



BAKERLUX SHOP.Pro™





BAKERLUX SHOP.Pro™

Perfección inteligente para el horneado con diseño.

Diseño, inteligencia, elegancia de cristal, tecnología de control táctil y conexión a internet.
Todo lo que puedes imaginar en un horno, hoy está en tus manos. Diseñado para que sea perfecto. En cada detalle.

 [Mira el video en el canal oficial de YouTube de UNOX.](#)

Un horno que nunca te hubieras imaginado.



BAKERLUX SHOP.Pro™

Diseño moderno y rendimiento único.

BAKERLUX SHOP.Pro™ es la gama de hornos realizada para hornear productos de pastelería y panadería congelados en grandes espacios comerciales donde el ritmo es intenso y los volúmenes son elevados. Cada error puede tener un alto coste y cada segundo es valioso.

Los hornos BAKERLUX SHOP.Pro™ son la síntesis de años de búsqueda y experiencia de UNOX en los obradores que producen pan en supermercados, pequeñas tiendas y restaurantes de comida rápida. Están diseñados para garantizar el mejor rendimiento en cada situación laboral y para que su uso sea intuitivo. Aprovechan las tecnologías más recientes e inteligentes para prestar apoyo de manera concreta al trabajo que se realiza en los puntos de venta y para adaptarse a cualquier entorno, tanto en el obrador como a la vista del cliente en la propia tienda.

Las versiones de 10, 6, 4 y 3 bandejas 600x400 son un punto de referencia para producciones de grandes cantidades, las versiones de 4 y 3 bandejas 460x330 se adaptan perfectamente incluso a tiendas u obradores que no tienen mucho espacio a su disposición. Gracias a la opción de crear columnas según la exigencia específica, se adaptan a cualquier entorno de uso.

La posibilidad de elegir entre 4 diferentes versiones del panel de control multiplica las soluciones disponibles para que siempre puedas encontrar el BAKERLUX SHOP.Pro™ que mejor se adapta a tus exigencias.

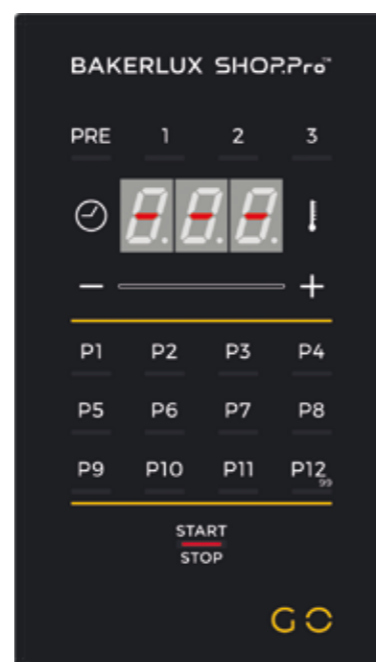


Mira el vídeo "Perfection is now" en el canal oficial de YouTube de UNOX.



Fácil, simple, rápido y concreto.

Los BAKERLUX SHOP.Pro™ en versión GO son auténticos hornos de convección. Incansables, están diseñados para cocinar cruasanes congelados o para hornear pan precocido congelado. Son aptos para las necesidades típicas de cafeterías, bar de tapas, pequeños supermercados que no realizan cocciones delicadas o con humedad. BAKERLUX SHOP.Pro™ GO está concebido para que se pueda utilizar con la campana Waterless, que no requiere el suministro de agua para reducir los olores durante las operaciones de cocción y permite que el horno se pueda instalar en cualquier punto de la tienda.



PARÁMETROS DE COCCIÓN CONFIGURABLES



3 PASOS DE COCCIÓN



TIEMPO 0 - inf



TEMPERATURA 50 - 260°C



HUIMEDAD 0-20-40-60-80-100%



TURBINA DE DOS VELOCIDADES

UNOX INTELLIGENT PERFORMANCE



ADAPTIVE COOKING



AUTO SOFT



SMART PREHEATING



AUTO Matic



DATA DRIVEN COOKING

FUNCIONES RÁPIDAS



99 PROGRAMAS



CONTROL FERMENTADORA



WI-FI & LAN



MULTI TIME



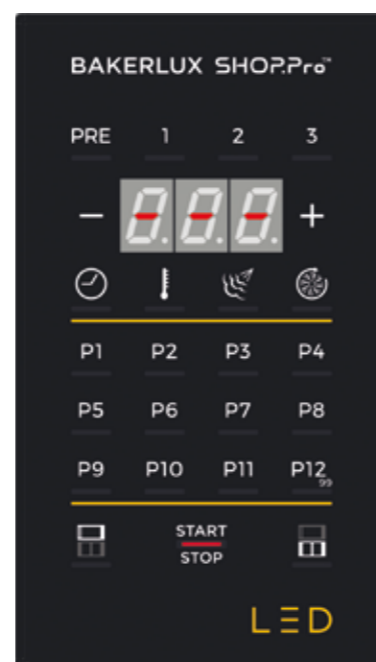
COCCIONES AUTOMÁTICAS



LED

Añade humedad a las cocciones, elegante y minimalista.

Los BAKERLUX SHOP.Pro™ en versión LED son la primera respuesta a la necesidad de tener un horno de convección fácil de usar pero que también permita añadir la humedad durante el ciclo de cocción y tener una ventilación reducida para llevar a cabo incluso las cocciones más delicadas y críticas, como, por ejemplo, pan congelado de grandes dimensiones o pastelería congelada con base de hojaldre. La posibilidad de controlar la fermentadora desde el panel de control permite la instalación en columnas que conforman auténticas estaciones de cocción. Para los BAKERLUX SHOP.Pro™ en versión LED está disponible la campana Ventless de condensación de vapor con alto poder de filtración o la campana Waterless que no requiere suministro de agua.



PARÁMETROS DE COCCIÓN CONFIGURABLES



3 PASOS DE COCCIÓN



TIEMPO 0 - inf



TEMPERATURA 50 - 260°C



HUIMEDAD 0-20-40-60-80-100%



TURBINA DE DOS VELOCIDADES

UNOX INTELLIGENT PERFORMANCE



ADAPTIVE COOKING



AUTO.SOFT



SMART.PREHEATING



AUTO.MATIC



DATA DRIVEN COOKING

FUNCIONES RÁPIDAS



99 PROGRAMAS



CONTROL FERMENTADORA



WI-FI & LAN



MULTI.TIME



COCCIONES AUTOMÁTICAS

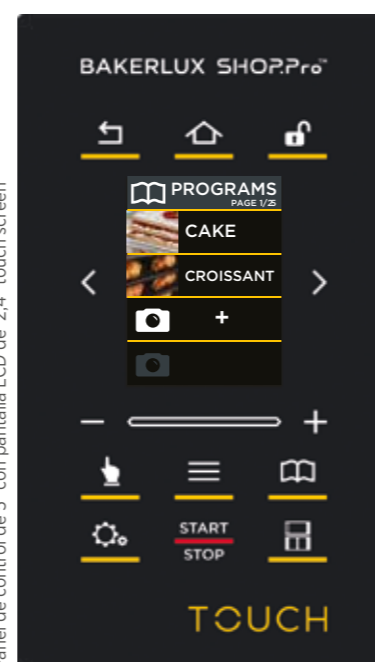


TOUCH

Un toque extra que marca la diferencia. Y se nota.

Los BAKERLUX SHOP.Pro™ en versión TOUCH ofrecen todas las ventajas de una pantalla LCD de 2,4" que permite guardar los programas de cocción con imágenes y que se pueden programar intuitiva y rápidamente. Están disponibles tanto en la versión con apertura de puerta abatible, como en la versión MATIC con puerta de apertura lateral con apertura automática al final de la cocción. La conexión a Internet opcional te permite comprobar el uso real y programar cada uno de los hornos en cada tienda de forma remota directamente desde tu ordenador o smartphone. Los BAKERLUX SHOP.Pro™ TOUCH están concebidos para que se puedan utilizar con la campana Ventless o Waterless y para que puedan controlar la fermentadora directamente desde el panel de control del horno.

Panel de control de 5" con pantalla LCD de 2,4" touch screen



PARÁMETROS DE COCCIÓN CONFIGURABLES



9 PASOS DE COCCIÓN



TIEMPO 0 - inf



TEMPERATURA 50 - 260°C



HUIMEDAD 0-20-40-60-80-100%



TURBINA DE DOS VELOCIDADES

UNOX INTELLIGENT PERFORMANCE



ADAPTIVE COOKING



AUTO-SOFT



SMART-PREHEATING



AUTO-MATIC



DATA DRIVEN COOKING

FUNCIONES RÁPIDAS



99 PROGRAMAS



CONTROL FERMENTADORA



WI-FI & LAN



MULTI-TIME



COCCIONES AUTOMÁTICAS



MASTER

El máximo de la tecnología para un resultado siempre perfecto.

El panel de control MASTER es la más completa evolución tecnológica de los hornos BAKERLUX SHOP.Pro™ que resalta el rendimiento de cocciones, programas automáticos, inteligencia artificial y conexión a internet. BAKERLUX SHOP.Pro™ MASTER, con pantalla LCD de 5", dispone de programas de cocción automáticos CHEFUNOX, tecnología MULTITIME que permite cocinar hasta 10 elementos al mismo tiempo y función READY. BAKE para que, incluso los usuarios menos expertos, lo puedan utilizar de inmediato. Apertura de puerta automática inteligente AUTO.Matic de serie, informe con estadísticas de uso DDC.Stats representado directamente en la pantalla y conexión a internet optativa para el control remoto de los hornos por medio de un ordenador o de un smartphone. Campana Ventless, campana Waterless y fermentadora controlables desde el panel de control del horno.

