 455 x 272 x 35 mm Peso: 4,6 Kg				

Desconexión automática

La programación del control de las encimeras Edesa, ha sido estudiada y trabajada para ofrecer un cocinado siempre seguro. Para ello, la placa está programada para apagarse si lleva en marcha, en el mismo nivel de cocción y sin haber sido modificada, durante demasiado tiempo.

Bloqueo de seguridad



Para pequeños y grandes la seguridad es lo primero. Activando la opción de bloqueo de seguridad de nuestras inducciones y vitrocerámicas se deshabilita el panel de mandos. De esta forma evitamos que los más pequeños de la casa puedan modificar accidentalmente el proceso de cocinado.

Indicador de calor residual



Las encimeras de Edesa, disponen de un indicador luminoso para avisar de que el foco se mantiene caliente tras su apagado durante unos minutos.

Termostato de seguridad



La incorporación del termostato de seguridad está enfocado a la protección del aparato, para garantizar una vida útil aun más larga. Este sistema permite limitar la temperatura de funcionamiento de la placa y sus componentes para asegurar un funcionamiento estable y duradero.

Nuevos estilos para cocinas actuales

Hemos desarrollado una nueva gama estética tanto en inducciones, como en vitrocerámicas, como en gas, para que puedas escoger el modelo de tu placa para que la apariencia sea acorde al resto de la cocina.

Buscamos la sintonía entre toda la línea de productos, para que tu cocina quede en armonía.

Variedad de diseños

En Edesa nos gusta que puedas elegir lo que más se adapte a ti. Por eso, queremos que elijas el diseño que más te guste: Marco de acero inoxidable, marco de aluminio, bisel frontal o cantos redondeados.







MARCO ALUMINIO

MARCO INOXIDABLE

BISELADO FRONTAL

REDONDEADO

GAS

Diseño Panorama

El nuevo diseño que se incorpora a placas de inducción y de gas, Panorama, es una alternativa fuera del estándar del mercado.

Para los amantes de la cocina estas encimeras serán una exquisitez.

Los cuatro focos en linea y sus medidas de 120 cm de ancho y 45 cm de profundo consiguen dar un toque de distinción a la placa de gas.

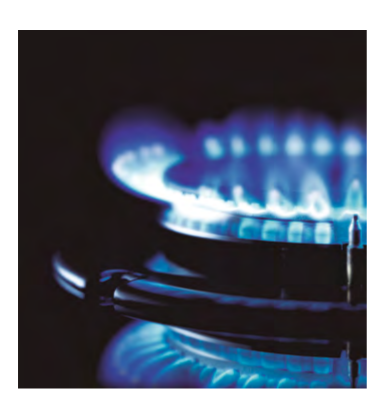
En el caso de la inducción también ofrecemos un diseño Panorama para las cocinas más vanguardistas con unas dimensiones de 80 cm de anchura y 40 de profundo.

Triple corona

Edesa ofrece una amplia gama de placas de gas, tanto con acabado cristal templado, como de acero inoxidable.

La mayor parte de los modelos van equipados con el quemador triple corona para mayor rapidez y eficacia







Acabado Súper Slim

Las placas de gas con superficie de acero inoxidable más premium de nuestra gama, incorporan un acabado ultra delgado para que el encastre sea visualmente más fino, haciendo así, que resulte un producto de lineas finas y minimalistas.

En Edesa buscamos La elegancia y funcionalidad en nuestros acabados.



Marcos aluminio

La completa gama de placas de gas de edesa ofrece distintas posibilidades: Marco frontal y trasero de aluminio negro o cantos redondeados para modelos de cristal, acabado Súper Slim o normal para los modelos inoxidables.

Parrillas más solidas, más fuertes y más duraderas



Las placas de gas de esta gama están equipadas con parrillas de gran estabilidad de hierro fundido que aportan una mayor solidez y durabilidad tras los cocinados.

En esta línea de productos existen gran variedad de modelos, para los que prefieren las parrillas individuales por foco o por cada dos focos, que se diferencian por su facilidad de limpieza; también para los que prefieren, una parrilla única, que abarque toda la placa, que se distingue por ser más robusta e ideal para las ollas de grandes dimensiones.

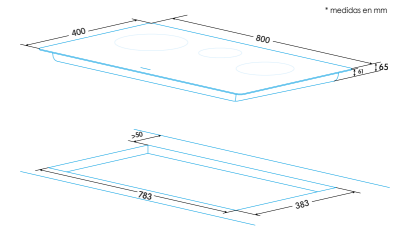
INDUCCIÓN 3 FOCOS PANORAMA



EIR-8330 B - Biselado completo

Ean-13: 8435436112591 - Cód.: 922272005

- $\sqrt{}$ Placa de inducción con biselado completo
- $\sqrt{}$ 3 Focos: Uno de 30 cm, otro de 22 cm y otro de 16 cm de diámetro
- $\sqrt{}$ Panel de control tipo **Round Slider Touch**
- $\,\,\sqrt{}\,\,$ Selector de potencia centralizado, con 9 niveles y Booster
- $\sqrt{}$ Selector de temporizador
- $\sqrt{}$ Funciones de cocinado preestablecidas (keep warm)
- √ Función Stop&Go
- √ Bloqueo de seguridad
- √ Indicador calor residual
- √ Potencia máxima 7 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto): 800 x 400 x 65 mm





















FOCO XX

BOOSTER

FUNC

BLOQUEO

INDICADOR

TERMOSTATO D

STOP&

INDUCCIÓN 3 FOCOS HoriZone



EIM-6330 HT BQ B - Biselado frontal

Ean-13: 8435436112607 - Cód.: 922272006

- $\sqrt{}$ Placa de inducción con biselado frontal
- 3 Focos: Uno de 30 cm y otros dos HoriZone Tech de 20 cm (20 x 40 cm) de diámetro
- Panel de control tipo Multi Slider Touch
- Selector de potencia individual por foco, con 9 niveles y Booster
- Selector de temporizador
- Funciones de cocinado preestablecidas (keep warm y función barbacoa)
- Función Stop&Go
- Bloqueo de seguridad
- Indicador calor residual
- Potencia máxima 7 kW
- Dimensiones (ancho x fondo x alto): 590 x 520 x 55 mm



03002004

Parrilla de hierro fundido especial para barbacoa

59 €

(IVA no incluido)



















520









* medidas en mm

590 -

490

HORIZONE TECH

INDUCCIÓN 3 FOCOS HoriZone





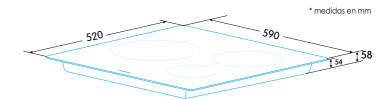
EIM-6330 HT A - Marco aluminio

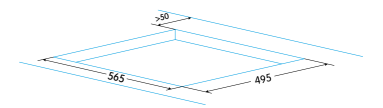
Ean-13: 8435436112614 - Cód.: 922272007

EIM-6330 HT B - Biselado frontal

Ean-13: 8435436112621 - Cód.: 922272008

- $\sqrt{}$ Placa de inducción con marco de aluminio/biselado frontal
- $\sqrt{3}$ Focos: Uno de 30 cm y otros dos HoriZone Tech de 21 cm (21 x 40 cm)
- $\sqrt{}$ Panel de control tipo **Multi Slider Touch**
- $\sqrt{}$ Selector de potencia individual por foco, con 9 niveles y Booster
- $\sqrt{}$ Selector de temporizador
- Funciones de cocinado preestablecidas (keep warm, Melting y Simmering)
- √ Función Stop&Go
- $\sqrt{}$ Bloqueo de seguridad
- √ Indicador calor residual
- √ Potencia máxima 7 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto): 590 x 520 x 58 mm





























HORIZONE TECH

FOCO X

SRAMA DSTER

F

SELECTOR DTENCIA POR FOCO

CONTROL DESLIZANTI

COCINADO

BLOQUEO DE SEGURIDAD

OR RESIDUAL

NOSTATO DE





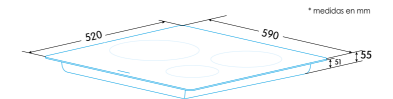
EIHR-6330 A - Marco aluminio

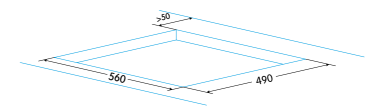
Ean-13: 8435436112638 - Cód.: 922272009

EIHR-6330 B - Biselado frontal

Ean-13: 8435436112645 - Cód.: 922272010

- √ Placa de inducción con marco de aluminio/biselado frontal
- 3 Focos: Uno de 30 cm, otro de 22 cm y otro de 16 cm de diámetro
- Panel de control tipo Hidden Round Slider Touch
- Selector de potencia centralizado, con 9 niveles y Booster
- Selector de temporizador
- Funciones de cocinado preestablecidas (keep warm)
- Función Stop&Go
- Bloqueo de seguridad
- Indicador calor residual
- Potencia máxima 7 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto): 590 x 520 x 55 mm























