

## Placas vitrocerámica

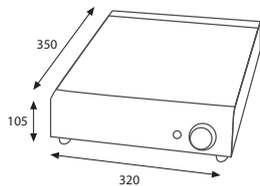
### Pantalla mantenedora de calor

#### Vitrocerámica

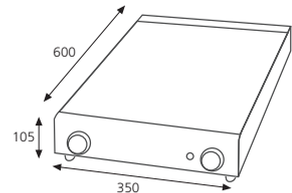
- Placas de cocción eléctricas con cristal vitrocerámico de alta resistencia y elevada transmisión de calor.
- Máxima eficacia gracias al rápido ascenso de la temperatura.
- Cristal vitrocerámico de espesor 4 mm.
- Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10 acabado satinado.
- Control de la temperatura mediante regulador de energía con 6 posiciones de trabajo.
- Facilidad de limpieza y mantenimiento de la superficie.
- Espátula de acero inoxidable para la limpieza de la superficie incluida.



PV-3235



PV-3560



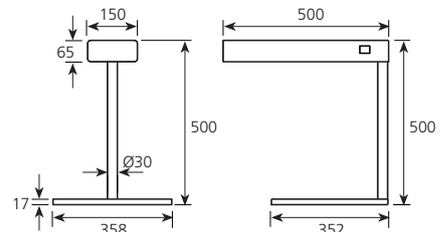
Modelo	Referencia	Zonas cocción	Medidas cristal (mm)	Medidas totales (mm)	Diámetro resistencias (mm)	Potencia (W)	Tensión (V)	Potencia total (W)	P.V.P. Euros €
PV-3235	<b>19042491</b>	1	310 x 300	320 x 350 x 80	250	1 x 2500 /1000	230/1/N - 50/60 Hz	2500	<b>790,00</b>
PV-3560	<b>19001571</b>	2	340 x 500	350 x 600 x 105	250 - 200	1 x 2500/1000 1 x 1800	400/3/N - 50/60 Hz 230/1/N - 50/60 Hz	4300	<b>1.296,00</b>

#### Pantalla mantenedora de calor

- Junto con las placas calientes forman el conjunto ideal para el mantenimiento de alimentos que precisan calor por la parte inferior y superior (p.e. paella, pizzas, etc).
- Fabricada en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Calentamiento mediante lámpara halógena.
- Con interruptor luminoso.



PTC

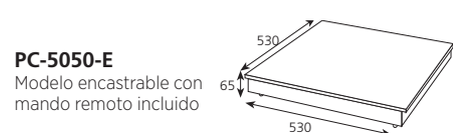
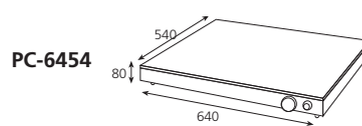
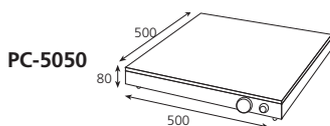
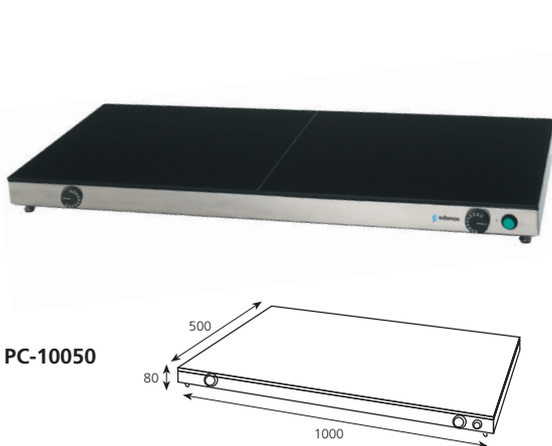


Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Tensión (V)	Potencia total (W)	P.V.P. Euros €
PTC	<b>19004397</b>	358 x 500 x 500	230/1/N - 50/60 Hz	300	<b>574,00</b>

## Placas calientes de sobremesa

- Placas de sobremesa de cristal templado para mantener la temperatura de los alimentos.
- Especialmente diseñadas para utilizarse en todo tipo de buffets, en el mantenimiento de productos en establecimientos fast food, en la zona de entrega desde la cocina, etc.
- La base y la estructura de los aparatos están fabricadas en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Regulación de temperatura mediante termostato de 30 °C a 120 °C (temperatura máxima de superficie 100 °C).
- Cristal templado de espesor 5 mm.
- Gran superficie de calentamiento.
- Ideal para combinarse con una o más pantallas mantenedoras de calor.