Panel de control de 6" con pantalla LCD de 5" touch screen



PARÁMETROS DE COCCIÓN CONFIGURABLES



9 PASOS DE COCCIÓN



TIEMPO 0 - inf



TEMPERATURA 50 - 260°C



HUIMEDAD 0-20-40-60-80-100%



TURBINA DE DOS VELOCIDADES

UNOX INTELLIGENT PERFORMANCE



ADAPTIVE.COOKING



AUTO.SOFT



SMART.PREHEATING



AUTO.MATIC



DATA DRIVEN COOKING

FUNCIONES RÁPIDAS



896 PROGRAMAS



CONTROL FERMENTADORA



WI-FI & LAN



MULTI.TIME



COCCIONES AUTOMÁTICAS

Unox Intelligent Performance

Cocción Inteligente. Resultado garantizado.

Para obtener resultados iguales en cada cocción se necesitan control, inteligencia y experiencia. Cada detalle es relevante: lo que ocurre antes y durante la cocción, el régimen de carga, las propiedades de los alimentos que cambian según las estaciones y la destreza manual única de cada miembro de tu equipo.

Un ejemplo?

Hornear muchas bandejas requiere más tiempo con respecto a hornear solo una o pocas bandejas: al cargar la puerta queda abierta durante más tiempo y por consiguiente la temperatura baja también más. El horno tiene que empezar a cocinar una mayor cantidad de comida con una temperatura inferior, por lo tanto se necesita más tiempo para alcanzar las correctas condiciones de trabajo. Además, un mayor régimen de carga produce mayor humedad con respecto a la del régimen inicial y la apertura repentina de la puerta modifica notablemente los parámetros del proceso de cocción.

Para obtener resultados repetibles se requiere supervisión continua, monitorizar cada detalle y actuar de inmediato. En pocas palabras, se requiere control, inteligencia y experiencia. Exactamente lo que tu horno BAKERLUX SHOP.Pro™ MASTER tiene con la tecnología inteligente UNOX INTELLIGENT.Performance.



ADAPTIVE.COOKING™

Resultados perfectos. Siempre.

La tecnología ADAPTIVE.Cooking™, de serie en el panel de control MASTER, hace del horno un instrumento inteligente que puede interpretar las configuraciones y comprender el resultado deseado. Gracias a sus sensores, tu horno BAKERLUX SHOP.Pro™ MASTER registra los cambios temperatura, entiende la cantidad de comida que está siendo cocinada y luego ajusta automáticamente el proceso de cocción modificando el tiempo y la temperatura para garantizar que en cada cocción tengas un resultado idéntico y perfecto. Resultados de libro, con cualquier condición de carga.

AUTO.SOFT

Función de cocción suave.

Incrementar repentinamente la temperatura a la hora de cocinar productos delicados y cuando se hornea una carga completa puede perjudicar la homogeneidad del resultado final.

Cuando se activa la función AUTO.Soft, tu horno BAKERLUX SHOP.Pro™ MASTER ajusta automáticamente el incremento de la temperatura dependiendo de lo que los sensores detecten, lo hace delicadamente y garantiza una distribución del calor adecuada en cada bandeja dentro del horno. Cada detalle es importante cuando la calidad es la prioridad.

SMART.PREHEATING

Pre calentamiento inteligente.

El correcto pre calentamiento del horno crea las condiciones ideales para optimizar la cocción desde el instante en que se cierra la puerta. El horno BAKERLUX SHOP.Pro™ MASTER equipado con la tecnología inteligente SMART.Preheating, configura automáticamente la temperatura y el tiempo de pre calentamiento más correctos, según los parámetros del proceso de cocción configurado y según lo que ha pasado en las horas anteriores. Si se pasa de una cocción a temperatura elevada a una cocción más delicada, el enfriamiento de la cámara de cocción se realiza automáticamente, antes de empezar el ciclo de cocción. Esto está pensado para garantizar que los resultados sean lo más repetibles posible en cada momento del día y que los ahorros energéticos superen incluso del 20% un pre calentamiento manual.

AUTO.MATIC

Apertura automática de la puerta.

El ruido y el ritmo intenso de las actividades que se suceden en un negocio hacen que sea difícil supervisar constantemente el proceso de cocción: puede pasar que nadie se de cuenta de que el horno ha terminado su trabajo y los productos se queda demasiado tiempo en su interior, comprometiendo los esfuerzos e inversiones hechos para garantizar la máxima calidad de cada hornada. BAKERLUX SHOP.PRO™ MASTER y TOUCH siempre se centran en el resultado perfecto: gracias a la tecnología AUTO.Matic abren automáticamente la puerta interrumpiendo el proceso de cocción en el momento oportuno, garantizando de esta manera la excelencia incluso si hay otras distracciones.

SIN ADAPTIVE. COOKING™

La cantidad de comida horneada afecta el resultado final, lo que significa que un programa indicado para una sola bandeja no es suficiente para cocinar una plena carga.

CON ADAPTIVE. COOKING™

La tecnología ADAPTIVE.Cooking™ reconoce la cantidad de carga horneada y automáticamente ajusta el tiempo y la temperatura sin que se generen diferentes programas dependiendo del tipo de carga.

SET ÓPTIMO PARA MEDIA CARGA

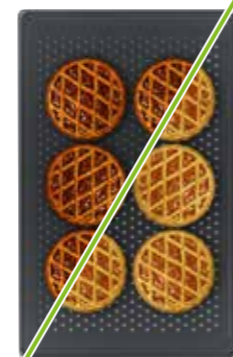
TARTAS

PRE 200°C
 20 min
 165°C

RESULTADO CON UNA BANDEJA

SIN ADAPTIVE. COOKING™

Tiempo de cocción: **20 min**
 Temperatura media efectiva: **185°C**



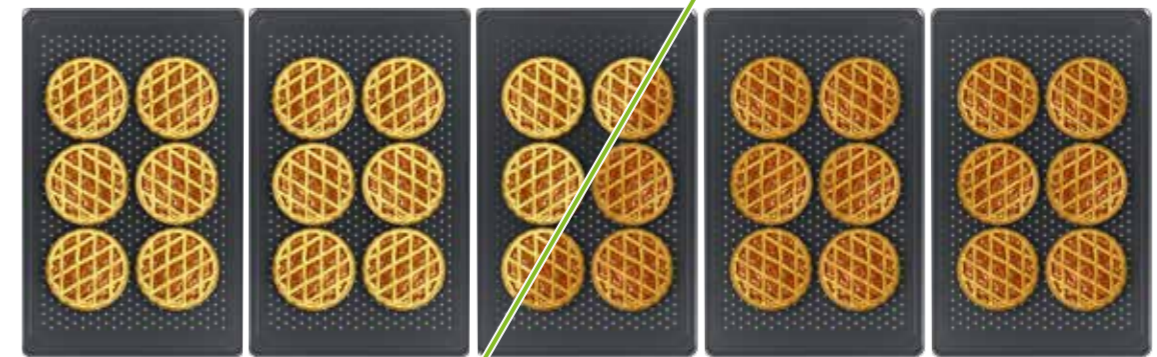
CON ADAPTIVE. COOKING™

Tiempo de cocción: **18 min**
 Temperatura media efectiva: **165°C**

RESULTADO CON PLENA CARGA

SIN ADAPTIVE. COOKING™

Tiempo de cocción: **20 min**
 Temperatura media efectiva: **155°C**



CON ADAPTIVE. COOKING™

Tiempo de cocción: **23 min**
 Temperatura media efectiva: **165°C**

SIN AUTO.MATIC

Una vez acabada la cocción, es importante sacar inmediatamente del horno todas las bandejas, para evitar que el calor almacenado por la cámara del horno siga la cocción del producto hasta quemarlo y la humedad estropee la estructura y los aromas. Es necesario intervenir de manera manual y puntual para evitar este riesgo.

CON AUTO.MATIC

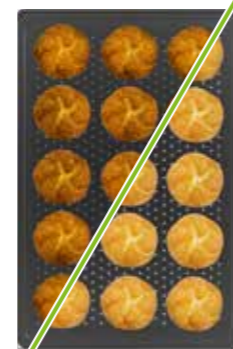
Gracias a la tecnología AUTO.UNLOCK™ cuando la cocción se finalice la puerta se abre automáticamente interrumpiendo la cocción, sin riesgos de estropear el producto. La intervención manual ya no es necesaria y el resultado está garantizado en cualquier momento, incluso si hay otras distracciones.