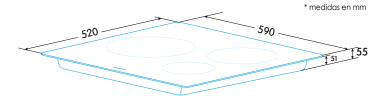


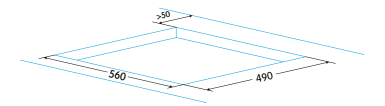


EIHS-6330 B - Biselado frontal

Ean-13: 8435436112652 - Cód.: 922272011

- $\sqrt{}$ Placa de inducción con biselado frontal
- $\sqrt{}$ 3 Focos: Uno de 30 cm, otro de 22 cm y otro de 16 cm de diámetro
- $\sqrt{}$ Panel de control tipo **Hidden Mono Slider Touch**
- √ Selector de potencia centralizado, con 9 niveles y Booster
- √ Selector de temporizador
- √ Funciones de cocinado preestablecidas (keep warm)
- √ Función Stop&Go
- √ Bloqueo de seguridad
- √ Indicador calor residual
- √ Potencia máxima 7 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto): 590 x 520 x 55 mm

























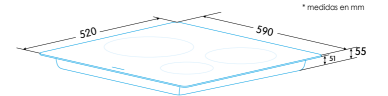
RMOSTATO DE S'

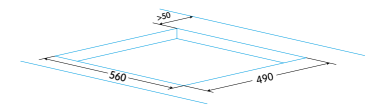


EIR-6330 B - Biselado frontal

Ean-13: 8435436112669 - Cód.: 922272012

- $\sqrt{}$ Placa de inducción con biselado frontal
- 3 Focos: Uno de 30 cm, otro de 22 cm y otro de 16 cm de diámetro
- Panel de control tipo Round Slider Touch
- Selector de potencia centralizado, con 9 niveles y Booster
- Selector de temporizador
- Funciones de cocinado preestablecidas (keep warm)
- Función Stop&Go
- Bloqueo de seguridad
- Indicador calor residual
- Potencia máxima 7 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto): 590 x 520 x 55 mm























25





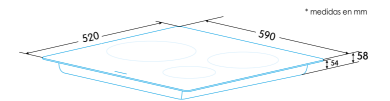
EIM-6330 A - Marco aluminio

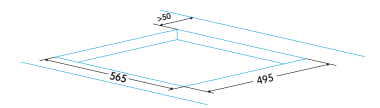
Ean-13: 8435436112676 - Cód.: 922272013

EIM-6330 B - Biselado frontal

Ean-13: 8435436112683 - Cód.: 922272014

- √ Placa de inducción con marco de aluminio/biselado frontal
- 3 Focos: Uno de 30 cm, otro de 22 cm y otro de 18 cm de diámetro
- $\sqrt{}$ Panel de control tipo **Multi Slider Touch**
- $\sqrt{\ }$ Selector de potencia individual por foco, con 9 niveles y Booster
- √ Selector de temporizador
- Funciones de cocinado preestablecidas (keep warm, Melting y Simmering)
- √ Función Stop&Go
- √ Bloqueo de seguridad
- √ Indicador calor residual
- √ Potencia máxima 7,1 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto): 590 x 520 x 58 mm

























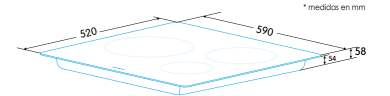


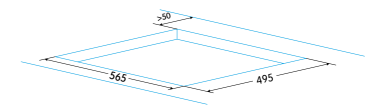


EIS-6330 R - Redondeado

Ean-13: 8435436112690 - Cód.: 922272015

- $\sqrt{}$ Placa de inducción con borde redondeado
- $\sqrt{}$ 3 Focos: Uno de 30 cm, otro de 22 cm y otro de 18 cm de diámetro
- $\sqrt{}$ Panel de control tipo **Mono Slider Touch**
- $\sqrt{\ }$ Selector de potencia centralizado, con 9 niveles y Booster
- √ Selector de temporizador
- √ Bloqueo de seguridad
- √ Indicador calor residual
- √ Potencia máxima 7,1 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto): 590 x 520 x 58 mm



















BLOQUE SEGUR

NDICADOR 1 LOR RESIDUAL





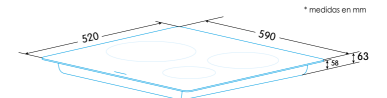
EIT-6328 B - Biselado frontal

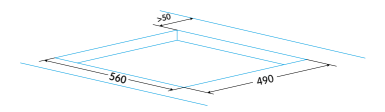
Ean-13: 8435436110382 - Cód.: 922271973

EIT-6328 B WH - Biselado frontal

Ean-13: 8435436110566 - Cód.: 922271979

- $\sqrt{}$ Placa de inducción con biselado frontal. Cristal negro/blanco
- $\sqrt{}$ 3 Focos: Uno de 28/18 cm, otro de 20 cm y otro de 15,8 cm de diámetro
- $\sqrt{}$ Panel de control tipo Touch
- $\sqrt{}$ Selector de potencia individual por foco, con 9 niveles y Booster
- $\sqrt{\ }$ Selector de temporizador
- √ Bloqueo de seguridad
- √ Indicador calor residual
- √ Potencia máxima 7,2 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto): 590 x 520 x 63 mm











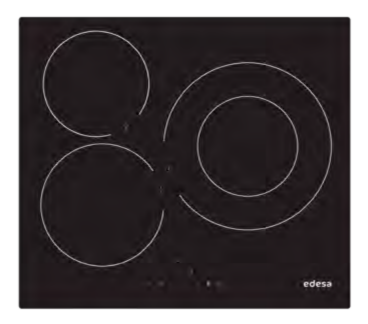






IIMEK

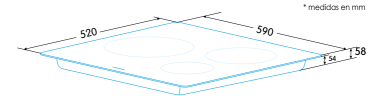
BLOQUEO I SEGURIDA

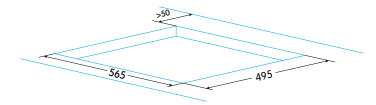


EIT-6328 R- Redondeado

Ean-13: 8435436112584 - Cód.: 922272004

- √ Placa de inducción con borde redondeado
- 3 Focos: Uno de 28 cm, otro de 22 cm y otro de 18 cm de diámetro
- Panel de control tipo Touch
- Selector de potencia centralizado, con 9 niveles y Booster
- Selector de temporizador
- Bloqueo de seguridad
- Indicador calor residual
- Potencia máxima 7,1 kW
- Dimensiones (ancho x fondo x alto): 590 x 520 x 58 mm















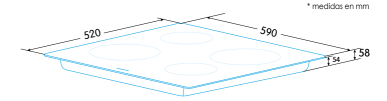


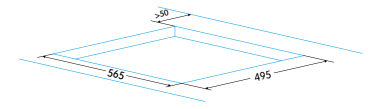


EIM-6422 B - Biselado frontal

Ean-13: 8422248086714 - Cód.: 922272016

- $\sqrt{}$ Placa de inducción con biselado frontal
- $\sqrt{}$ 4 Focos: Uno de 22 cm, otro de 20 cm y otros dos de 18 cm de diámetro
- $\sqrt{}$ Panel de control tipo **Multi Slider Touch**
- $\sqrt{\ }$ Selector de potencia individual por foco, con 9 niveles y Booster
- $\sqrt{\ }$ Selector de temporizador
- $\sqrt{}$ Funciones de cocinado preestablecidas (keep warm, Melting y Simmering)
- √ Función Stop&Go
- √ Bloqueo de seguridad
- $\sqrt{\ }$ Indicador calor residual
- √ Potencia máxima 7,1 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto): 590 x 520 x 58 mm

















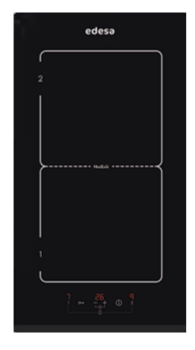




30

INDUCCIÓN 2 FOCOS HoriZone

INDUCCIÓN 2 FOCOS







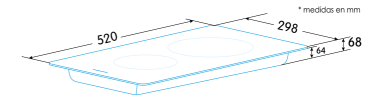
EIM-3220 HT B - Biselado frontal

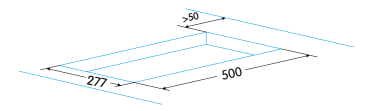
Ean-13: 8422248086776 - Cód.: 922272017

EIT-3220 B - Biselado frontal

Ean-13: 8435436110559 - Cód.: 922271978

- Placa de inducción con biselado frontal
- 2 Focos: [EIM-3220 HT B] HoriZone Tech de 21 cm (21 x 40 cm) / [EIT-3220 B] uno de 22 cm y otro de 18 cm de diámetro
- Panel de control tipo Touch
- Selector de potencia centralizado, con 9 niveles y Booster
- Selector de temporizador
- Funciones de cocinado preestablecidas (keep warm)
- Bloqueo de seguridad
- Indicador calor residual
- √ Potencia máxima 3.7 kW
- √ Dimensiones (ancho x fondo x alto): 298 x 520 x 68 mm



















31

VITROCERÁMICA 3 FOCOS





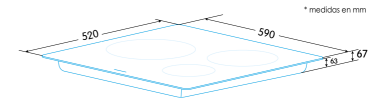
EVT-6328 X - Marco inoxidable

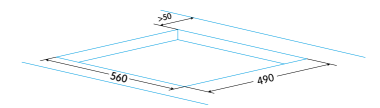
Ean-13: 8435436110542 - Cód.: 922271977

EVT-6328 B - Biselado frontal

Ean-13: 8435436110375 - Cód.: 922271972

- V Placa vitrocerámica radiante con marco inoxidable / biselado frontal
- $\sqrt{}$ 3 Focos: Uno de 28/22/15,5 cm, otro de 18,5 cm y otro de 15 cm de diámetro
- √ Panel de control tipo Touch
- $\sqrt{\ }$ Selector de potencia centralizado, con 9 niveles
- $\sqrt{\ }$ Selector de temporizador
- $\sqrt{}$ Bloqueo de seguridad mediante combinación de teclas
- $\sqrt{}$ Indicador calor residual
- √ Potencia máxima 5,7 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto): 590 x 520 x 67 mm