**IMPORTANTE:** No apoyar en el cristal productos a una temperatura que pueda causar un shock térmico (tanto frío como caliente)



Modelo	Referencia	Zonas cocción	Medidas cristal (mm)	Medidas totales (mm)	Diámetro resistencias (mm)	Medidas de encastre	Tensión (V)	Potencia total (W)	P.V.P. Euros €
PC-5050	<b>19001550</b>	1	500 x 500	500 x 500 x 80	430 x 430	-	230/1/N - 50/60 Hz	400	<b>505,00</b>
PC-6454	<b>19001554</b>	1	640 x 540	640 x 540 x 80	580 x 480	-	230/1/N - 50/60 Hz	800	<b>621,00</b>
PC-10050	<b>19001548</b>	2	1000 x 500	1000 x 500 x 80	430 x 430 (x2)	-	230/1/N - 50/60 Hz	800	<b>737,00</b>
PC-5050-E	<b>19001552</b>	1	500 x 500	530 x 530 x 65	430 x 430	510 x 510	230/1/N - 50/60 Hz	400	<b>721,00</b>

### Vitrocerámica



### Inducción



## Inducción de sobremesa



ISM-35 E

### Inducción de sobremesa

- Placa de inducción en versión sobremesa de 3500 W de potencia.
- Cuerpo de la inducción construido en acero inoxidable.
- Touch control, cómodo y fácil de utilizar. Cierre de seguridad.
- El control de mandos es totalmente digital en color azul.
- 10 niveles de control de temperatura (500-3500W).
- Timer de 0 a 180 minutos.
- Incluye protector de sobrecalentamiento.
- Rango de temperatura 60-240°C.
- Con selector de funciones mantener / calentar.
- Indicadores luminosos o display para indicar el nivel de temperatura según modelo.
- Con diversos sistemas de seguridad para un funcionamiento eficaz y seguro:
- Permite superficies de cocción de hasta 35cm.

Modelo	Referencia	Recipiente Ø (mm)	Cristal (mm)	Temperatura (°C)	Niveles potencia	Medidas (mm)	Potencia (W)	P.V.P. Euros €
ISM-35 E	<b>19060903</b>	120 - 260	380 x 380 x 6	60 - 240	10	383 x 460 x 90	3500	<b>350,00</b>

### Inducción de sobremesa de alta potencia

- Placas de inducción en versión sobremesa o encastrables de 2000 W y 3500 W de alta potencia.
- Construidas en acero inoxidable AISI-304.
- Cristal cerámico de fabricación suiza.
- Pulsador electrónico de ON / OFF.
- Mando rotatorio con posiciones fijas de control de la potencia.
- Doble encendido de seguridad.
- Con selector de funciones mantener / calentar.
- Indicadores luminosos o display para indicar el nivel de temperatura según modelo.
- Modelos para wok, incluyen como dotación el recipiente perfectamente adaptable a la superficie cóncava del cristal.
- Con diversos sistemas de seguridad para un funcionamiento eficaz y seguro:
- Detector de sobretiempos que desconecta la placa automáticamente tras un tiempo sin trabajar.
- Apagado automático transcurrido 1 minuto sin detectar un recipiente compatible. Aviso sonoro.
- Detector de material compatible y detector de pequeños objetos menores de 5 cm de diámetro (p.e. utensilios de cocina, etc.)
- Protección de sobrecalentamiento con aviso sonoro.
- Filtros de ventilación de fácil extracción para su limpieza.
- Tensión (V): 230/1/N - 50 Hz. En los modelos de 5000 W la tensión es trifásica 400/3/N - 50 Hz



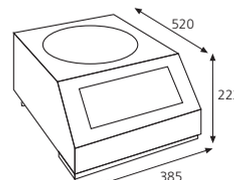
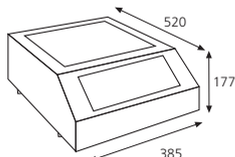
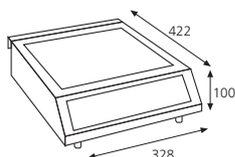
ISM-25



ISM-35



IW-35



Modelo	Referencia	Recipiente Ø (mm)	Cristal (mm)	Temperatura (°C)	Niveles potencia	Medidas (mm)	Potencia (W)	P.V.P. Euros €
ISM-25	<b>19001563</b>	120 - 260	273 x 273 x 4	60 - 220	9	328 x 422 x 100	2500	<b>1.193,00</b>
ISM-35	<b>19001564</b>	120 - 260	300 x 300 x 6	50 - 240	19	385 x 520 x 177	3500	<b>2.116,00</b>
IW-35	<b>19001565</b>	wok	Ø 300 x 6	50 - 240	19	385 x 520 x 223	3500	<b>2.998,00</b>



IE-35 E

### Inducción de encastre

- La elección ideal de potencias y estilos de cocción. Ser profesional está al alcance de la mano.
- Con la inducción encastrable edenox no te debes preocupar ni de tamaños ni de potencias necesarias para el cocinado. Ya estás pensando en un show-cooking o quieras diseñar una cocina única, todo está pensado para ofrecerte una solución.
- Placa de inducción en versión encastrable de 3500 W.
- Construidas en acero inoxidable.
- Pulsador electrónico de ON / OFF.
- El control de mandos es totalmente digital.
- El cuerpo de la inducción es en acero inoxidable.
- 10 niveles de control de temperatura (500-3500W). Rango de temperaturas 60 - 240 °C
- Incluye protector de sobrecalentamiento.
- Mando rotatorio de control de la potencia.
- Con selector de funciones mantener / calentar.