PAN

25 min
 180°C
 20%

SIN AUTO.MATIC

Retraso en la apertura de la puerta al final de la cocción: **Riesgo elevado.**

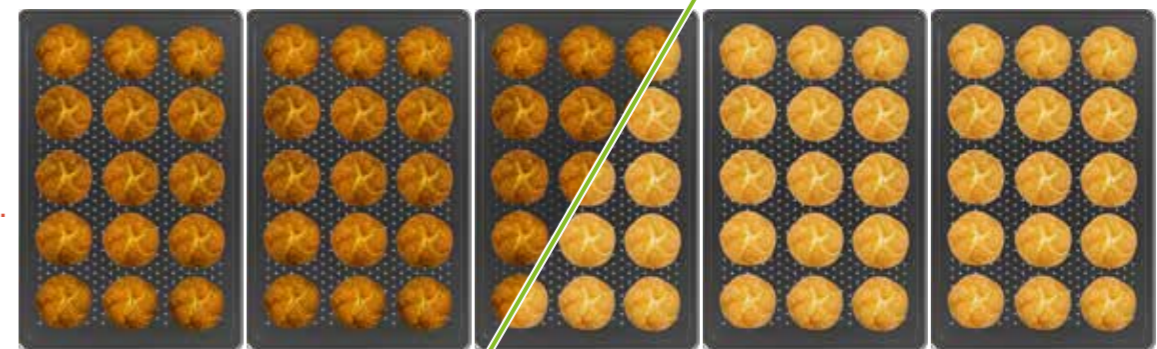


CON AUTO.MATIC

Retraso en la apertura de la puerta al final de la cocción: **Ningún riesgo.**

SIN AUTO.MATIC

Retraso en la apertura de la puerta al final de la cocción: **Riesgo elevado.**



CON AUTO.MATIC

Retraso en la apertura de la puerta al final de la cocción: **Ningún riesgo.**

SIN AUTO.SOFT

Pasando de una fase de cocción a otra, el rápido incremento de la temperatura puede ser tan agresivo que se corre el riesgo de cocinar los productos más delicados sin homogeneidad.

CON AUTO.SOFT

La función AUTO.Soft maneja el incremento de la temperatura para que sea más suave y preserve la homogeneidad en todos los puntos de la bandeja y en todas las bandejas.

PIZZAS PEQUEÑAS PASO 1/2

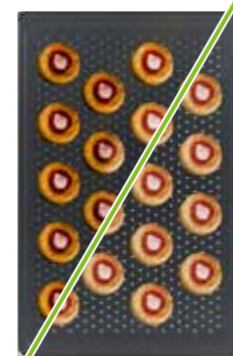
5 min
 145°C
 20%

PASO 2/2

15 min
 180°C
 0%

SIN AUTO.SOFT

Tiempo de incremento **145°C - 180°C:** **1 min**

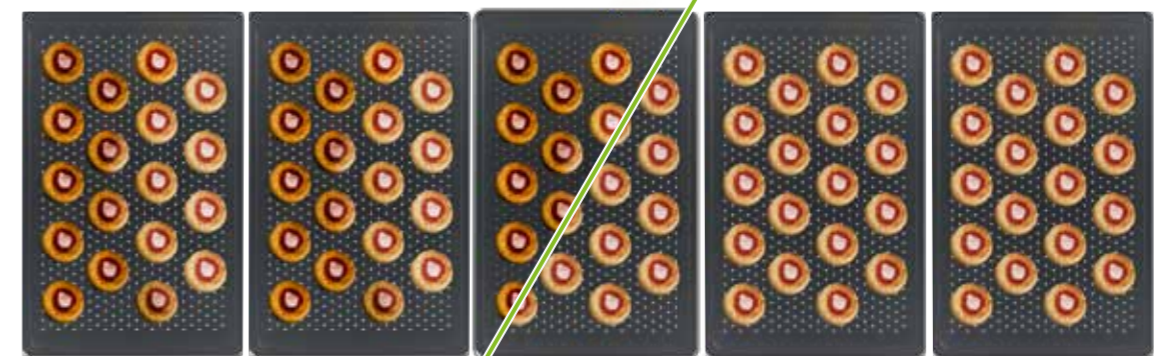


CON AUTO.SOFT

Tiempo de incremento **145°C - 180°C:** **4 min**

SIN AUTO.SOFT

Tiempo de incremento **145°C - 180°C:** **2 min**



CON AUTO.SOFT

Tiempo de incremento **145°C - 180°C:** **7 min**

SIN SMART.PREHEATING

El horno precalienta con la temperatura indicada sin considerar el trabajo anterior, corriendo el riesgo de que no esté caliente en la primera cocción por la mañana, o, al revés, que derroche energía durante el precalentamiento, incluso cuando el acero de la cámara de cocción ha acumulado el calor de las cocciones anteriores.

CON SMART.PREHEATING

SMART.Preheating reconoce el trabajo del horno en los momentos anteriores al horneado y con inteligencia ajusta el precalentamiento: es intenso a primera hora por la mañana cuando el horno está frío, mientras es más rápido o incluso no se precalienta si el acero de la cámara está lo bastante caliente como para empezar la cocción. Esto está pensado para permitir una cocción siempre perfecta y ahorrar tiempo y energía.

CROISSANT

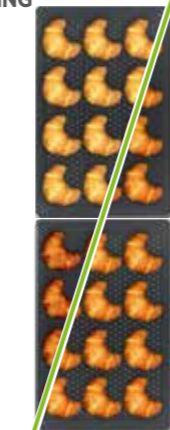
PRE 190°C
 18 min
 165°C



SIN SMART.PREHEATING

Tiempo de precalentamiento: **6 min**
 Temp acero en la cámara después del precalentamiento: **100°C**

Tiempo de precalentamiento: **6 min**
 Temp acero en la cámara después del precalentamiento: **190°C**



CON SMART.PREHEATING

Tiempo de precalentamiento: **9 min**
 Temp acero en la cámara después del precalentamiento: **165°C**

Tiempo de precalentamiento: **0 min**
 Temp acero en la cámara después del precalentamiento: **165°C**

SIN SMART.PREHEATING

Tiempo de precalentamiento: **6 min**
 Temp acero en la cámara después del precalentamiento: **100°C**

Tiempo de precalentamiento: **6 min**
 Temp acero en la cámara después del precalentamiento: **190°C**



CON SMART.PREHEATING

Tiempo de precalentamiento: **9 min**
 Temp acero en la cámara después del precalentamiento: **165°C**

Tiempo de precalentamiento: **0 min**
 Temp acero en la cámara después del precalentamiento: **165°C**

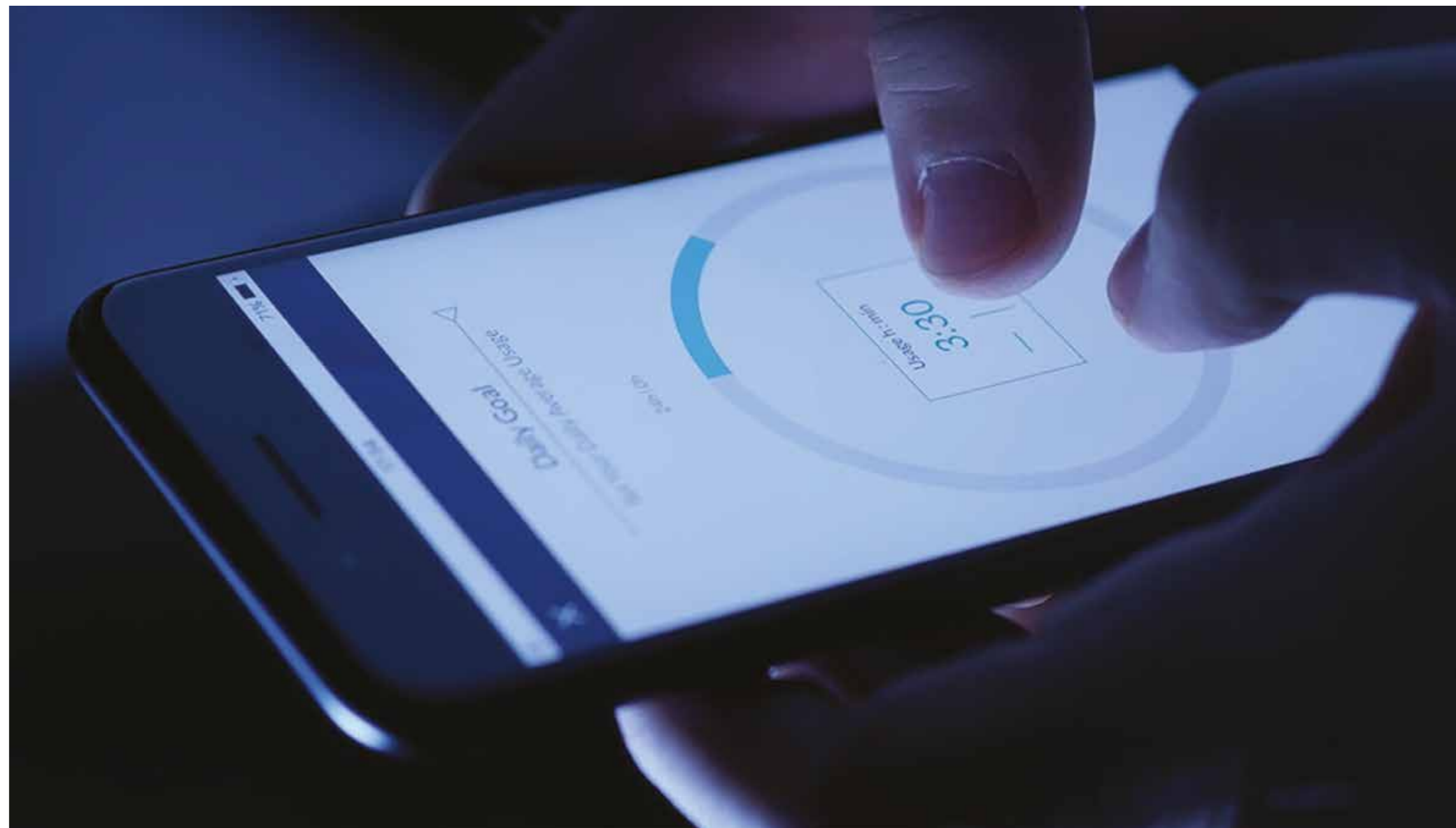
DDC - Data Driven Cooking

Tu horno es único, inteligente y conectado.