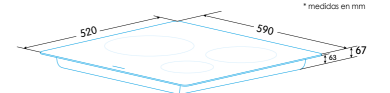
VITROCERÁMICA 3 FOCOS

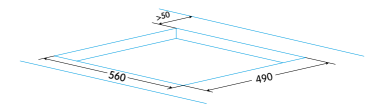


EVT-6328 R - Redondeado

Ean-13: 8435436110849 - Cód.: 922271981

- √ Placa vitrocerámica radiante con borde redondeado
- $\sqrt{}$ 3 Focos: Uno de 28/22 cm, otro de 18,5 cm y otro de 15 cm de diámetro
- $\sqrt{}$ Panel de control tipo Touch
- $\sqrt{}$ Selector de potencia centralizado, con 9 niveles
- $\sqrt{\ }$ Selector de temporizador
- $\sqrt{}$ Bloqueo de seguridad mediante combinación de teclas
- √ Indicador calor residual
- √ Potencia máxima 5,7 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto): 590 x 520 x 67 mm













VITROCERÁMICA 4 FOCOS





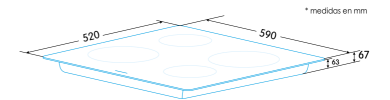
EVT-6421 X - Marco inoxidable

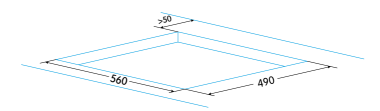
Ean-13: 8435436110528 - Cód.: 922271975

EVT-6421 R - Redondeado

Ean-13: 8435436110535 - Cód.: 922271976

- V Placa vitrocerámica radiante con marco inoxidable / borde redondeado
- 4 Focos: Uno de 21,5 cm, otro de 18,5 cm y otros dos de 15 cm de diámetro
- √ Panel de control tipo Touch
- $\sqrt{}$ Selector de potencia centralizado, con 9 niveles
- $\sqrt{}$ Bloqueo de seguridad mediante combinación de teclas
- √ Indicador calor residual
- √ Potencia máxima 6,5 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto): 590 x 520 x 67 mm











VITROCERÁMICA 2 FOCOS

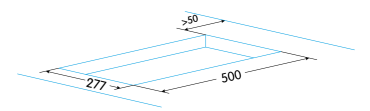


EVT-3218 R - Redondeado

Ean-13: 8435436110511 - Cód.: 922271974

- $\sqrt{}$ Placa vitrocerámica radiante con borde redondeado
- $^{\prime}$ 2 Focos: Uno de 18,5/12 cm y otro de 15 cm de diámetro
- √ Panel de control tipo Touch
- √ Selector de potencia centralizado, con 9 niveles
- √ Bloqueo de seguridad mediante combinación de teclas
- √ Indicador calor residual
- √ Potencia máxima 2,9 kW
- √ Dimensiones (ancho x fondo x alto): 298 x 520 x 67 mm











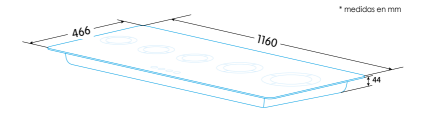
GAS 4 FOCOS PANORAMA

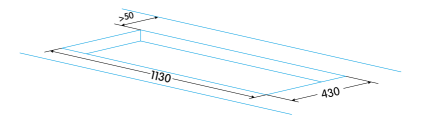


EGG-1240 TI TR CI N - Vidrio Negro

Ean-13: 8435436112034 - Cód.: 922271990

- $\sqrt{}$ Placa de gas natural con 4 quemadores
- Parrillas independientes de hierro fundido sobre superficie de vidrio templado
- $\sqrt{}$ Un quemador triple corona de alta eficiencia (4 kW), uno súper-rápido, uno semi-rápido y uno auxiliar
- √ Mandos frontales
- √ Encendido electrónico integrado en mando
- $\sqrt{\ }$ Sistema de seguridad de corte de gas
- $\sqrt{}$ Apto para gas natural y gas butano
- $\sqrt{\ }$ Incluye inyectores opcionales para Gas Butano
- √ Potencia total gas: 9,75 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto) : 1160 x 466 x 102,5 mm













AUTO-ENCENDIDO TRIPLE CORONA PARRILLAS HIERRO FUNDIDO





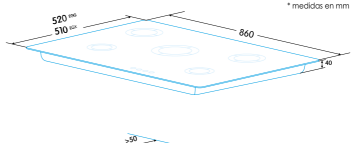
EGG-9050 TI TR CI N - Vidrio Negro

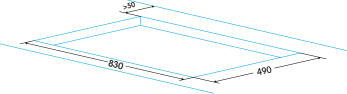
Ean-13: 8435436112041 - Cód.: 922271991

EGX-9050 TI TR CI N - Acero inoxidable

Ean-13: 8435436112058 - Cód.: 922271992

- √ Placa de gas natural con 5 quemadores
- Marco frontal y trasero de aluminio (sólo modelo vidrio negro)
- 3 parrillas independientes de hierro fundido sobre superficie de vidrio templado/acero inoxidable
- Un quemador triple corona, uno súper-rápido, dos semi-rápidos y uno auxiliar
- √ Mandos frontales
- √ Encendido electrónico integrado en mando
- $\sqrt{\ }$ Sistema de seguridad de corte de gas
- $\sqrt{}$ Apto para gas natural y gas butano
- $\sqrt{\ }$ Incluye inyectores opcionales para gas butano
- √ Potencia total gas: 11,3 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto) : 860 x 520/510 x 97,5/85 mm















GAS 5 FOCOS





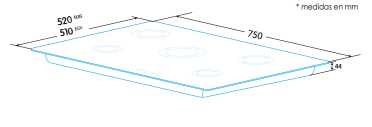
EGG-7550 TI TR CI N - Vidrio Negro

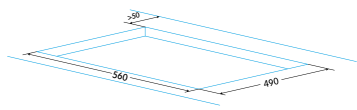
Ean-13: 8435436112065 - Cód.: 922271993

EGX-7550 TI TR CI N - Acero inoxidable

Ean-13: 8435436112072 - Cód.: 922271994

- √ Placa de gas natural con 5 quemadores
- √ Marco frontal y trasero de aluminio (sólo modelo vidrio negro)
- $\sqrt{}$ Parrilla de hierro fundido sobre superficie de vidrio templado/acero inoxidable
- $\sqrt{}$ Un quemador triple corona, uno súper-rápido, dos semi-rápidos y uno auxiliar
- √ Mandos frontales
- √ Encendido electrónico integrado en mando
- $\sqrt{\ }$ Sistema de seguridad de corte de gas
- √ Apto para gas natural y gas butano
- $\sqrt{}$ Incluye inyectores opcionales para gas butano
- √ Potencia total gas: 11,3 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto) : 750 x 520/510 x 97,5/85 mm















AUTO-ENCENDIDO TRIPLE CORONA

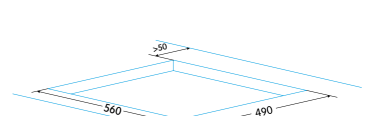
AS HIERRO





EGG-6040 TI TR CI N - Vidrio Negro	Ean-13: 8435436112089 - Cód.: 922271995
EGG-6040 TI TR CI B - Vidrio Negro (Butano)	Ean-13: 8435436112096 - Cód.: 922271996
EGX-6040 TI TR CI N - Acero inoxidable	Ean-13: 8435436112102 - Cód.: 922271997
EGX-6040 TI TR CI B - Acero inoxidable (Butano)	Ean-13: 8435436112119 - Cód.: 922271998

- $\sqrt{}$ Placa de gas natural/butano con 4 quemadores
- Marco frontal y trasero de aluminio (sólo modelo vidrio negro)
- 2 parrillas de hierro fundido sobre superficie de vidrio templado/ acero inoxidable
- Un quemador triple corona, dos semi-rápidos y uno auxiliar
- Mandos frontales
- Encendido electrónico integrado en mando
- Sistema de seguridad de corte de gas
- Apto para gas natural y gas butano
- Incluye inyectores opcionales para gas natural/butano
- Potencia total gas: 7/8,3 kW
- Dimensiones (ancho x fondo x alto) : 590/580 x 520/510 x 112,5/97 mm











520 EGG

510 EGY



AUTO-ENCENDIDO TRIPLE CORONA

* medidas en mm

590 EGG

580 EGX

GAS 4 FOCOS



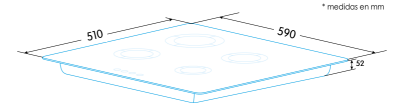
EGG-6040 TI N - Vidrio Negro

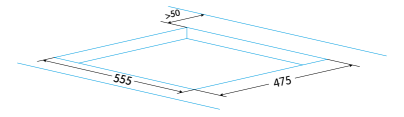
Ean-13: 8435436111327 - Cód.: 922271982

EGG-6040 TI B - Vidrio Negro (Butano)

