

Horno Empotrado eléctrico Turbo multifunción AIRFRY

La variedad de hornos Teka ofrece características donde se unen bajo consumo, seguridad, precisión y facilidad de uso. Disponen de múltiples funciones, como descongelación, calentamiento rápido, grill con turbina, entre otros. Son ideales para los amantes de la cocina ya que podrás experimentar con toda clase de recetas.

Las características dependerán del modelo del horno.

Paso 1



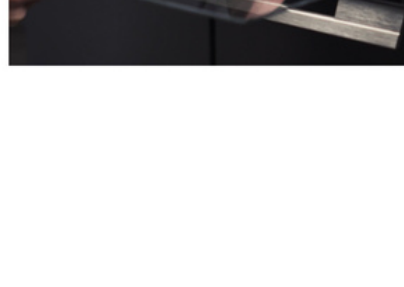
Paso 2



Paso 3



Paso 4



Paso 5



Limpieza de cristales

Los hornos Teka ademas cuentan contrapuerta full cristal extraíbles, permitiendo desmontar y limpiar; presionando los botones de la parte superior de ambos lados, tirando del cierre superior de la puerta utilizando un paño suave o liquido limpiacristales; luego introduce el cristal en la misma posición con la inscripción Termoglass hacia el interior de la puerta, finalmente colocar el cierre superior asegurando que los botones laterales encajen.



Sistema de fácil limpieza

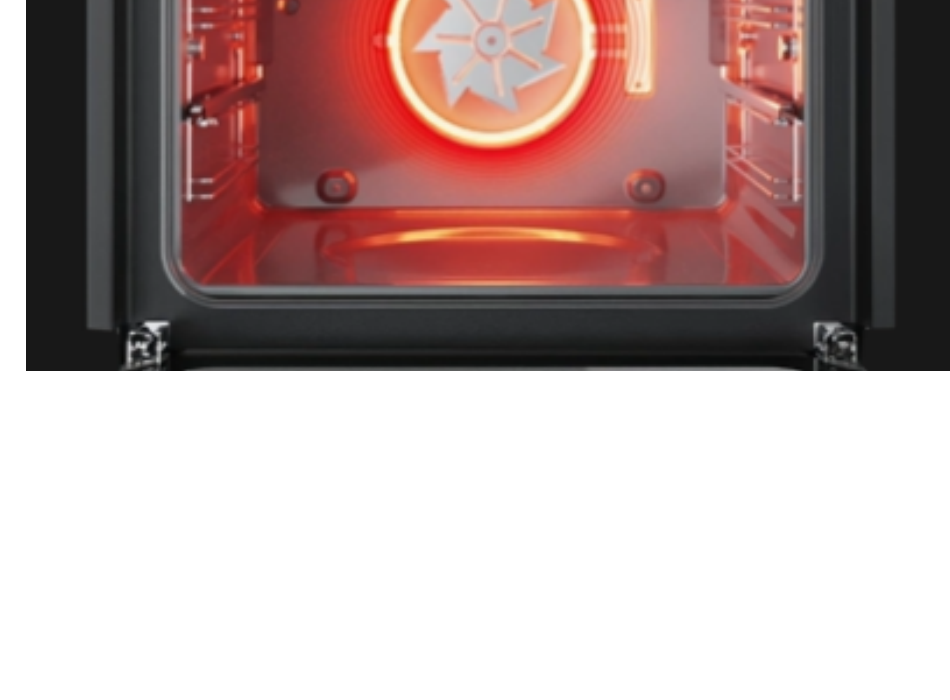
Gracias al sistema **HydroClean PRO** podrás limpiar tu horno de manera rápida, eficaz y con un mínimo consumo, activando la función en el horno, el agua (ideal desmineralizada) alcanza altas temperaturas y se convierte en vapor, reblanqueciendo la grasa adherida en el horno permitiendo una limpieza más sencilla y sin esfuerzo.



Bandeja perforada (Frymaster Box)

Proceso:

- 1) Seleccione la función AIRFRY del panel de mandos, que sea puede identificar con este símbolo.
- 2) Precalentar el horno en vacío a la temperatura recomendada en la tabla de cocinado (incluido en el horno) utilizando la misma función.
- 3) Depositar sobre la Bandeja FryMaster Box los alimentos a ser freídos o cocinados.
- 4) Activar la función AIRFRY junto con los parámetros de Temperatura y tiempo de acuerdo al alimento (indicado en la tabla de cocinado - en peso / unidades).