La tecnología de Inteligencia Artificial Data Driven Cooking está diseñada para ayudarte a aprovechar al máximo el potencial de los hornos BAKERLUX SHOP.Pro™ recoge datos, procesa informaciones, analiza los modos de uso y te proporciona un informe diario. Se conecta a la nube de UNOX para encontrar y proponerte recetas y consejos personalizados sobre tus verdaderas necesidades que se traducen directamente en nuevas elaboraciones para tu establecimiento. Con Data Driven Cooking, los hornos BAKERLUX SHOP.Pro™ se convierten en mucho más que un equipo de cocina. Se convierten en un verdadero socio que te ayuda a construir tu éxito.

La tecnología Data Driven Cooking está disponible para los hornos BAKERLUX SHOP.Pro™ MASTER y TOUCH.

Data Driven Cooking.
Más cerca de ti, más cerca de tu éxito.



 Mira el video "Data Driven Cooking".



Premio a la innovación
HOST 2017
**SMART
LABEL**

DDC.Unox e DDC.App A un sólo clic de distancia.

Por medio del portal internet ddc.unox.com y de la aplicación DDC.UNOX tienes el control de todos los hornos BAKERLUX SHOP.Pro™ MASTER y TOUCH conectados a tu ordenador o smartphone. Puedes controlar su estado de funcionamiento en tiempo real, recoger y analizar los datos de uso y APPCC de meses pasados. Crear recetas desde tu ordenador, para luego enviarlas a tus hornos conectados con un sólo click.

DDC.Stats Monitorizado para una mejora constante.

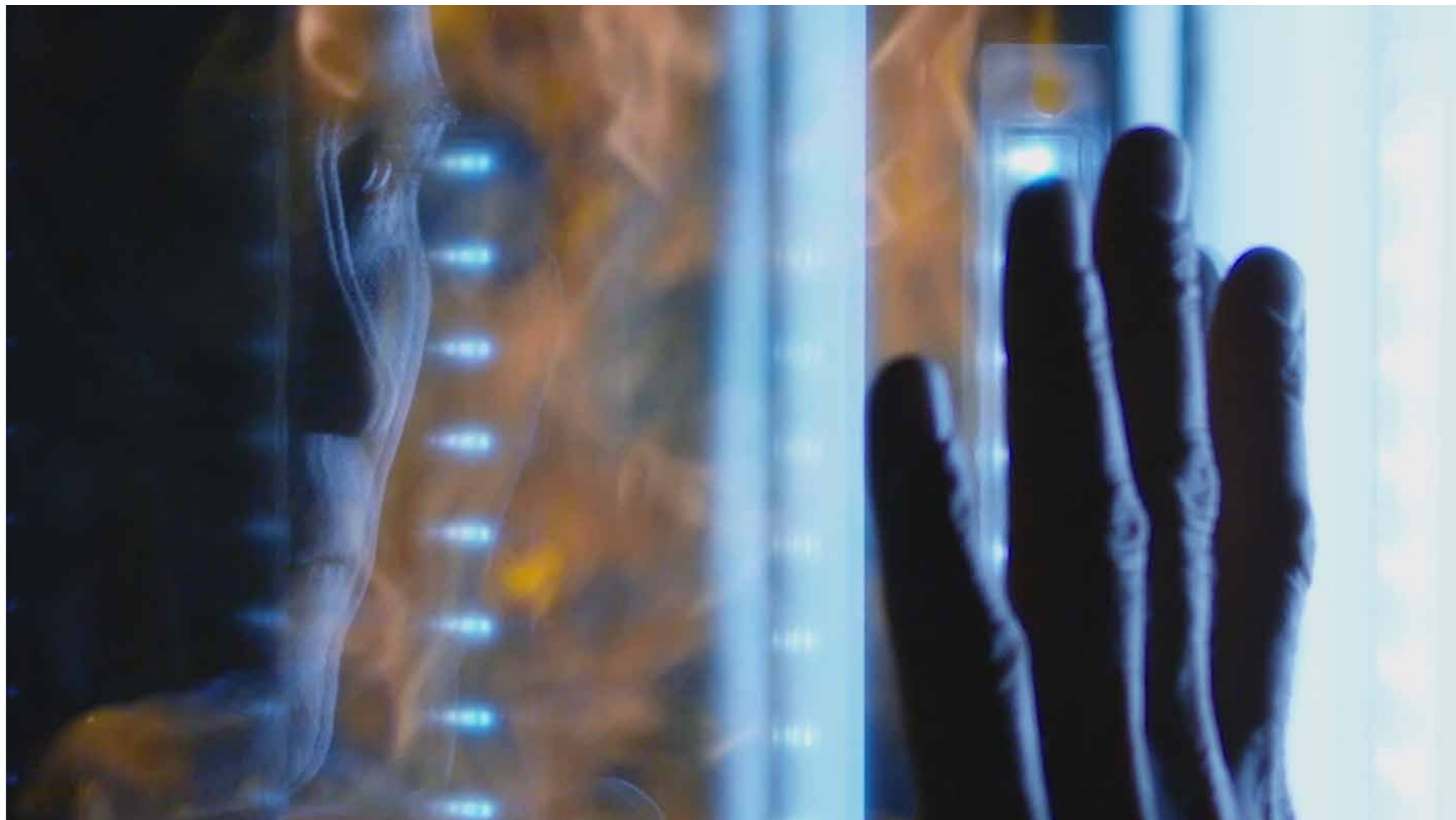
El panel de control MATER de los hornos BAKERLUX SHOP.Pro™ controla y analiza los consumos de energía y agua, registra los tiempos de cocción y cuenta los tiempos de apertura de la puerta. Luego la función DDC.Stats traduce estos datos en informaciones valiosas, útiles y claras que te ayudan de una manera concreta a identificar cada oportunidad de mejora y eliminar cualquier desperdicio aumentando así tus ganancias diarias.

Unox Intensive Cooking

Has decidido no conformarte. Máxima intensidad de cocción.

Cocina de manera perfecta, vende y repite. Todo el día, todos los días.

Para los ritmos intensos de un espacio comercial cuyo negocio principal es la venta de productos horneados, los objetivos son elevados estándares de calidad, resultados repetibles, velocidad de actuación, ahorro energético y fiabilidad. Eso fue lo que perseguimos y que realizamos. UNOX INTENSIVE.Cooking se traduce en la máxima intensidad de cocción para maximizar la producción y diversidad de oferta. Con la certeza de un producto certificado ENERGY STAR. Certifica tu éxito.



DRY.Plus

Expulsión de la humedad para un aroma máximo.

La presencia de humedad durante las fases finales de la cocción de los productos puede comprometer la calidad deseada de los productos. La tecnología DRY.Plus saca el aire húmedo de la cámara de cocción, tanto la liberada de los productos horneados como la producida del sistema STEAM.Plus durante un anterior paso de cocción. La tecnología DRY.Plus permite eliminar la humedad en la cámara de cocción producida por los productos en el horno. Con DRY.Plus el sabor del producto es maximizado, con una estructura interna seca y bien formada y una superficie externa crujiente y dorada. Acostúmbrate a hacer grandes cosas.

STEAM.Plus

Humedad bajo demanda para cocciones perfectas.

La introducción de humedad en la cámara en los primeros minutos del proceso de cocción de los productos congelados favorece el desarrollo de la estructura interna y el dorado de la superficie externa del producto. La tecnología UNOX STEAM.Plus permite la producción instantánea de humedad en la cámara de cocción a partir de una temperatura de 90 °C hasta los 260 °C consiguiendo los mejores resultados para cada horneada.

AIR.Plus

Conduce, une, transforma.

La tecnología AIR.Plus garantiza la perfecta distribución del aire y del calor en el interior de la cámara de cocción, garantizando uniformidad de horneado en todos los puntos de cada bandeja y en todas las bandejas. Gracias a AIR.Plus al finalizar el horneado los alimentos tendrán una coloración externa homogénea, con una integridad y consistencia que harán que el producto se mantenga en perfectas condiciones aun después de varias horas. Con BAKERLUX SHOP.Pro™ MASTER, TOUCH y LED puedes elegir entre dos diferentes velocidad de ventilación del aire para permitir hornear productos ligeros o pesados sin limitar la variedad de tu oferta.

EFFICIENT.Power™

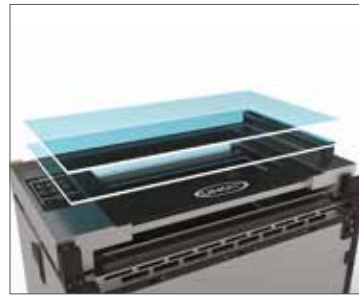
Potencia y eficiencia.

BAKERLUX SHOP.Pro™ significa tener garantía de rendimiento y eficiencia de máximo nivel. Máxima velocidad en el incremento de la temperatura y precisión en su mantenimiento, ahorro de energía garantizado gracias al doble cristal y a los materiales aislantes de alto rendimiento. ¿Hablamos de números? De 60 a 260°C en 300 segundos. La máxima eficiencia en su categoría para el funcionamiento de convección según la certificación ENERGY STAR.

Los detalles marcan la diferencia. Y tú lo sabes.