Ean-13: 8435436111938 - Cód.: 922271987

- $\sqrt{\ }$ Placa de gas natural/butano con 4 quemadores
- √ 4 parrillas independientes sobre superficie de vidrio templado
- √ Un quemador triple corona, uno semi-rápido y uno auxiliar
- √ Mandos frontales
- √ Encendido electrónico integrado en mando
- √ Sistema de seguridad de corte de gas
- $\sqrt{}$ Apto para gas natural y gas butano
- $\sqrt{\ }$ Incluye inyectores opcionales para gas natural/butano
- $\sqrt{}$ Potencia total gas: 8 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto) : 590 x 510 x 110 mm











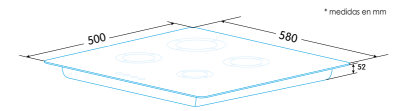
EGX-6040 TI N - Acero inoxidable

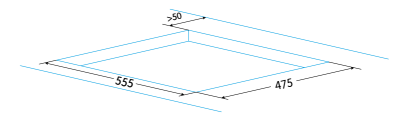
Ean-13: 8435436111334 - Cód.: 922271983

EGX-6040 TI B - Acero inoxidable (Butano)

Ean-13: 8435436111952 - Cód.: 922271989

- Placa de gas natural/butano con 4 quemadores
- 2 parrillas independientes sobre superficie de acero inoxidable
- Un quemador triple corona, dos semi-rápidos y uno auxiliar
- Mandos frontales
- Encendido electrónico integrado en mando
- Sistema de seguridad de corte de gas
- Apto para gas natural y gas butano
- Incluye inyectores opcionales para gas natural/butano
- √ Potencia total gas: 8 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto) : 580 x 500 x 110 mm









GAS 3 FOCOS





EGG-6030 TI TR CI N - Vidrio Negro

Ean-13: 8435436112126 - Cód.: 922271999

EGG-6030 TI TR CI B - Vidrio Negro (Butano)

Ean-13: 8435436112133 - Cód.: 922272000

EGX-6030 TI TR CI N - Acero inoxidable

Ean-13: 8435436112140 - Cód.: 922272001

EGX-6030 TI TR CI B - Acero inoxidable (Butano)

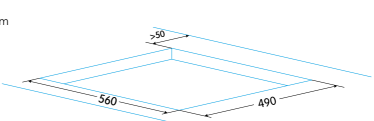
Ean-13: 8435436112157 - Cód.: 922272002

* medidas en mm

590 EGG

580 EGX

- √ Placa de gas natural/butano con 3 quemadores
- √ 2 parrillas de hierro fundido sobre superficie de vidrio templado/ acero inoxidable
- $\sqrt{}$ Un quemador triple corona, uno semi-rápido y uno auxiliar
- √ Mandos frontales
- √ Encendido electrónico integrado en mando
- $\sqrt{}$ Sistema de seguridad de corte de gas
- $\sqrt{}$ Apto para gas natural y gas butano
- √ Incluye inyectores opcionales para gas natural/butano
- √ Potencia total gas: 6,55 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto) : 590/580 x 522/510 x 112,5/97 mm











522 EGG

510 EGX





UTO-ENCENDIDO TRIPLE CORON.



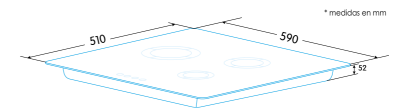
EGG-6030 TI N - Vidrio Negro

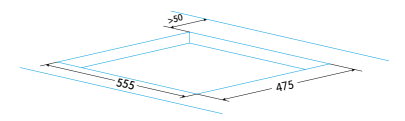
Ean-13: 8435436111341 - Cód.: 922271984

EGG-6030 TI B - Vidrio Negro (Butano)

Ean-13: 8435436111945 - Cód.: 922271988

- √ Placa de gas natural/butano con 3 quemadores
- √ 3 parrillas independientes sobre superficie de vidrio templado
- √ Un quemador triple corona, uno semi-rápido y uno auxiliar
- √ Mandos frontales
- √ Encendido electrónico integrado en mando
- √ Sistema de seguridad de corte de gas
- $\sqrt{}$ Apto para gas natural y gas butano
- √ Incluye inyectores opcionales para gas natural/butano
- $\sqrt{}$ Potencia total gas: 6,25 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto) : 590 x 510 x 110 mm











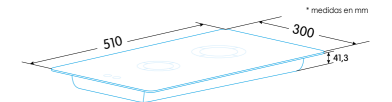
GAS 2 FOCOS

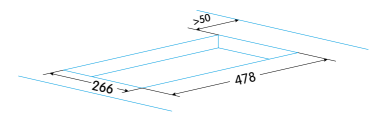


EGG-3020 TI N - Vidrio Negro

Ean-13: 8435436111365 - Cód.: 922271986

- $\sqrt{}$ Placa de gas natural con 2 quemadores
- √ 2 parrillas independientes sobre superficie de vidrio templado
- $\sqrt{}$ Un quemador súper-rápido y uno semi-rápido
- $\sqrt{}$ Mandos frontales
- √ Encendido electrónico integrado en mando
- $\sqrt{\ }$ Sistema de seguridad de corte de gas
- $\sqrt{}$ Apto para gas natural y gas butano
- √ Incluye inyectores opcionales para Gas Butano
- √ Potencia total gas: 4,28 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto) : 300 x 510 x 100 mm







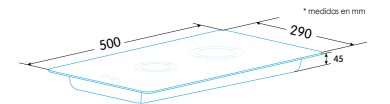


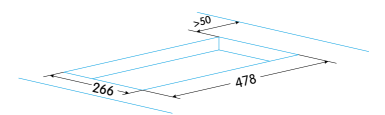


EGX-3020 TI N - Acero inoxidable

Ean-13: 8435436111358 - Cód.: 922271985

- $\sqrt{}$ Placa de gas natural con 2 quemadores
- 1 parrilla sobre superficie de acero inoxidable
- $\sqrt{}$ Un quemador súper-rápido y uno semi-rápido
- $\sqrt{}$ Mandos frontales
- √ Encendido electrónico integrado en mando
- Sistema de seguridad de corte de gas
- $\sqrt{}$ Apto para gas natural y gas butano
- √ Incluye inyectores opcionales para Gas Butano
- √ Potencia total gas: 4,28 kW
- $\sqrt{}$ Dimensiones (ancho x fondo x alto) : 290 x 500 x 90 mm









	PLACAS PLACAS								
	INDUCCIÓN								
'	922272005	922272006	922272007 EIM-6330 HT A	922272009 EIHR-6330 A	922272011	922272012	922272013 EIM-6330 A	922272015	
	EIR-8330 B	EIM-6330 HT BQ B	922272008 EIM-6330 HT B	922272010 EIHR-6330 B	EIHS-6330 B	EIR-6330 B	922272014 EIM-6330 B	EIS-6330 R	
FICHA DE PRODUCTO									
Nº total de focos de cocción	3	3	3	3	3	3	3	3	
Tecnología de calentamiento	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción	
Tamaño: zona 1 [mm]	300	200 x 200	210 x 200	220	220	220	220	220 180	
Tamaño: zona 2 [mm] Tamaño: zona 3 [mm]	160 220	200 x 200 300	210 x 200 300	160 300	160 300	160 300	180 300	300	
Tamaño: zona 4 [mm]	220	300	300	300	300	300	300	300	
Consumo: zona 1 [Wh/kg] (1)	199,3	193,4	182,9	186,6	186,6	186,6	184,1	184,1	
Consumo: zona 2 [Wh/kg] (1)	194,9	193,4	182,7	194,9	194,9	194,9	181,7	181,7	
Consumo: zona 3 [Wh/kg] (1)	186,6	199,3	180,8	199,3	199,3	199,3	180,8	180,8	
Consumo: zona 4 [Wh/kg] (1)									
Consumo placa [Wh/kg] (1)	193,6	195,3	182,1	193,6	193,6	193,6	182,2	182,2	
Potencia: zona 1 [kW] Potencia: zona 2 [kW]	2,5 1,5	2	1,5 2	2 1,5	2 1,5	2 1,5	2 1,2	2 1,2	
Potencia: zona 2 [kW] Potencia: zona 3 [kW]	1,5	2,5	2,3	2,5	2,5	1,5 2,5	2,3	2,3	
Potencia: zona 4 [kW]	_	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
CARACTERÍSTICAS GENERALES									
	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	
Material de la superficie	Cristal		Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	
Color	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	
Estética	Biselado com- pleto	Biselado frontal	Marco alumi- nio/Biselado frontal	Marco alumi- nio/Biselado frontal	Biselado frontal	Biselado frontal	Marco alumi- nio/Biselado frontal	Redondeado	
Instalación	Independiente	Independiente	Independiente	Independiente	Independiente	Independiente	Independiente	Independiente	
Tipo de control	Round Slider	Multi Slider Touch	Multi Slider	Hidden_Round	Hidden Şlider	Round Slider	Multi Slider	Mono Slider	
·	Touch		Touch	Slider Touch	Touch	Touch	Touch	Touch	
Niveles de potencia CONTROL	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	9 + Booster	
Sel. potencia (+/-)	Centralizado	Individual por	Individual por foco	Centralizado	Centralizado	Centralizado	Individual por foco	Centralizado	
Sel. temporización	V	foco ·	.√	V	V	V	√ √	V	
Visualiz, potencias en display	V	V	V	V	V	V	V	V	
Booster	V	V	V	V	V	V	V	V	
N° sensores on/off	1 General	1 General	1 General	1 General	1 General	1 General	1 General	1 General	
	i General	i General	i General	i General	i General	i General	i General	i General	
SEGURIDAD									
Bloqueo total de seguridad para niños	\checkmark	\checkmark	√	√	\checkmark	\checkmark	√	√	
Bloqueo del touch durante el	V	V	√	V	V	V	V	V	
cocinado	N N	V	V	V	V	V	V	V	
Indicador de calor residual Desconexión automática por	V	V	V	V	V	V	√	V	
Desconexion automatica por olvido	\checkmark	√	√	√	√	\checkmark	√	√	
Termostato de seguridad	V	√	√	V	V	V	V	V	
contra sobrecalentámiento Protección ante		,		·	,	,			
desbordamiento	√	√	√	√	V	√	√	√	
Desconexión automática reboso de líquidos	$\sqrt{}$	\checkmark	\checkmark	√	√	\checkmark	√	√	
Evasión pequeños objetos	√	.1	√	V	-1	√	√ ·	√ √	
· · · metálicos	ν	٧	٧	٧	٧	٧	٧	V	
Detección/alerta contra voltaje débil	\checkmark	\checkmark	$\sqrt{}$	√	$\sqrt{}$	\checkmark	√	√	
iistema contra sobretensiones	V	√	√	V	V	√	√	√	
ermostato de seauridad para	V	$\sqrt{}$	V	V	V	V	V	V	
temperatura de aceite Seguridad detección de		,	'		,		·	,	
recipientes	√	√	√	√	٧	√	√	√	
CONEXIÓN									
Tensión/frecuencia [V/Hz]	220-240/50 40	220-240/50-60	220-240 /50-60	220-240/50-60	220-240/50-60	220-240/50-60	220-240 /50-60	220-240 /50-60	
			7				Ť	T.	
Potencia total eléctrica [kW] DIMENSIONES	7	7	/	7	7	7	7,1	7,1	
Anchura del aparato [mm]	800	590	590	590	590	590	590	590	
Fondo del aparato [mm]	400	520	520	520	520	520	520	520	
Altura del aparato [mm]	65	55	58	55	55	55	58	58	
Altura del aparato bajo encimera [mm]	61	51	54	51	51	51	54	54	
Dimensiones hueco de encastre [mm]	783 x 383	560 x 490	565 x 495	560 x 490	560 x 490	560 x 490	565 x 495	565 x 495	

