

Horno Empotrado eléctrico convencional

La variedad de hornos Teka ofrece una gran cantidad de prestaciones. Sus características se unen a su bajo consumo, seguridad, precisión y facilidad de uso.

Paso 1



Paso 2



Paso 3



Paso 4



Paso 5



Sistema de fácil limpieza

Gracias al sistema HydroClean podrás limpiar tu horno de manera rápida, eficaz y con un mínimo consumo. (configurando tiempo, temperatura, función +agua). el agua alcanza altas temperaturas y se convierte en vapor, reblandeciendo la grasa adherida en el horno permitiendo una limpieza más sencilla y sin esfuerzo.



Guías interiores cromadas

El horno tiene soportes laterales cromados con sistema de guía removibles que permiten sacar las bandejas con mayor comodidad y cocinar hasta en cinco alturas diferentes.



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

Limpieza de cristales

Los hornos Teka además cuentan con puerta full cristal extraíbles, permitiendo desmontar y limpiar; presionando los botones de la parte superior de ambos lados, tirando del cierre superior de la puerta y utilizando un paño suave o líquido 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 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 y termostato de seguridad éste último funcionará si al interior del horno en funcionamiento excede la temperatura máxima configurada por el usuario



Mayor usabilidad

Cocina una gran variedad de recetas para toda la familia gracias a su gran capacidad interior, podrás preparar un 30% más de comida que en un horno convencional (comparado con otros modelos Teka)