BAKERLUX SHOP.Pro™

Aperturas abatibles o laterales.
Para cualquier espacio y uso.



DOBLE CRISTAL



CRISTALES FÁCILES DE LIMPIAR



PANEL TOUCH SCREEN PARA MASTER Y TOUCH



SISTEMA MULTITURBINA



ESTRUCTURA 100% ACERO



LUCES LED



MATERIAL CON ALTO PODER AISLANTE



IPX4



CONEXIÓN INTERNET / WI-FI



CIERRE SOFT-CLOSE



PUERTO USB



MANETA ERGONÓMICA



APERTURA ABATIBLE (para modelos Rossella, Elena, Arianna y Stefania versiones TOUCH, LED y GO)



APERTURA LATERAL (para los hornos Camilla y Vittoria y para todos los demás modelos de versión MASTER Matic, TOUCH Matic)

Descubre más. Mira el vídeo "Perfection is now" en el canal oficial de YouTube de UNOX.



Campana Ventless Certificada



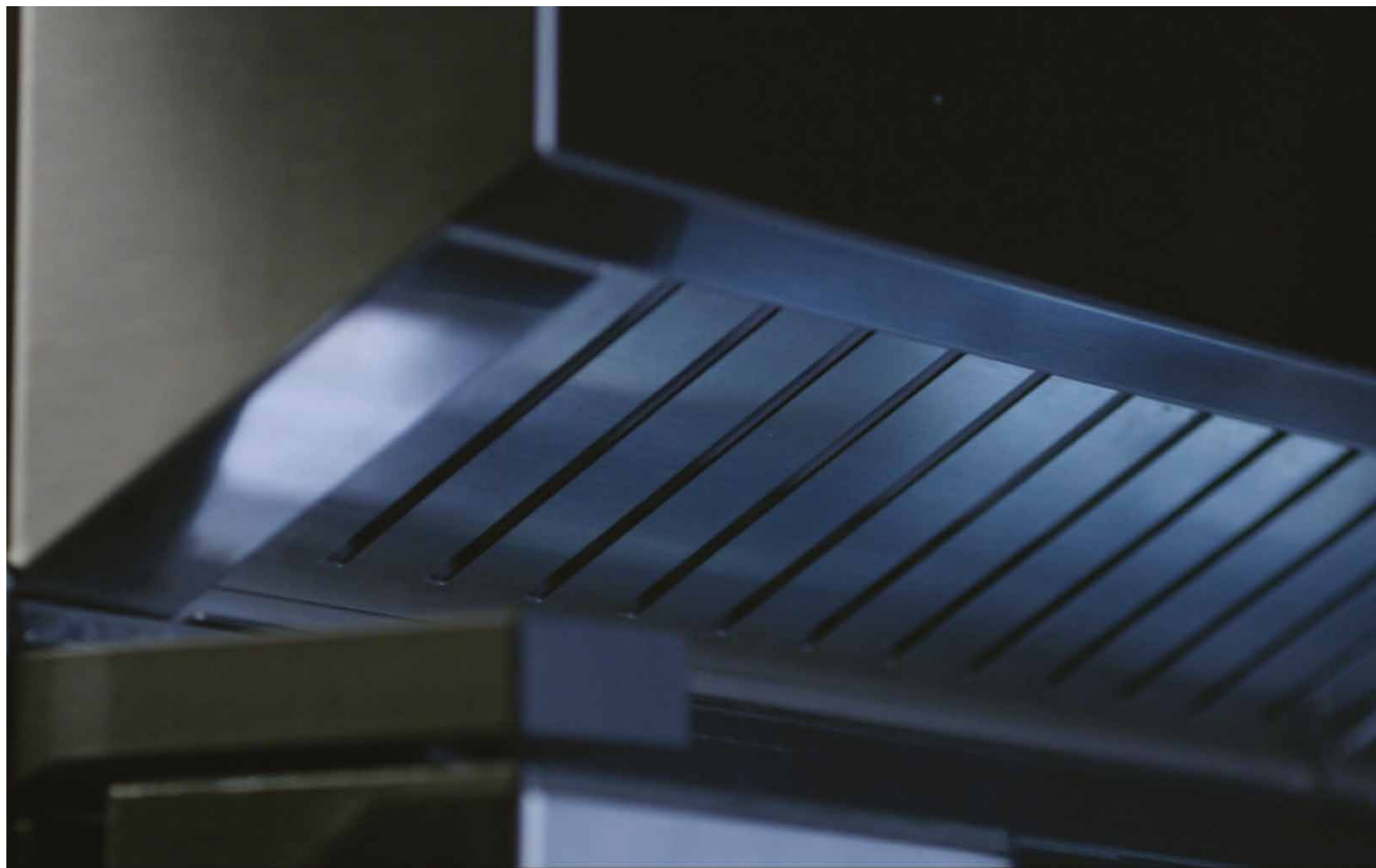
La campana con condensador de vapor UNOX es una solución ideal para instalar tu horno BAKERLUX SHOP.Pro™ MASTER, TOUCH o LED en cada rincón de tu tienda incluso en ausencia* o lejos de una campana extractora convencional. En su interior, un filtro autolimpiante elimina los olores y el calor latente de los humos expulsados por la chimenea, sin que sea necesario mantenimiento o intervenciones para la limpieza del filtro. Las campanas UNOX mantienen el estilo y diseño del horno completando la solución en un único equipo sólido, silencioso y eficaz.

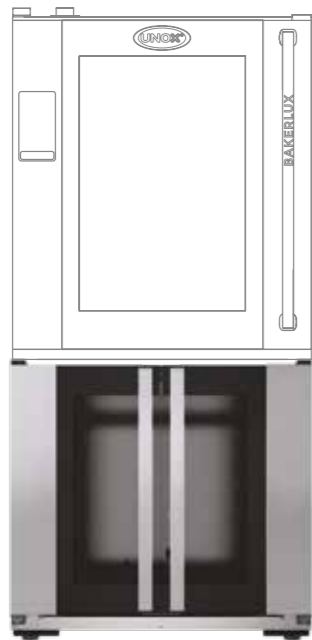
*sujeto a verificación y aprobación por parte de entidades y regulaciones territoriales

Campana Waterless



Las campanas de condensación deben ser conectadas a una fuente de agua, pero no todas las tiendas o secciones de la misma disponen de una conexión hídrica. Nuestra campana Waterless para BAKERLUX SHOP.Pro™ ha sido creada para satisfacer esta exigencia y pueden condensar los vapores de las elaboraciones de pastelería y panadería sin el uso del agua. Es posible instalar la campana Waterless en cada versión de BAKERLUX SHOP.Pro™ y no necesita el uso de agua.



Producción sin interrupciones.**UNOX cuida de tus productos.**

Las fermentadoras para BAKERLUX SHOP.Pro™ disponibles para las versiones MASTER, TOUCH y LED controlan de manera precisa la temperatura y la humedad en cada instante del proceso de fermentación logrando un resultado constante y fiel a la tradición de siempre.

Las fermentadoras para BAKERLUX SHOP.Pro™ permiten configurar el porcentaje de humedad deseado en el interior de la cámara de fermentación, para conseguir siempre resultados perfectos en cada preparación.



BAKING ESSENTIALS

La línea de bandejas Baking Essentials es el mejor instrumento para disfrutar de la tecnología de cocción de tu BAKERLUX SHOP.Pro™. Cada bandeja tiene sus características definidas, pensadas, diseñadas y realizadas para fines precisos. La bandeja perfecta para un resultado excelente.



PANADERÍA Y PASTERERÍA

FORO.BAKE

Bandeja en aluminio microperforada.



IDEAL PARA:

- Pastelería
- Postres
- Cocciones con alfombras de silicona

VENTAJAS

- Microperforadas para incrementar la circulación del aire
- Borde muy bajo para una máxima uniformidad

FORO.BLACK

Bandeja de aluminio microperforada con tratamiento antiadherente.



IDEAL PARA:

- Croissant
- Pan congelado
- Hojaldres
- Pastelería

VENTAJAS

- Papel para hornear no necesario
- Borde muy bajo para una máxima uniformidad

FAKIRO™

Bandeja de 12 mm de grosor con tratamiento antiadherente, doble superficie: lisa y una ranurada para un doble uso.



IDEAL PARA:

- Pizza
- Scones
- Pan
- Bocadillos

VENTAJAS

- Hogazas y bocadillos listos en 3 minutos
- 13 mm de espesor para un efecto piedra refractaria

PASTERERÍA Y PANADERÍA CONGELADAS

FAKIRO.GRILL

Bandeja de 12 mm de grosor con tratamiento antiadherente, doble superficie: lisa y una ranurada para un doble uso



IDEAL PARA:

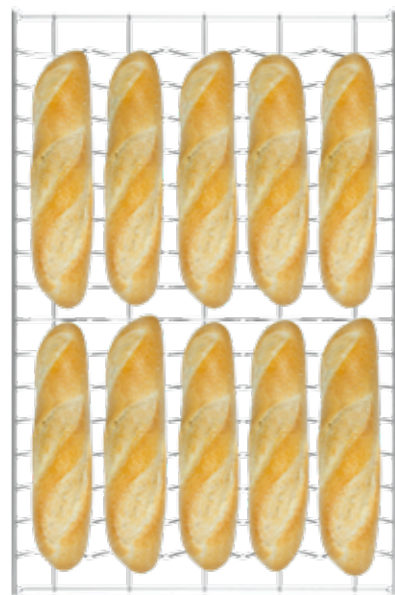
- Pizza
- Scones
- Pan
- Bocadillos

VENTAJAS

- Pizza lista, crujiente en su base en 4 minutos
- 13 mm de espesor para un efecto piedra refractaria

BAGUETTE.GRID

Bandeja cromada ultraligera con 5 canales



IDEAL PARA:

- Baguettes congeladas
- Barras de pan congeladas

VENTAJAS

- Hasta 10 mini baguettes en 18 minutos
- Alto nivel de circulación del aire para cocciones rápidas

FORO.BAGUETTE BLACK

Bandeja de aluminio microperforada, con 5 canales y tratamiento antiadherente.