(1) Medición obtenida según norma EN 60350-2

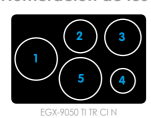
175 179 177 2,7// 1.5 1,2 Crist Negro/B	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	3 Inducción 220 180 280 184,1 181,7 180,8 182,2 2,3 1,2 2,3	922272016 EIM-6422 B 4 Inducción 220 180 200 180 182,9 183,4 180,8 195,4 185,6	922272017 EIM-3220 HT B 922271978 EIT-3220 B 2 Inducción 210 x 200/180 210 x 200/220 182,9 / 184,9 182,7 / 176,3	922271977 EVT-6328 X 922271972 EVT-6328 B 3 Radiante 280/220/155 150 185	922271981 EVT-6328 R 3 Radiante 280/220 150 185	922271975 EVT-6421 X 922271976 EVT-6421 R 4 Radiante 150 215	922271974 EVT-3218 R 2 Radiante 150 185/120	FICHA DE PRODUCTO Nº total de focos de cocción Tecnología de calentamiento Tamaño: zona 1 [mm] Tamaño: zona 2 [mm]
EIT-63: 92227 EIT-6328 3 Induc: 280/1 200 158 175 175 179 17; 2,7/1 1.5 1,2	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	922272004 EIT-6328 R 3 Inducción 220 180 280 184,1 181,7 180,8 182,2 2,3 1,2	922272016 EIM-6422 B 4 Inducción 220 180 200 180 182,9 183,4 180,8 195,4 185,6	2 Inducción 210 x 200/180 210 x 200/220	EVT-6328 X 922271972 EVT-6328 B 3 Radiante 280/220/155 150 185	922271981 EVT-6328 R 3 Radiante 280/220 150	922271975 EVT-6421 X 922271976 EVT-6421 R 4 Radiante 150 215	EVT-3218 R 2 Radiante 150	Nº total de focos de cocción Tecnología de calentamiento Tamaño: zona 1 [mm]
EIT-63: 92227 EIT-6328 3 Induc: 280/1 200 158 175 175 179 17; 2,7/1 1.5 1,2	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	3 Inducción 220 180 280 184,1 181,7 180,8 182,2 2,3 1,2	4 Inducción 220 180 200 180 182,9 183,4 180,8 195,4 185,6	2 Inducción 210 x 200/180 210 x 200/220	EVT-6328 X 922271972 EVT-6328 B 3 Radiante 280/220/155 150 185	3 Radiante 280/220 150	EVT-6421 X 922271976 EVT-6421 R 4 Radiante 150 215	EVT-3218 R 2 Radiante 150	Nº total de focos de cocción Tecnología de calentamiento Tamaño: zona 1 [mm]
175 175 175 175 175 179 177 2,7// 1.5 Crist	3 Jucción 0/180 200 1/58 75,5 75,9 779,5 1.5	3 Inducción 220 180 280 184,1 181,7 180,8 182,2 2,3 1,2	4 Inducción 220 180 200 180 182,9 183,4 180,8 195,4 185,6	2 Inducción 210 x 200/180 210 x 200/220	3 Radiante 280/220/155 150 185	3 Radiante 280/220 150	4 Radiante 150 215	2 Radiante 150	Nº total de focos de cocción Tecnología de calentamiento Tamaño: zona 1 [mm]
3 Induce 280/11 200 158 175 175 179 177 2,7/1 1.5 1,2	3 locción)/180 200 558 75,5 75,9 79,5	3 Inducción 220 180 280 184,1 181,7 180,8 182,2 2,3 1,2	4 Inducción 220 180 200 180 182,9 183,4 180,8 195,4 185,6	2 Inducción 210 x 200/180 210 x 200/220	3 Radiante 280/220/155 150 185	3 Radiante 280/220 150	4 Radiante 150 215	2 Radiante 150	Nº total de focos de cocción Tecnología de calentamiento Tamaño: zona 1 [mm]
Induce 280/1 200 158 175 175 179 177 2,7/1 1.5 1,2	veción 0/180 1	Inducción 220 180 280 184,1 181,7 180,8 182,2 2,3 1,2	Inducción 220 180 200 180 182,9 183,4 180,8 195,4 185,6	Inducción 210 x 200/180 210 x 200/220 182,9 / 184,9	Radiante 280/220/155 150 185	Radiante 280/220 150	Radiante 150 215	Radiante 150	Nº total de focos de cocción Tecnología de calentamiento Tamaño: zona 1 [mm]
Induce 280/1 200 158 175 175 179 177 2,7/1 1.5 1,2	veción 0/180 1	Inducción 220 180 280 184,1 181,7 180,8 182,2 2,3 1,2	Inducción 220 180 200 180 182,9 183,4 180,8 195,4 185,6	Inducción 210 x 200/180 210 x 200/220 182,9 / 184,9	Radiante 280/220/155 150 185	Radiante 280/220 150	Radiante 150 215	Radiante 150	Tecnología de calentamiento Tamaño: zona 1 [mm]
280/1 200 158 175 175 179 177 2,7/1 1.5 1,2	0/180 0/00 1/58 7/5,5 7/5,9 7/9,5 1/77 7/1,5	220 180 280 184,1 181,7 180,8 182,2 2,3 1,2	220 180 200 180 182,9 183,4 180,8 195,4 185,6	210 x 200/180 210 x 200/220 182,9 / 184,9	280/220/155 150 185	280/220 150	150 215	150	Tamaño: zona 1 [mm]
200 158 175 175 179 177 2,7/1 1.5 1,2 Crist	200 158 75,5 75,9 79,5 177 7/1,5	180 280 184,1 181,7 180,8 182,2 2,3 1,2	180 200 180 182,9 183,4 180,8 195,4 185,6	210 x 200/220 182,9 / 184,9	150 185 140,1	150	215		
158 175 175 179 177 2,7/1 1.5 1,2	75,5 75,9 79,5 177 7/1,5	280 184,1 181,7 180,8 182,2 2,3 1,2	200 180 182,9 183,4 180,8 195,4 185,6	182,9 / 184,9	185 140,1			103/120	Idifidio, Zona z imim
175 175 179 177 2,7/1 1.5 1,2	75,5 75,9 79,5 177 7/1,5	184,1 181,7 180,8 182,2 2,3 1,2	180 182,9 183,4 180,8 195,4 185,6		140,1		150		Tamaño: zona 3 [mm]
175 179 177 2,7// 1.5 1,2 Crist Negro/B	75,9 79,5 1 <i>77</i> 7/1,5 1.5	181,7 180,8 182,2 2,3 1,2	183,4 180,8 195,4 185,6				185		Tamaño: zona 4 [mm]
179 177 2,7/1 1.5 1,2 Crist Negro/B	79,5 177 7/1,5 1.5	180,8 182,2 2,3 1,2	180,8 195,4 185,6	182,7 / 176,3		193,5	147,7	147,8	Consumo: zona 1 [Wh/kg] (1)
177 2,7/1 1.5 1,2 Crist Negro/B	177 7/1,5 1.5	182,2 2,3 1,2	195,4 185,6		147	185,4	152	155,4	Consumo: zona 2 [Wh/kg] (1)
2,7/1 1.5 1,2 Crist Negro/B	7/1,5 1.5	2,3 1,2	185,6		147,1	190,8	146 146,2		Consumo: zona 3 [Wh/kg] (1) Consumo: zona 4 [Wh/kg] (1)
1.5 1,2 Crist	1.5	2,3 1,2		182,8 / 180,6	144,7	189,9	148	151,6	Consumo placa [Wh/kg] (1)
Crist Negro/B			2,3	1,6 / 1,4	2,7/1,95/1,05	2,7/1,5	1,2	1,2	Potencia: zona 1 [kW]
Crist Negro/B	1,2	73	1,2	2,1 / 2,3	1,2	1,2	2,3	1,7/0,7	Potencia: zona 2 [kW]
Negro/B		2,0	1.8 1,2		1,8	1,8	1,2 1,8		Potencia: zona 3 [kW]
Negro/B			1,2				1,8		Potencia: zona 4 [kW]
Negro/B									CARACTERÍSTICAS GENERALES
	ristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Material de la superficie
	/Blanco	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	Color
Biselado	do frontal R	Redondeado	Biselado frontal	Biselado frontal	Marco inoxida- ble/Biselado frontal	Redondeado	Redondeado/ Marco inoxi- dable	Redondeado	Estética
Indepen	endiente In	ndependiente	Independiente	Independiente		Independiente	Independiente	Independiente	Instalación
Touc	uch	Touch	Multi Slider	Touch	Touch	Touch	Touch	Touch	Tipo de control
9 + Boo		9 + Booster	Touch 9 + Booster	9 + Booster	9	9	9	9	Niveles de potencia
7 . 500	003101	7 - 2003101	7 1 2003101	7 - 5003101	,	,	,	<u> </u>	CONTROL
lo divi du	dual par		Individual par						CONTROL
Individu foc	oco C	Centralizado	Individual por foco	Centralizado	Centralizado	Centralizado	Centralizado	Centralizado	Sel. potencia (+/-)
V	√	V	V	V	V	V	,	,	Sel. temporización
1/Mad	√ ediante	V	٧	√ √ (Mediante	V	V	V	V	Visualiz. potencias en display
tecla p	a plus)	V	√	tecla plus)					Booster
1 Gen	eneral	1 General	1 General	1 General	1 General	1 General	1 General	1 General	N° sensores on/off
									SEGURIDAD
√	V	V	V	√	√ (2 teclas)	√ (2 teclas)	√ (2 teclas)	√ (2 teclas)	Bloqueo total de seguridad
					1 (2 100,03)	1 (2 100103)	1 (2 100103)	1 (2 100103)	parà niños Bloqueo del touch durante el
√	٧	V	V	√					cocinado
	$\sqrt{}$	V	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	V	√	V	V	Indicador de calor residual
√	$\sqrt{}$	V	√	√	V	√	√	$\sqrt{}$	Desconexión automática por olvido
√	$\sqrt{}$	V	√	√	V	V	V	V	Termostato de seguridad
,	1	,		,		,		•	contra sobrecalentamiento Protección ante
V	٧	V	√	√	٧	٧	V	V	desbordamiento
√	$\sqrt{}$	√	√	\checkmark	√	√	$\sqrt{}$	\checkmark	Desconexión automática reboso de líquidos
√	V	V	V	√					Evasión pequeños objetos
V	,	· ·	,	4	,		,	,	metálicos '
$\sqrt{}$	V	V	√	√	V	V	V	V	Detección/alerta contra voltaje débil
√	•	V	√	V					Sistema contra sobretensiones
$\sqrt{}$	\checkmark	V	√	\checkmark					Termostato de seguridad para temperatura de aceite
√	$\sqrt{}$	V	√	√					Seguridad detección de
		·	·	•					recipientes
200 240	10 /50 /0 00	20 240 /50 /0	220-240 /50-60	220 240 /50 /0	220-240 /50-60	220 240/50 /0	220-240 /50-60	220 240 /50 /0	CONEXIÓN Tensión /frequencia [V/Hz]
		-	•	220-240 /50-60	•	220-240/50-60	·		Tensión/frecuencia [V/Hz]
7,2	1,2	7,1	7,1	3,7	5,7	5,7	6,5	2,9	Potencia total eléctrica [kW]
									DIMENSIONES
590		590	590	298	590	590	590	298	Anchura del aparato [mm]
520		520	520	520	520	520	520	520	Fondo del aparato [mm]
	63	58	58	68	67	67	67	67	Altura del aparato [mm]
58	58	54	54	64	63	63	63	63	Altura del aparato bajo encimera [mm]
560 x	v 400	565 X 495	565 x 495	275 X 500	590 X 490	590 X 490	560 x 490	275 X 500	Dimensiones hueco de

