

# FICHA TÉCNICA COCINAS DE INDUCCIÓN

MODELO 3510



MODELO 3501



## CARACTERÍSTICAS:

Fabricada en acero inoxidable y vidrio cerámico. Panel de control con pantalla LCD.  
Control de tiempo, temperatura y potencia. Para uso comercial

MODELO: 3510 de sobremesa  
Dimensiones: 34 x 39 x 10 cm.

MODELO: 3501 para emprotar  
Dimensiones: 36 x 36 x 11 cm.

Nota: Las cocinas de inducción necesitan ollas y sartenes de características y tamaños especiales.  
Diámetro de ollas y sartenes mínimo: 12 cm, máximo: 26 cm.

Potencia: 1.800 Wh, 110 V.

Características sujetas a cambio sin previo aviso. 12/2018

AVENIDA CARACAS # 17- 40  
BOGOTÁ D. C. COLOMBIA  
PBX: 243 6035, Cel: 320 889 9919  
[www.joserrago.com.co](http://www.joserrago.com.co). [ventas@joserrago.com.co](mailto:ventas@joserrago.com.co)



# FICHA TÉCNICA

## COCINAS DE INDUCCIÓN

### MODO DE OPERACIÓN.

Conecte la unidad a la tomacorriente adecuada. Ésta emitirá un zumbido y se iluminará el indicativo de encendido-apagado (ON/OFF), en la posición OFF.

Coloque una olla o sartén adecuada para cocina de inducción con un diámetro de fondo comprendido entre 12 y 26 cm, fabricados en acero, hierro fundido o hierro anodizado, únicamente. Nunca utilice utensilios de vidrio, cerámica, cobre o aluminio o con diámetro inferior a 12 cm, o mayor a 26 cm. En tales casos, la unidad no funcionará.

La unidad no permanecerá encendida si no tiene una olla o sartén encima.

Presione la tecla ON/OFF. La unidad se encenderá, y se iluminará el indicativo de encendido-apagado (ON/OFF), en la posición ON. La unidad quedará en modo de espera o Stand By, durante 10 segundos, al cabo de los cuales si no efectúa ninguna acción, se apagará automáticamente. Sin embargo el ventilador continuará encendido durante tres minutos.

Selección de Poder: cuando la unidad está en modo de espera, presione la tecla FUNCTION una vez y seleccione el poder que desea. La unidad viene con un poder predeterminado de 06. Seleccione la tecla + o - para ajustar dicho poder entre 01 y 10.

Selección de Temperatura: Presione la tecla FUNCTION dos veces. El indicador de temperatura se encenderá. La unidad viene con una temperatura predeterminada de 240°C. Seleccione la tecla + o - para ajustar dicha temperatura en un rango de 60°C a 240°C.

Selección de Tiempo: Presione la tecla FUNCTION tres veces. El indicador de tiempo se encenderá y en la pantalla led aparecerá 00:00. Seleccione la tecla + o - para definir el tiempo en minutos. La unidad automáticamente confirma el tiempo después de 5 segundos, la pantalla dejará de titilar y la unidad empezará a descontar el tiempo.

Ahora la pantalla led deberá estar indicando potencia o temperatura, alternativamente.

Cuando el tiempo estipulado se acabe, la unidad se apagará automáticamente y entrará en estado de ahorro de energía. El ventilador seguirá funcionando durante 3 minutos más para enfriar la unidad. Si desea apagarla antes, oprima la tecla OFF.

Después de 2 horas de uso continuo, la unidad se apaga automáticamente. Para continuar usándola, repita los pasos anteriores.

Precaución: El vidrio se calentará mientras la unidad esté en uso.

Características sujetas a cambio sin previo aviso. 12/2018