IDEAL PARA:

- Baguettes congeladas
- Barras de pan congeladas

VENTAJAS

- 5 canales perfectamente separados y uniformes
- Limpieza ultra rápida

BAKE.BLACK

Bandeja de aluminio con tratamiento antiadherente.



IDEAL PARA:

- Cruasanes
- Pasteles daneses
- Pastelería

VENTAJAS

- Papel para hornear no necesario
- Borde muy bajo para una máxima uniformidad

BAKE

Bandeja en aluminio



IDEAL PARA:

- Pastelería
- Postres
- Cocciones con alfombras de silicona

VENTAJAS

- Bandejas finas para una rápida transmisión de calor
- Borde muy bajo para una máxima uniformidad

BAKING ESSENTIALS.

Será como tener un miembro más en la brigada.

BAKING ESSENTIALS

FORO.BAKE



DISPONIBLES EN LOS SIGUIENTES TAMAÑOS:

- 600X400 Art.: TG 410
- 460X330 Art.: TG 310

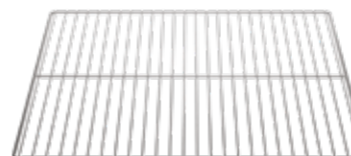
FAKIRO™



DISPONIBLES EN LOS SIGUIENTES TAMAÑOS:

- 600X400 Art.: TG 440
- 460X330 Art.: TG 335

CHROMO.GRID



DISPONIBLES EN LOS SIGUIENTES TAMAÑOS:

- 600X400 Art.: GRP 405
- 460X330 Art.: GRP 305

FORO.BAGUETTE BLACK



DISPONIBLES EN LOS SIGUIENTES TAMAÑOS:

- 600X400 Art.: TG 435

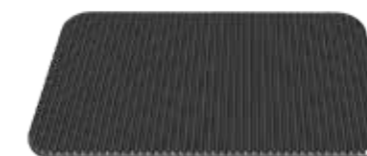
FORO.BLACK



DISPONIBLES EN LOS SIGUIENTES TAMAÑOS:

- 600X400 Art.: TG 430
- 460X330 Art.: TG 330

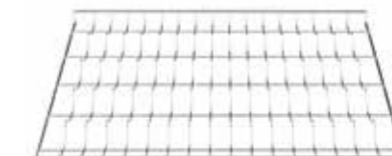
FAKIRO.GRILL



DISPONIBLES EN LOS SIGUIENTES TAMAÑOS:

- 600X400 Art.: TG 465

BAGUETTE.GRID



DISPONIBLES EN LOS SIGUIENTES TAMAÑOS:

- 600X400 Art.: GRP 410
- 460X330 Art.: GRP 310

FORO.BAGUETTE



DISPONIBLES EN LOS SIGUIENTES TAMAÑOS:

- 600X400 Art.: TG 445

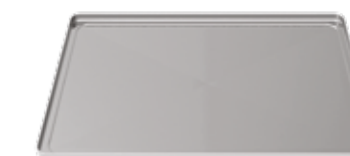
STEEL.BAKE



DISPONIBLES EN LOS SIGUIENTES TAMAÑOS:

- 600X400 Art.: TG 450

BAKE



DISPONIBLES EN LOS SIGUIENTES TAMAÑOS:

- 600X400 Art.: TG405
- 460X330 Art.: TG305

BAKE.BLACK



DISPONIBLES EN LOS SIGUIENTES TAMAÑOS:

- 600X400 Art.: TG460



UNOX.Care Program

Proteje el rendimiento que mereces.

Los sistemas de filtración de resina UNOX.Pure reducen la cantidad de sustancias que contribuyen a la formación de cal en el interior de la cámara de cocción, causa de malfuncionamientos y roturas.

Los filtros de resina UNOX se pueden instalar fácilmente en cualquier horno o columna BAKERLUX SHOP.Pro™. Para los más grandes Camilla y Vittoria, Unox sugiere UNOX.Pure, mientras que para los hornos más pequeños el Bakery.Pure es suficiente para garantizar, en la mayoría de las aplicaciones, un año de trabajo con tranquilidad.

Los controles MASTER y TOUCH monitorean la cantidad de agua filtrada de los sistemas Bakery.Pure y UNOX.Pure y te señalan automáticamente cuando se necesita cambiar el filtro optimizando así su uso.



UNOX.Pure
Art.: XHC003



Bakery.Pure
Art.: XHC010

Una gama de excelencia.

APERTURA PUERTA BASCULANTE - DE ARRIBA A ABAJO

4 600x400 3 600x400 4 460x330 3 460x330



	ROSSELLA	ELENA	ARIANNA	STEFANIA
Tipo de apertura				
Tipo de cierre				
Distancia Entre Las Bandejas				
Frecuencia				
Voltaje				
Potencia Eléctrica				
Dimensiones WxDxH (mm)				
Peso				
Tipo de apertura				
Tipo de cierre				
Distancia Entre Las Bandejas				
Frecuencia				
Voltaje				
Potencia Eléctrica				
Dimensiones WxDxH (mm)				
Peso				
Tipo de apertura	XEFT-04EU-ETDV	XEFT-03EU-ETDV	XEFT-04HS-ETDV	XEFT-03HS-ETDV
Tipo de cierre	De arriba a abajo	De arriba a abajo	De arriba a abajo	De arriba a abajo
Distancia Entre Las Bandejas	Manual	Manual	Manual	Manual
Distancia Entre Las Bandejas	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Frecuencia	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
Voltaje	400 V - 3N	230 V - 1N	230 V - 1N	230 V - 1N
Potencia Eléctrica	6,9 KW	3,45 KW	3,45 KW	2,95 KW
Dimensiones WxDxH (mm)	800x811x500	800x811x425	600x669x500	600x669x425
Peso	57 kg	46 kg	39 kg	36 kg
Tipo de apertura	XEFT-04EU-ELDV	XEFT-03EU-ELDV	XEFT-04HS-ELDV	XEFT-03HS-ELDV
Tipo de cierre	De arriba a abajo	De arriba a abajo	De arriba a abajo	De arriba a abajo
Distancia Entre Las Bandejas	Manual	Manual	Manual	Manual
Distancia Entre Las Bandejas	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Frecuencia	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
Voltaje	400 V - 3N	230 V - 1N	230 V - 1N	230 V - 1N
Potencia Eléctrica	6,9 KW	3,45 KW	3,45 KW	2,95 KW
Dimensiones WxDxH (mm)	800x811x500	800x811x425	600x669x500	600x669x425
Peso	57 kg	46 kg	39 kg	36 kg
Tipo de apertura	XEFT-04EU-EGDN	XEFT-03EU-EGDN	XEFT-04HS-EGDN	XEFT-03HS-EGDN
Tipo de cierre	De arriba a abajo	De arriba a abajo	De arriba a abajo	De arriba a abajo
Distancia Entre Las Bandejas	Manual	Manual	Manual	Manual
Distancia Entre Las Bandejas	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Frecuencia	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
Voltaje	400 V - 3N	230 V - 1N	230 V - 1N	230 V - 1N
Potencia Eléctrica	6,9 KW	3,45 KW	3,45 KW	2,95 KW
Dimensiones WxDxH (mm)	800x811x500	800x811x425	600x669x500	600x669x425
Peso	57 kg	46 kg	39 kg	36 kg

APERTURA PUERTA AUTOMÁTICA LATERAL- DE DERECHA A IZQUIERDA **MATIC**

10 600x400 6 600x400 4 600x400 3 600x400 4 460x330 3 460x330



	CAMILLA.MATIC	VITTORIA.MATIC	ROSSELLA.MATIC	ELENA.MATIC	ARIANNA.MATIC	STEFANIA.MATIC
Tipo de apertura						
Tipo de cierre						
Distancia Entre Las Bandejas						
Frecuencia						
Voltaje						
Potencia Eléctrica						
Dimensiones WxDxH (mm)						
Peso						
Tipo de apertura						
Tipo de cierre						
Distancia Entre Las Bandejas						
Frecuencia						
Voltaje						
Potencia Eléctrica						
Dimensiones WxDxH (mm)						
Peso						
Tipo de apertura	XEFT-10EU-EMRV	XEFT-06EU-EMRV	XEFT-04EU-EMRV	XEFT-03EU-EMRV	XEFT-04HS-EMRV	XEFT-03HS-EMRV
Tipo de cierre	De dcha a izdaCierre	De dcha a izdaCierre	De dcha a izdaCierre	De dcha a izdaCierre	De dcha a izdaCierre	De dcha a izdaCierre
Distancia Entre Las Bandejas	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
Distancia Entre Las Bandejas	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Frecuencia	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
Voltaje	400 V - 3N	400 V - 3N	400 V - 3N	230 V - 1N	230 V - 1N	230 V - 1N
Potencia Eléctrica	15,5 kW	10,3 kW	6,9 KW	3,45 KW	3,45 KW	2,95 KW
Dimensiones WxDxH (mm)	800x811x952	800x811x682	800x811x502	800x811x427	600x669x502	600x669x427
Peso	96 kg	72 kg	57 kg	46 kg	39 kg	36 kg
Tipo de apertura	XEFT-10EU-ETRV	XEFT-06EU-ETRV	XEFT-04EU-ETRV	XEFT-03EU-ETRV	XEFT-04HS-ETRV	XEFT-03HS-ETRV
Tipo de cierre	De dcha a izdaCierre	De dcha a izdaCierre	De dcha a izdaCierre	De dcha a izdaCierre	De dcha a izdaCierre	De dcha a izdaCierre
Distancia Entre Las Bandejas	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
Distancia Entre Las Bandejas	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Frecuencia	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
Voltaje	400 V - 3N	400 V - 3N	400 V - 3N	230 V - 1N	230 V - 1N	230 V - 1N
Potencia Eléctrica	15,5 kW	10,3 kW	6,9 KW	3,45 KW	3,45 KW	2,95 KW
Dimensiones WxDxH (mm)	800x811x952	800x811x682	800x811x502	800x811x427	600x669x502	600x669x427
Peso	96 kg	72 kg	57 kg	46 kg	39 kg	36 kg

MASTER



TOUCH



TOUCH



LED



GO



Pide más.