(1) Medición obtenida según norma EN 60350-2

			PLACAS			
	GAS 4 FOCOS PANORAMA		GAS 4 FOCOS			
				922271993	922271995	922271997
	922271990	922271991	922271992	EGG-7550 TI TR CI N	EGG-6040 TI TR CI N	EGX-6040 TI TR CI N
				922271994	922271996	922271998
	EGG-1240 TI TR CI N	EGG-9050 TI TR CI N	EGX-9050 TI TR CI N	EGX-7550 TI TR CI N	EGG-6040 TI TR CI B	EGX-6040 TI TR CI B
FICHA DE PRODUCTO				LGX-7550 II IK CI N	199-0040 II IK CI B	LGX-0040 II IK CI B
Nº total de focos de cocción	4	5	5	5	4	4
Tecnología de calentamiento	Gas natural	Gas natural	Gas natural	Gas natural	Gas natural / Gas GLP	Gas natural / Gas GLP
Tipo de foco: zona 1	Auxiliar	Semirápido	Triple corona	Semirápido	Semirápido	Triple corona
Tipo de foco: zona 2	Semirápido	Superrápido	Semirápido	Superrápido	Triple corona	Semirápido
Tipo de foco: zona 3	Superrápido	Triple corona	Superrápido	Triple corona	Semirápido	Semirápido
Tipo de foco: zona 4	Triple corona	Semirápido	Auxiliar	Semirápido	Auxiliar	Auxiliar
Tipo de foco: zona 5		Auxiliar	Semirápido	Auxiliar		
Consumo: zona 1 [1/h]	95 l/h	167 l/h	362 l/h	167 l/h	167 l/h - 127 g/h	362 l/h - 277 g/h
Consumo: zona 2 [I/h]	167 l/h	286 l/h	167 l/h	286 l/h	238 l/h - 182 g/h	167 l/h - 127 g/h
Consumo: zona 3 [I/h]	286 l/h	381 l/h	286 l/h	381 l/h	167 l/h - 127 g/h	167 l/h - 127 g/h
Consumo: zona 4 [I/h]	381 l/h	167 l/h	95 l/h	167 l/h	95 l/h - 73 g/h	95 l/h - 73 g/h
	301 1/11				95 I/II - 73 G/II	93 I/II - 73 G/II
Consumo: zona 5 [l/h]		95 l/h	167 l/h	95 l/h		
Consumo placa [l/h]	929 l/h	1096 l/h	1077 l/h	1096 l/h - 1077 l/h	667 l/h - 509 g/h	791 l/h /604 g/h
Potencia: zona 1 [kW]	1	1,75	3,8	1,75	1,75	3,8
Potencia: zona 2 [kW]	1,75	3	1,75	3	2,5	1.75
Potencia: zona 3 [kW]	3	3,8	3	3,8	1,75	1,75
Potencia: zona 4 [kW]	4	1,75	1	1,75	1	1
Potencia: zona 5 [kW]		1	1,75	1		
CARACTERÍSTICAS GENERALES			-,, -			
Material de la superficie	Cristal	Cristal	Inoxidable	Cristal/Inoxidable	Cristal	Inoxidable
Material de la soperficie	Clistal	Clisiai	IIIOXIGGDIE	•	Clisiui	IIIOXIGGDIE
Estética	Marco frontal y trasero de aluminio	Marco frontal y trasero de aluminio	Superficie súper slim	Marco frontal y trasero de aluminio/ Superficie súper slim	Marco frontal y trasero de aluminio	Superficie súper slim
Tipo de control	Mandos	Mandos	Mandos	Mandos	Mandos	Mandos
Tipo de parrillas	Hierro Fundido	Hierro Fundido	Hierro Fundido	Hierro Fundido	Hierro Fundido	Hierro Fundido
CONTROL						
Sel. potencia (+/-)	Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco
	individual por loco	individual por loco	iriaiviauai poi 1000	iridividudi por loco	iridividudi por ioco	individual por loco
Encendido electrónico	. l	.1	.1	V .l	./	.1
Parrillas de hierro fundido	٧	٧	٧	٧	٧	٧
Parrillas independientes por foco	$\sqrt{}$					
ACCESORIOS						
it coņversión natural-butaņo /	√	√	√	V/V	V/V	V/V
butano-natural (incluido)	,	v	V	V / V	V / V	V / V
SEGURIDAD						
Seguridad total por corte de gas	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	\checkmark	$\sqrt{}$	\checkmark	√
CONEXIÓN						
Tensión/frecuencia [V/Hz]	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60
Potencia total gas [kW]	9,75	11,3	11,3	11,3	7	8,3
					,	
Ubicación de la toma de gas	Trasera	Trasera	Trasera	Trasera	Trasera	Trasera
DIMENSIONES				_		
Anchura del aparato [mm]	1160	860	860	750	590	580
Fondo del aparato [mm]	466	520	510	520/510	520	510
Altura del aparato [mm]	102,5	97,5	85	97.5/85	112,5	97
Altura del aparato bajo encimera [mm]	44	40	40	44	55	55
Dimensiones hueco de	1100 1/ 100	000 1/ 100	000)/ /00	5/0 // /00	5/0)/ /00	F (0) (100
encastre [mm]	1130 X 430	830 X 490	830 X 490	560 X 490	560 X 490	560 X 490