Modelo	Referencia	Recipiente Ø (mm)	Cristal (mm)	Temperatura (°C)	Niveles potencia	Medidas (mm)	Medidas encastre (mm)	Potencia (W)	P.V.P. Euros €
IE-35 E	<b>19060905</b>	120 - 260	310 x 330 x 6	60 - 240	10	370 x 390 x 120	355 x 355	3500	<b>315,00</b>

### Inducción de encastre de alta potencia

- Placas de inducción en versión sobremesa o encastrables, 2000 W, 3500 W, 5000 W y 7000 W de alta potencia.
- Construidas en acero inoxidable AISI-304.
- Cristal cerámico de fabricación suiza.
- Pulsador electrónico de ON / OFF.
- Mando rotatorio con posiciones fijas de control de la potencia.
- Doble encendido de seguridad.
- Con selector de funciones mantener / calentar.
- Indicadores luminosos o display para indicar el nivel de temperatura según modelo.
- Con diversos sistemas de seguridad para un funcionamiento eficaz y

seguro:

- Detector de sobretiempo que desconecta la placa automáticamente tras un tiempo sin trabajar.
- Apagado automático transcurrido 1 minuto sin detectar un recipiente compatible. Aviso sonoro.
- Detector de material compatible y detector de pequeños objetos menores de 5 cm de diámetro (p.e. utensilios de cocina, etc.)
- Protección de sobrecalentamiento con aviso sonoro.
- Filtros de ventilación de fácil extracción para su limpieza.
- Tensión (V): 230/1/N - 50 Hz. En los modelos de 5000 W la tensión es trifásica 400/3/N - 50 Hz



IE-20



IE-35



IE-35-D



IE-50

Modelo	Referencia	Recipiente Ø (mm)	Cristal (mm)	Temperatura (°C)	Niveles potencia	Medidas (mm)	Medidas encastre (mm)	Potencia (W)	P.V.P. Euros €
IE-20	<b>19001561</b>	120 - 260	360 x 380 x 4	60 - 220	9	360 x 380 x 100	325 x 350	2000	<b>994,00</b>
IE-35	<b>19001562</b>	120 - 260	300 x 300 x 6	50 - 240	19	385 x 385 x 178	355 x 355	3500	<b>2.313,00</b>
IE-35-D	<b>19048693</b>	120 - 260	450 x 700 x 6	50 - 240	9 x 2	450 x 700 x 208	425 x 675	7000	<b>4.395,00</b>
IE-50	<b>19047983</b>	120 - 260	320 x 320 x 6	60 - 220	19	400 x 400 x 190	375 x 375	5000	<b>3.750,00</b>



IWE-35  
IWE-50



Wok incluido.

### Inducción de encastre wok

- Placas de inducción encastrables de 3500 y 5000 W de potencia.
- Modelos para wok, incluyen como dotación el recipiente perfectamente adaptable a la superficie cóncava del cristal.
- Construidas en acero inoxidable AISI-304.
- Cristal cerámico de fabricación suiza.
- Pulsador electrónico de ON / OFF.
- Mando rotatorio con posiciones fijas de control de la potencia.
- Doble encendido de seguridad.
- Con selector de funciones mantener / calentar.
- Indicadores luminosos o display para indicar el nivel de temperatura según modelo.
- Con diversos sistemas de seguridad para un funcionamiento eficaz y seguro:
- Detector de sobretiempo que desconecta la placa automáticamente tras un tiempo sin trabajar.
- Apagado automático transcurrido 1 minuto sin detectar un recipiente compatible. Aviso sonoro.
- Detector de material compatible y detector de pequeños objetos menores de 5 cm de diámetro (p.e. utensilios de cocina, etc.)
- Protección de sobrecalentamiento con aviso sonoro.
- Filtros de ventilación de fácil extracción para su limpieza.

Modelo	Referencia	Recipiente Ø (mm)	Cristal (mm)	Temperatura (°C)	Niveles potencia	Medidas (mm)	Encastre (mm)	Potencia (W)	P.V.P. Euros €
IWE-35	<b>19001566</b>	wok	Ø 311 x 6	50 - 240	19	385 x 385 x 244	355 x 355	3500	<b>2.975,00</b>
IWE-50	<b>19047984</b>	wok	Ø 311 x 6	50-240	19	400 x 400 x 212	375 x 375	5000	<b>4.659,00</b>