600x400

460x330

CAMPANAS



CAMPANA CON CONDENSADOR DE VAPOR

Compatible con los modelos MASTER, TOUCH y LED.
Frecuencia: 50 / 60 Hz
Potencia Eléctrica: 0,2 kW - Diámetro salida humos: 121 mm
Caudal mínimo: 550 m³/h - Caudal máximo: 750 m³/h
Dimensiones: 800x863x276 WxDxH mm
Art.: XEKHT-HCEU

CAMPANA CON CONDENSADOR DE VAPOR

Compatible con los modelos MASTER, TOUCH y LED.
Frecuencia: 50 / 60 Hz
Potencia Eléctrica: 0,2 kW - Diámetro salida humos: 121 mm
Caudal mínimo: 550 m³/h - Caudal máximo: 750 m³/h
Dimensiones: 600x731x276 WxDxH mm
Art.: XEKHT-HCHS



CAMPANA WATERLESS

Compatible con los modelos MASTER, TOUCH, LED y GO.
Frecuencia: 50 / 60 Hz
Potencia Eléctrica: 0,1 kW
Dimensiones: 800x863x205 WxDxH mm
Art.: XEKHT-ACEU

CAMPANA WATERLESS

Compatible con los modelos MASTER, TOUCH, LED y GO.
Frecuencia: 50 / 60 Hz
Potencia Eléctrica: 0,1 kW
Dimensiones: 600x731x205 WxDxH mm
Art.: XEKHT-ACHS

FERMENTADORAS



FERMENTADORA

Compatible con los modelos MASTER, TOUCH y LED.
Capacidad: 8 600x400
Voltaje: 220-240V-1PH+N+PE
Frecuencia: 50 / 60 Hz - Potencia Eléctrica: 1,2 Kw
Dimensiones: 800x792x750 WxDxH mm - Peso: 37 kg
Art.: XEKPT-08EU-C

FERMENTADORA

Compatible con los modelos MASTER, TOUCH y LED.
Capacidad: 8 460x330
Voltaje: 220-240V-1PH+N+PE
Frecuencia: 50 / 60 Hz - Potencia Eléctrica: 1,2 Kw
Dimensiones: 600x711x750 WxDxH mm - Peso: 35 kg
Art.: XEKPT-08HS-C

FERMENTADORA

Compatible con los modelos MASTER, TOUCH y LED.
Capacidad: 10 600x400
Voltaje: 220-240V-1PH+N+PE
Frecuencia: 50 / 60 Hz - Potencia Eléctrica: 1,2 Kw
Dimensiones: 800x792x886 WxDxH mm - Peso: 42 kg
Art.: XEKPT-10EU-C

KIT DE SUPERPOSICIÓN



KIT DE SUPERPOSICIÓN

Compatible con todos los modelos.
Incluye todas las partes necesarias para la instalación de dos hornos sobrepuestos.
Art.: XWKQT-00EF-E

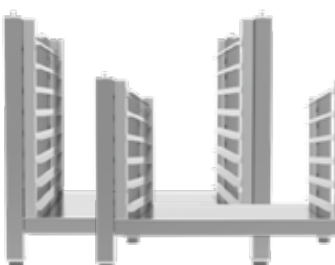
KIT DE SUPERPOSICIÓN

Compatible con todos los modelos.
Incluye todas las partes necesarias para la instalación de dos hornos sobrepuestos.
Art.: XWKQT-00HS-E

KIT DE SUPERPOSICIÓN

Incluye todas las partes necesarias para la instalación de cualquier horno sobrepuesto a un ROSSELLA en cualquier versión.
Art.: XWKQT-04EF-E

STANDS



STAND ALTO CON SOPORTES LATERALES

Compatible con todos los modelos.
Dimensiones: 794x688x738 WxDxH mm
Distancia Entre Las Bandejas: 60mm - Peso: 10 kg
Art.: XEKRT-08EU-H

STAND ALTO CON SOPORTES LATERALES

Compatible con todos los modelos.
Dimensiones: 594x546x783 WxDxH mm
Distancia Entre Las Bandejas: 60mm - Peso: 9 kg
Art.: XEKRT-08HS-H

STAND INTERMEDIO CON SOPORTES LATERALES

Compatible con todos los modelos.
Dimensiones: 794x688x559 WxDxH mm
Distancia Entre Las Bandejas: 60mm - Peso: 7 kg
Art.: XEKRT-06EU-M

STAND INTERMEDIO CON SOPORTES LATERALES

Compatible con todos los modelos.
Dimensiones: 594x546x559 WxDxH mm
Distancia Entre Las Bandejas: 60mm - Peso: 6 kg
Art.: XEKRT-06HS-M

STAND COLOCACIÓN AL SUELO

Compatible con todos los modelos.
Dimensiones: 794x688x150 WxDxH mm
Peso: 4 kg
Art.: XWKRT-00EF-F

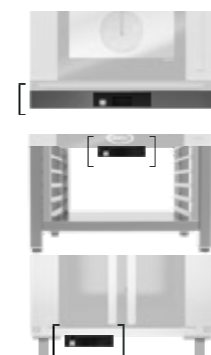
STAND COLOCACIÓN AL SUELO

Compatible con todos los modelos.
Dimensiones: 594x546x150 WxDxH mm
Peso: 3 kg
Art.: XWKRT-00HS-F

600x400

460x330

KIT BIDÓN



KIT BIDÓN PARA HORNO INDIVIDUAL CON BOMBA

Compatible con los modelos MASTER, TOUCH y LED.
Art.: XHC021

KIT BIDÓN PARA HORNO INDIVIDUAL CON BOMBA

Compatible con los modelos MASTER, TOUCH y LED.
Art.: XHC020

KIT BIDÓN PARA SOLUCIONES MAXI.Link

Compatible con los modelos MASTER, TOUCH y LED.
Art.: XHC023

KIT BIDÓN PARA SOLUCIONES MAXI.Link

Compatible con los modelos MASTER, TOUCH y LED.
Art.: XHC022

KIT BIDÓN PARA FERMENTADORAS

Compatible con los modelos MASTER, TOUCH y LED.
Art.: XHC024

KIT BIDÓN PARA FERMENTADORAS

Compatible con los modelos MASTER, TOUCH y LED.
Art.: XHC024

OTROS ACCESORIOS



KIT BOMBA

Compatible con los modelos MASTER, TOUCH y LED 600x400 & 460x330.
Art.: XHC016

KIT TIMBRE

Compatible con todos los modelos 600x400 & 460x330.
Art.: XEC015

KIT RUEDAS

Compatible con todos los modelos 600x400 & 460x330.
Art.: XUC012

KIT PATAS PARA HORNOS

Compatible con todos los modelos 600x400.
Art.: XUC035

KIT PATAS PARA HORNOS

Compatible con todos los modelos 460x330.
Art.: XUC025

KIT PATAS PARA FERMENTADORAS

Compatible con todos los modelos 600x400 & 460x330.
Art.: XUC045

UNOX.CARE



UNOX.PURE - SISTEMA DE FILTRADO

Compatible con los modelos CAMILLA e VITTORIA MASTER, TOUCH y LED.
Art.: XHC003

UNOX.PURE - CARTUCHO DE REPUESTO

Compatible con los modelos CAMILLA e VITTORIA MASTER, TOUCH y LED.
Art.: XHC004

BAKERY.PURE - SISTEMA DE FILTRADO

Compatible con los modelos ROSSELLA, ELENA, ARIANNA & STEFANIA MASTER, TOUCH y LED.
Art.: XHC010

BAKERY.PURE - CARTUCHO DE REPUESTO

Compatible con los modelos ROSSELLA, ELENA, ARIANNA & STEFANIA MASTER, TOUCH y LED.
Art.: XHC011

CONEXIÓN A INTERNET



ACCESORIOS PARA CONECTAR BAKERLUX SHOP.PRO™ MASTER Y TOUCH A INTERNET

Compatible con los modelos BAKERLUX SHOP.Pro™ MASTER y TOUCH.