Certificado CE: PIN0359BU956

Numeración de los focos









EGG-1240 TITR CIN

EIR-8330 B

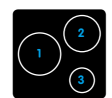
PLACAS									
GAS 4	FOCOS		GAS 3 FOCOS	GAS 2 FOCOS					
922271982	922271983	922271999	922272000	922271984	922271986				
EGG-6040 TI N	EGX-6040 TI N	EGG-6030 TI TR CI N	EGG-6030 TI TR CI B	EGG-6030 TI N	EGG-3020 TI N				
922271987	922271989	922272001	922272002	922271988	922271985				
EGG-6040 TI B	EGX-6040 TI B	EGX-6030 TI TR CI N	EGX-6030 TI TR CI B	EGG-6030 TI B	EGX-3020 TI N				
						FICHA DE PRODUCTO			
4	4	3	3	3	2	Nº total de focos de cocción			
Gas natural /	Gas natural /	Gas natural	Gas GLP	Gas natural /	Gas natural	Tecnología de calentamiento			
Gas GLP	Gas GLP			Gas GLP		ŭ .			
Triple corona	Triple corona	Triple corona	Triple corona	Triple corona Semirápido	Semirápido	Tipo de foco: zona 1			
Semi-rápido Semi-rápido	Semi-rápido Semi-rápido	Semirápido Auxiliar	Semirápido Auxiliar	Semirapiao Auxiliar	Superrápido	Tipo de foco: zona 2 Tipo de foco: zona 3			
Auxiliar	Auxiliar	Auxiliai	Auxiliai	Auxiliai		Tipo de foco: zona 4			
/ (OAIIIGI	/ toxilidi					Tipo de foco: zona 5			
333 l/h - 255 g/h	333 l/h - 255 g/h	381 l/h	291 g/h	333 l/h - 255 g/h	133 l/h - 122 l/h	Consumo: zona 1 [I/h]			
167 l/h - 127 g/h	167 l/h - 127 g/h	167 l/h	127 g/h	167 l/h - 127 g/h	228 l/h	Consumo: zona 2 [I/h]			
167 l/h - 127 g/h	167 l/h - 127 g/h	95 l/h	73 g/h	95 l/h - 73 g/h		Consumo: zona 3 [I/h]			
95 l/h - 73 g/h	95 l/h - 73 g/h					Consumo: zona 4 [l/h]			
						Consumo: zona 5 [l/h]			
762 l/h - 582 g/h	762 l/h - 582 g/h	643 l/h	491 g/h	595 l/h - 455 g/h	361 l/h - 350 l/h	Consumo placa [I/h]			
3,5	3,5	3,8	3,8	3,5	1,88	Potencia: zona 1 [kW]			
1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	2,4	Potencia: zona 2 [kW]			
1,75	1,75	1	1	1		Potencia: zona 3 [kW]			
1	1					Potencia: zona 4 [kW]			
						Potencia: zona 5 [kW]			
						CARACTERÍSTICAS GENERALES			
Vidrio	Inoxidable	Cristal/Inoxidable	Cristal/Inoxidable	Cristal	Vidrio/inoxidable	Material de la superficie			
Borde redondeado	Superficie inoxidable	Marco frontal y trasero de aluminio/ Superficie súper slim	Marco frontal y trasero de aluminio/ Superficie súper slim	Borde redondeado	Borde redondeado/ Superficie inoxidable	Estética			
Mandos	Mandos	Mandos	Mandos	Mandos	Mandos	Tipo de control			
4 Independientes	2 esmaltadas	Hierro Fundido	Hierro Fundido	3 Independientes	1 Esmaltada	Tipo de parrillas			
Esmaltadas	2 esmanadas	Tilello Folidido	Tilello Folidido	Esmaltadas	i Estitulidad	про ае рапшаз			
						CONTROL			
Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco	Individual por foco	Sel. potencia (+/-)			
	√	V	V	V	V	Encendido electrónico			
		V	V			Parrillas de hierro fundido			
V				V		Parrillas independientes por			
,				,		ACCESORIOS			
.1.1.1		.1.1.1	.1.1.1	.1.1.1		Kit conversión natural-butano /			
√/√	1/1	1/1	V / V	1/1	√ / √	butano-natural (incluido)			
						SEGURIDAD			
√	√	√	V	√	√	Seguridad total por corte de gas			
						CONEXIÓN			
220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60		Tensión/frecuencia [V/Hz]			
8	8	6,55	6,55	6,25	4,28	Potencia total gas [kW]			
Trasera	Trasera	Trasera	Trasera	Trasera	Trasera	Ubicación de la toma de gas			
						DIMENSIONES			
590	580	590/580	590/580	590	300/290	Anchura del aparato [mm]			
510	500	522/510	522/510	510	510/500	Fondo del aparato [mm]			
110	110	112.5/97	112,5/97	110	100.1/90	Altura del aparato [mm]			
52	52	55	55	52	41.3/44,6	Altura del aparato bajo encimera [mm]			
555 x 475	555 x 475	560 X 490	560 X 490	555 x 475	266 X 478	Dimensiones hueco de encastre [mm]			

Certificado CE: PIN0359BU956

Numeración de los focos



EIM-6422 B, EVT-6421 X, EVT-6421 R, EGG-6040 TI TR CI N, EGG-6040 TI TR CI B, EGX-6040 TI TR CI B, EGX-6040 TI TR CI B, EGG-6040 TI N, EGG-6040 TI B, EGX-6040 TI N, EGX-6040 TI B



EIT-6328 B, EIT-6328 B WH, EVT-6328 X, EVT-6328 B, EVT-6328 R, EGG-6030 TI TR CI N, EGG-6030 TI TR CI N, EGX-6030 TI TR CI N, EGX-6030 TI TR CI N, EGX-6030 TI TR CI B, EGG-6030 TI N, EGG-6030 TI N, EGG-6030 TI B



EIM-6330 HT BQ B, EIM-6330 HT A, EIM-6330 HT B, EIHR-6330 A, EIHR-6330 B, EIHS-6330 B, EIR-6330 B, EIM-6330 A, EIM-6330 B, EIS-6330 R, EIT-6328 R



EIM-3220 HT B EIT-3220 B, EVT-3218 R, EGG-3020 TI N, EGX-3020 TI N

EFICIENCIA ENERGÉTICA



A+++ -30%

Consume un 30 % menos que un modelo equivalente "A+++"



Consume un 31 % menos que un modelo equivalente "A"







PLACAS



HORIZONE TECH

Combina dos zonas para poder cocinar con recipientes rectangulares. Permite el uso de uno o varios recipientes al mismo tiempo.



MER

Permite programar la duración de cocinado, apagando la zona al finalizar el tiempo.



CONTROLES OCULTOS

Todos los botones del control están ocultos mientras la placa está apagada. Se iluminarán una vez pulsemos sobre la tecla ON/OFF



FUNCION BARBACOA

Pone en funcionamiento la zona HoriZone Tech a la potencia adecuada para el uso de la plancha barbacoa.



TERMOSTATO DE SEGURIDAD

Controla la temperatura en el interior de la placa para evitar que sea demasiado elevada. En caso de sobrecalentamiento, apaga la placa.



RIPLE CORONA

Foco más potente que se caracteriza por tener más de una corona de fuego en el foco.



FOCO GIGANTE 30 CM

Diámetro de foco XXL.



SELECTOR POTENCIA POR FOCO

Permite controlar y visualizar el nivel de potencia de cada foco de manera independiente.



FUNCIONES DE COCINADO

Permite poner en funcionamiento las funciones de cocinado programadas: Keep Warm, Melting y Simmerina.



BLOQUEO DE SEGURIDAD

Bloquea la placa manteniendo la programación seleccionada. Si se activa con la placa apagada evita que ésta se encienda.



SEGURIDAD CORTE GAS

Si la llama se apaga el paso de gas se cierra de forma automática.



PARRILLAS HIERRO FUNDIDO

Las parrillas de hierro fundido aportan solidez y durabilidad.



PROGRAMA CELERIS

Su función es aportar la máxima potencia.



CONTROL DESLIZANTE

Permite el control de la potencia y temporizador a través de un control táctil deslizante.