SurroundTemp (convector)

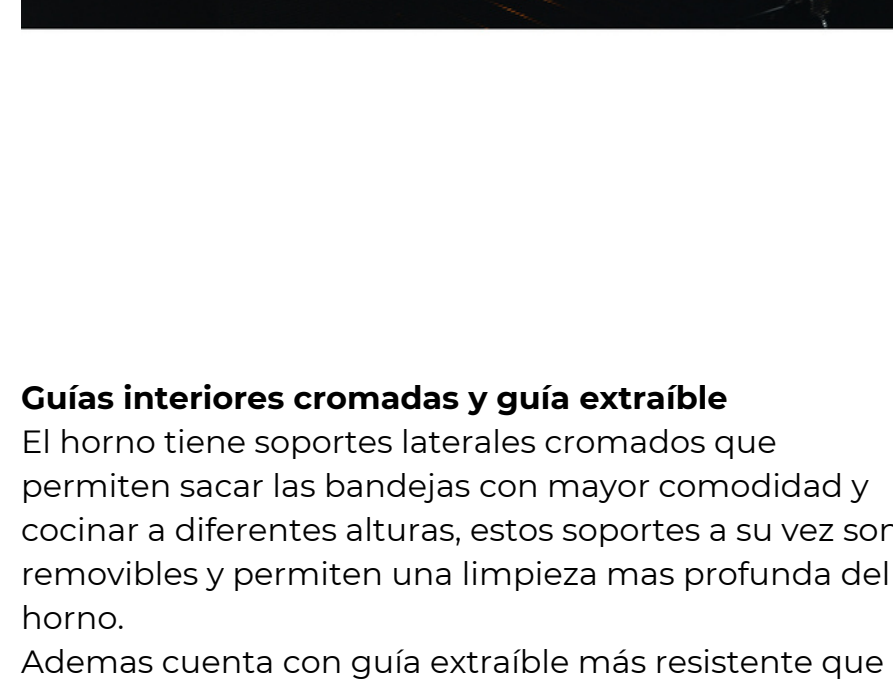
Algunos hornos no solo disponen de las funciones de un horno multifunción, sino que, además, llevan incorporada una resistencia extra, en la función **Turbo o SurroundTemp**, el calor le llega al alimento desde la parte superior, inferior y trasera del horno y la turbina reparte uniformemente la temperatura que proviene de una resistencia dorsal situada en la parte trasera del horno.

Permite cocinar en varias alturas al mismo tiempo sin que se mezclen olores ni sabores.

Al conseguirse una mejor distribución del calor, evita la incidencia directa de calor sobre las bandejas.

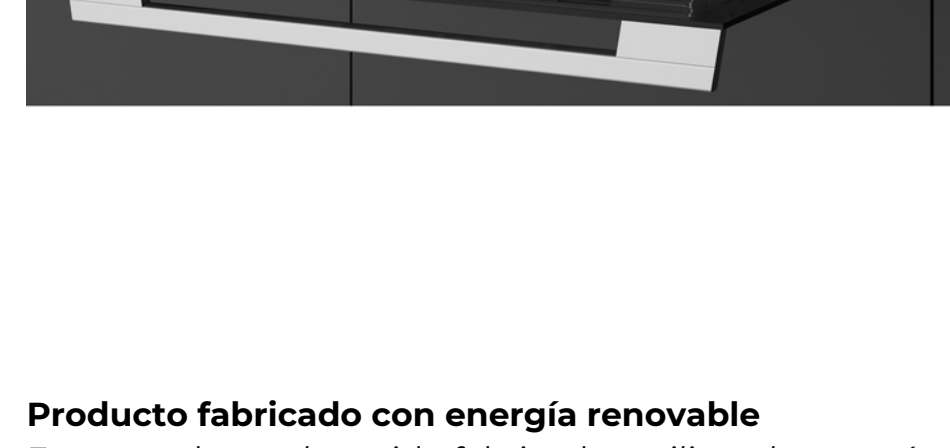
La función Turbo permite un horneado más rápido

Temperatura recomendada: 150° C- 220° C.



Sistema de seguridad

Una vez más, el desarrollo juega a nuestro favor y los electrodomésticos actuales incluyen cada vez más medidas de seguridad, creando un entorno más seguro, cuenta con protector del grill, anti-vuelco de parrillas, bloqueo seguridad del panel digital y termostato de seguridad éste último funcionará si al interior del horno en funcionamiento excede la temperatura máxima configurada por el usuario



Guías interiores cromadas y guía extraíble

El horno tiene soportes laterales cromados que permiten sacar las bandejas con mayor comodidad y cocinar a diferentes alturas, estos soportes a su vez son removibles y permiten una limpieza mas profunda del horno.

Ademas cuenta con guía extraíble más resistente que permiten extraer las bandejas de forma fácil y cómoda, sin necesidad de tener que introducir las manos dentro del horno; **se debe considerar que el usuario debe definir la altura que dejará instalada de forma permanente la guía extraíble.**



Producto fabricado con energía renovable

Estos productos han sido fabricados utilizando energía verde en todo su proceso de producción. El compromiso medioambiental de Teka se centra en la utilización de fuentes de energía renovable en la fabricación de nuestros productos. De esta manera, ofrecemos un producto más sostenible sin perder su calidad y esencia. La obtención del Certificado de Energía Verde de la CNMV avala el trabajo de nuestras fábricas y almacenes en la preservación del medio ambiente