LAN kit
Art.: XEC011

Wi-Fi kit
Art.: XEC012

Imagen ilustrativa para el kit Wi-Fi XEC012

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS 600x400 & 460x330

● Standard ○ Optional — No disponible

	MASTER	TOUCH	LED	GO
MODOS DE COCCIÓN				
Cocción a Convección con temperatura variable de 30 °C a 260 °C	●	●	●	●
Cocción Convección + Humedad con temperatura variable de 48 °C a 260 °C	●	●	●	—
Temperatura máxima precalentamiento 260 °C	●	●	●	●
PROGRAMACIÓN AUTOMÁTICA Y AVANZADA				
Pasos de cocción	9	9	3	3
PROGRAMAS RÁPIDOS	—	—	12	12
PROGRAMAS:	896	99	99	99
PROGRAMAS: posibilidad de asignar nombres e imágenes a los programas en memoria	●	●	—	—
PROGRAMAS: posibilidad de registrar la receta con un nombre	●	●	—	—
MULTI.Time: gestiona más de 10 temporizadores para el control de la cocción simultánea de productos diferentes	●	—	—	—
Conexión internet con cable	○	○	—	—
DATA DRIVEN COOKING Recoge datos, procesa informaciones, analiza las modalidades de uso y envía sugerencias personalizadas.	●	●	—	—
DISTRIBUCIÓN DEL AIRE EN LA CÁMARA DE COCCIÓN				
Tecnología AIR.Plus: 2 velocidades del flujo de aire en la cámara programables por el usuario	●	●	●	—
Tecnología AIR.Plus: turbinas múltiples con inversión de marcha	●	●	●	●
GESTIÓN DEL CLIMA EN LA CÁMARA DE COCCIÓN				
Tecnología STEAM.Plus: cocciones mixtas convección - humedad (20-40-60-80-100%)	●	●	●	—
Tecnología DRY.Plus: extracción de la humedad de la cámara de cocción	●	●	●	●
Tecnología ADAPTIVE.Cooking™: una sola bandeja o plena carga con el mismo resultado.	●	—	—	—
Tecnología AUTO.Soft: incremento térmico controlado para una uniformidad total.	●	—	—	—
Tecnología SMART.Preheating: el horno precalienta a la temperatura deseada, teniendo en cuenta de las cocciones anteriores.	●	—	—	—
ESTACIÓN DE COCCIÓN				
Tecnología MAXI.LINK: permite crear columnas con dos hornos sobrepuestos.	●	●	●	—
 AISLAMIENTO TÉRMICO Y SEGURIDAD				
Tecnología Protek.SAFE™: máxima eficiencia térmica y seguridad laboral	●	●	●	●
Tecnología Protek.SAFE™: frenado del motor a la apertura de la puerta para contener dispersiones energéticas	●	●	●	●
 APERTURA PORTA				
Basculante manual de arriba a abajo	—	●	●	●
Lateral electromecánica y automática de derecha a izquierda (sólo versiones Matic).	●	●	—	—
Lateral manual de derecha a izquierda.	—	—	●	●
 FUNCIÓN AUXILIAR				
Temperatura de pre-calentamiento hasta 260 °C programable por el usuario para cada programa	●	●	●	●
Visualización del tiempo necesario para terminar el programa de cocción programado	●	●	●	●
Funcionamiento continuo «INF»	●	●	●	●
Visualización en tiempo real de la temperatura sonda al corazón, temperatura cámara, humedad, tiempo y velocidad de las turbinas.	●	●	●	●
Unidad de medida de la temperatura en °C o °F	●	●	●	●
 DETALLES TÉCNICOS				
Soportes de bandejas en lámina plegada en L (sólo para los modelos CAMILLA y VITTORIA)	●	●	●	●
Soportes de bandejas en acero cromado (sólo para los modelos ELENA y ROSSELLA)	●	●	●	●
Soportes de bandejas en acero cromado con antivuelco (sólo para los modelos STEFANIA y ARIANNA)	●	●	●	●
Panel de control sellado para evitar filtraciones de vapor en la tarjeta electrónica (IPX4)	●	●	●	●
Estructura light weight - heavy duty con uso de materiales innovadores	●	●	●	●
Interruptor apertura puerta	●	●	—	—
Limitador térmico de seguridad	●	●	●	●
Cristal interno móvil de fácil limpieza. (Solo para modelos con puerta a bandera)	●	●	●	●
Cristal interno de fácil limpieza. (Solo para modelos con puerta a basculante)	—	●	●	●



LONG Life 4!

Garantía opcional para los repuestos hasta 4 años / 10.000 horas*

Prueba evidente de la fiabilidad y calidad de los hornos BAKERLUX SHOP.Pro™. Puedes extender la garantía* para los repuestos hasta 4 años o 10.000 horas de funcionamiento y para la mano de obra hasta 2 años o 10.000 horas de funcionamiento. Activar la garantía LONG.Life4™ es muy simple. Solo hace falta conectar tu nuevo horno BAKERLUX SHOP.Pro™ MASTER y TOUCH via Ethernet (LAN) o Wi-Fi gracias a los accesorios correspondientes.

ACCESORIOS PARA CONECTAR BAKERLUX SHOP.PRO™ MASTER Y TOUCH AD INTERNET

Art.: XEC011 LAN kit
Art.: XEC012 Wi-Fi kit



INTERNATIONAL

UNOX S.p.A.

Via Majorana 22 / 35010 Cadoneghe (PD) Italy
Tel: +39 049 8657511 / Fax +39 049 8657555
info@unox.com



INVENTIVE SIMPLIFICATION

EUROPE

ITALIA

UNOX S.p.A.
E-mail: info@unox.it
Tel.: +39 049 86 57 511

ČESKÁ REPUBLIKA

UNOX DISTRIBUTION s.r.o.
E-mail: info.cz@unox.com
Tel.: +420 241 940 000

РОССИЯ, ПРИБАЛТИКА И СТРАНЫ СНГ UNOX РОССИЯ

E-mail: info.ru@unox.com
Tel.: +7 (499) 702-00-14

ESPAÑA

UNOX PROFESIONAL ESPAÑA S.L.
E-mail: info.es@unox.com
Tel.: +34 900 82 89 43

SCANDINAVIAN COUNTRIES

UNOX SCANDINAVIA AB
E-mail: info.se@unox.com
Tel.: +46 (0)768 716 422

UNITED KINGDOM

UNOX UK Ltd.
E-mail: info@unoxuk.com
Tel.: +44 1252 851 522

PORTUGAL

UNOX PORTUGAL
E-mail: info.pt@unox.com
Tel.: +351 918 228 787

DEUTSCHLAND

UNOX DEUTSCHLAND GmbH
E-mail: info.de@unox.com
Tel.: +49 2951 98760

FRANCE, BELGIUM & LUXEMBOURG

UNOX FRANCE s.a.s.
E-mail: info@unox.fr
Tel.: +33 4 78 17 35 39

ÖSTERREICH

UNOX ÖSTERREICH GmbH
E-mail: bestellung@unox.com
Tel.: +43 800 880 963

HRVATSKA

UNOX CROATIA
E-mail: narudzbe@unox.com
Tel.: +39 049 86 57 538

TÜRKİYE

UNOX TURKEY Profesyonel Mutfak
Ekipmanları Endüstri ve Ticaret Limited Şirketi
E-mail: info.tr@unox.com
Tel.: +90 530 176 62 03

IRELAND

UNOX IRELAND
E-mail: info.ie@unox.com
Tel. +353 (0) 87 32 23 218

БЪЛГАРИЯ

UNOX BULGARIA
E-mail: info.bg@unox.com
Tel.: +359 88 23 13 378

ASIA & AFRICA

MALAYSIA & SINGAPORE

UNOX (ASIA) SDN. BHD
E-mail: info.asia@unox.com
Tel.: +603-58797700

OTHER ASIAN COUNTRIES

UNOX (ASIA) SDN. BHD
E-mail: info.asia@unox.com
Tel.: +603-58797700

PHILIPPINES

UNOX PHILIPPINES
E-mail: info.asia@unox.com
Tel.: +63 9173108084

대한민국

UNOX KOREA CO. Ltd.
이메일: info.asia@unox.com
전화: +82 2 69410351

AMERICA & OCEANIA

U.S.A. & CANADA

UNOX Inc.
E-mail: infousa@unox.com
Tel.: +1 800 489 8669

MEXICO

UNOX MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.
E-mail: info.mx@unox.com
Tel.: +52 1555 4314 180

BRAZIL

UNOX BRAZIL
E-mail: info.br@unox.com
Tel.: +55 11 98717-8201

U.A.E.

UNOX MIDDLE EAST DMCC
E-mail: info.uae@unox.com
Tel.: +971 55 426 3167

SOUTH AFRICA

UNOX SOUTH AFRICA
E-mail: info.sa@unox.com
Tel.: +27 845 05 52 35

INDONESIA

UNOX INDONESIA
E-mail: info.asia@unox.com
Tel.: +62 81908852999

中华人民共和国

UNOX TRADING (SHANGHAI) CO. Ltd.
电子邮件: info.china@unox.com
电话: +86 21 56907696

COLOMBIA

UNOX COLOMBIA
E-mail: info.co@unox.com
Tel.: +57 350 65 88 204

AUSTRALIA

UNOX AUSTRALIA PTY Ltd.
E-mail: info@unoxaustralia.com.au
Tel.: +61 3 9876 0803

NEW ZEALAND

UNOX NEW ZEALAND Ltd.
E-mail: info@unox.co.nz
Tel.: +64 (0) 800 76 0803

UNOX.COM | FOLLOW US ON