STOP&GO

Permite pausar y reanudar el funcionamiento más tarde, en el mismo punto en el que fue pausado.



CALOR RESIDUAL

Avisa del calor en la superficie de la placa mostrando el símbolo 'H' en el display de la zona correspondiente.



AUTO ENCENDIDO

Enciende automáticamente el fuego a través del mando del foco correspondiente.



SUPER SLIM

El acabado de las placas de gas en acero inoxidable es ultra delgado, consiguiendo así un encastre que apenas sobresale de la encimera.

CAMPANAS



MÁXIMA EXTRACCIÓN

Incorpora un motor ultra potente que es capaz de aspirar hasta 820-850 m³/h.



EFICIENCIA LUMÍNICA

lluminación de alta eficiencia.



ILUMINACIÓN LED

Sistema de iluminación a través de bombilla led E14 de bajo consumo.



FUNCIÓN TIMER

Permite programar la duración de aspirado, apagando la campana al finalizar el tiempo.



FUNCIÓN TURBO

Su función es aportar la máxima potencia de aspirado.



ILUMINACIÓN ECO LED

Sistema de iluminación a través de focos led GU10 de alta eficiencia y bajo consumo.



ILUMINACIÓN REGULABLE

Regula la intensidad de iluminación de la campana.



ASPIRACIÓN PERIMETRAL

Tipo de aspiración y limpieza del aire que se realiza alrededor del perímetro de la campana.



ILUMINACIÓN BARRA LED

Sistema de iluminación de bajo consumo y alta eficiencia en forma lineal.



INDICADOR SATURACIÓN DE FILTROS

Avisador automático que indica de la necesidad de limpiar los filtros.

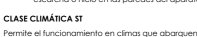
FRIGORÍFICOS Y CONGELADORES





METAL DUAL NO FROST & FULL NO FROST

Tecnología que evita la formación de escarcha o hielo en las paredes del aparato.





DISPLAY DIGITAL EXTERIOR/INTERIOR

desde +16 °C hasta +38 °C.

Pantalla digital de siete segmentos.



CLASE CLIMÁTICA SN-T

Permite el funcionamiento en climas que abarquen desde $+10\,^{\circ}\text{C}$ hasta $+43\,^{\circ}\text{C}$.



TRADOR FÁCIL APERTURA

Tirador metálico con sistema de apertura asistida.



ILUMINACIÓN LED

Sistema de iluminación de tipo LED.



CLASE CLIMÁTICA T

Permite el funcionamiento en climas que abarquen desde +16 °C hasta +43 °C.



DISPLAY LED EXTERIOR/INTERIOR

Pantalla digital con tecnología LCD.



COLUMNA LED

Iluminación interior con dos columnas LED verticales que ilumina de forma homogénea.

LAVAVAJILLAS



EFICIENCIA DE SECADOSecado de bajo consumo.

PROGRAMACIÓN DIFERIDA



Permite retardar el comienzo del programa.

APERTURA AUTOMÁTICA DE PUERTA

La puerta se abre automáticamente al finalizar el programa para conseguir un mejor secado.



PROGRAMA EXPRESS 90

Programa rápido de 90 minutos de duración.



CRISTAL

Programa especial para vasos y copas de cristal.

Apto para la utilización de pastillas todo en uno

APTO PARA PASTILLAS TODO EN UNO



PROGRAMA RÁPIDO 30'

Programa extra-rápido de 30 minutos de duración.



PROGRAMA AUTOMÁTICO

Programa que analiza la suciedad existente para autoajustar la temperatura y consumo.



TRIPLE SISTEMA DE SEGURIDAD

Sistema que controla la seguridad en tres ámbitos: aquacontrol, sobretemperatura y antidesbordamiento

GRIFOS



MONOMANDO

Indica que el modelo de grifo está equipado con monomando.



CAÑO EXTRAIBLE

Indica que el grifo viene equipado con caño extraible..



CAÑO ALTO

Indica que la altura del caño tiene al menos 26 cm de altura.





CAÑO GIRATORIO

Indica que el caño del grifo es giratorio.



AIREADOR

Indica que el grifo viene equipado con aireador.

A+++ -30%

Consume un 30 % menos que un modelo equivalente "A+++'



Consume un 31 % menos que un modelo equivalente "A









HORNOS Y MICROONDAS





PUERTA FRÍA

Puerta con 3 o 4 cristales, aislamiento para una total seguridad y una mejor eficiencia.



DISPLAY LCD

Pantalla digital con tecnología LCD



DISPLAY LED

Pantalla digital con tecnología LED.

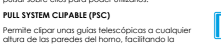
PULL SYSTEM CLIPABLE PLUS (PSCP)



MANDOS PUSH PULL

Mandos de control escamoteables. Los mandos quedan integrados en el panel de control y salen al pulsar sobre ellos para poder utilizarlos.

extracción de la bandeja hasta un 75-80%.





PUERTA SUAVE "SOFT CLOSE"

Un sistema de cierre suave asegura que la puerta termina de cerrarse sin golpes.

Permite extraer unas guías telescópicas al 100% para



Permite extraer unas guías telescópicas al 100% y cliparlas a cualquier altura del horno, permitiendo el acceso completo a la bandeja del horno.





PROFUNDIDAD BANDEJA

Milímetros de profundidad de la



tener acceso completo a la bandeja del horno.

INICIO RÁPIDO

Permite poner en funcionamiento en microondas con tan solo un toque.



GRIII

Pone en funcionamiento la función arill del microondas



FUNCIONES PROGRAMADAS

201

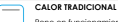
Permite poner en funcionamiento las opciones de cocinado preprogramadas del microondas.

microondas.

CAPACIDAD INTERIOR

Volumen de la cavidad del





231

Pone en funcionamiento las resistencias superior e inferior del horno.



CALOR SUPERIOR

Pone en funcionamiento la resistencia superior del horno.



SOLERA, CALOR INFERIOR

Pone en funcionamiento la resistencia inferior del horno.



CALOR TRADICIONAL VENTILADO

horno además del ventilador.

Pone en funcionamiento las resistencias superior e inferior del horno además del ventilador.

Pone en funcionamiento la resistencia trasera del



SOLERA VENTILADA

Pone en funcionamiento la resistencia inferior del horno además del ventilador.



PRECALENTAMIENTO

Pone en funcionamiento el horno a máxima potencia para precalentarlo rápidamente.



GRILL MICROONDAS

Pone en funcionamiento el grill y el microondas.



GRILL SUAVE

Pone en funcionamiento el arill del horno o microondas a una menor intensidad que el grill normal



GRILL

Pone en funcionamiento el grill del horno o

Pone en funcionamiento el microondas.



GRILL VENTILADO

Pone en funcionamiento el grill del horno además

Programas Especiales



DESCONGELACIÓN

Pone en funcionamiento la función de descongelado.



LUZ

Pone en funcionamiento la luz interior del aparato.



DESCONGELACIÓN POR TIPO ALIMENTO Y PESO

Pone en funcionamiento la función de descongelado por tipo de alimento y peso.



CALENTAMIENTO POR TIPO DE ALIMENTO Y PESO

Pone en funcionamiento la función microondas por tipo de alimento y peso.



COCINADO POR TIPO DE ALIMENTO Y PESO

Pone en funcionamiento la función microondas y arill por tipo de alimento y peso.



MEMORIA

Permite programar y memorizar un programa personalizado.

Limpieza



PIRÓLISIS

Permite la limpieza mediante la pirólisis a través de 3 opciones de programación, según el tiempo y el grado de suciedad del horno.



FASY-CIFAN

Permite la limpieza del horno a través de vapor de agua, de manera automática o manual

LAVADORAS Y SECADORAS



MOTOR INVERTER

Motor brushless que permite una lavadora significativamente más eficiente y más silenciosa.



CAPACIDAD DE LAVADO

Indica la capacidad de lavado en kilogramos



CAPACIDAD DE SECADO

Indica la capacidad de secado en kilogramos.



DISPLAY LED

Pantalla digital con tecnología LED.



MI PROGRAMA

Permite programar v memorizar un programa INDICADOR FASE ACTUAL



PROGRAMACIÓN DIFERIDA

Permite retardar el comienzo del programa.



INDICADOR TIEMPO RESTANTE

El display indica el tiempo restante para la finalización del programa.



Un LED se ilumina e indica la fase de lavado en la que se encuentra el programa actualmente.

FREGADEROS





REVERSIBLE

COLOCACIÓN DEL FREGADERO

Indica si el fregadero es apto para su instalación bajo encimera, sobre encimera o enrasado.





PROFUNDIDAD DE LA CUBETA

Indica la profundidad de la cubeta



ACERO INOXIDABLE ULTRA GRUESO

Cubeta fabricada en acero inoxidable, AISI 304, de 1'2 mm de arosor.











Indica si el modelo de fregadero está preparado para su colocación en dos posiciones diferentes.

PROFUNDIDAD

Indica la profundidad mínima que debe tener el mueble en el que puede ser instalado.





NÚMERO DE CUBETAS

Indica el número de cubetas que tiene el fregadero.



ESCURRIDOR

Indica si el fregadero viene equipado con escurridor..



Servicio de Atención al Cliente

902 305 000 / +34 938 521 830 info@edesa.com











