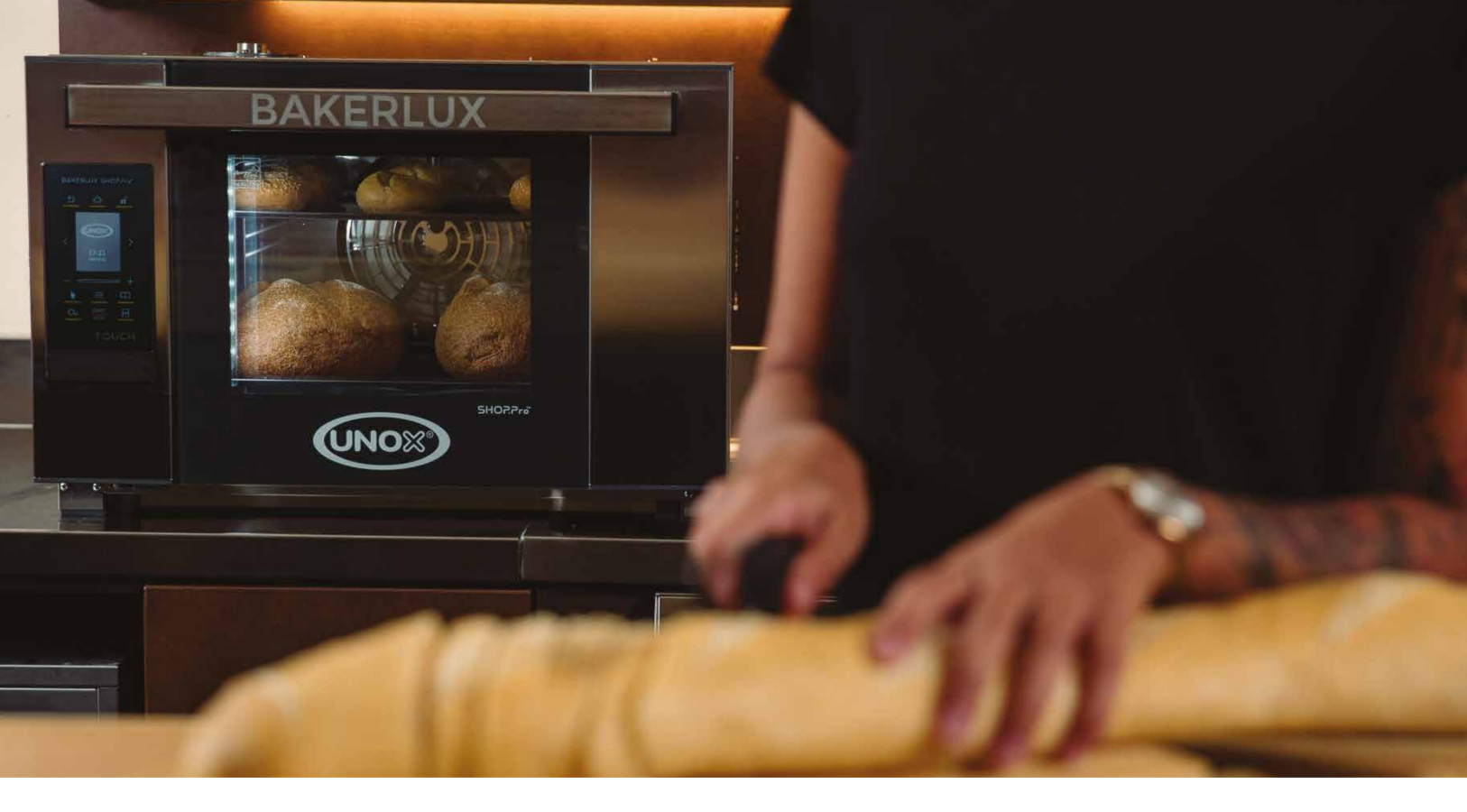




BAKERLUX SHO?? ro™







BAKERLUX SHOP.Pro™

BAKERLUX SHOP.Pro™ es la gama de hornos para hornear productos congelados, realizada para los grandes espacios comerciales donde el ritmo es intenso y los volúmenes son elevados.

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™

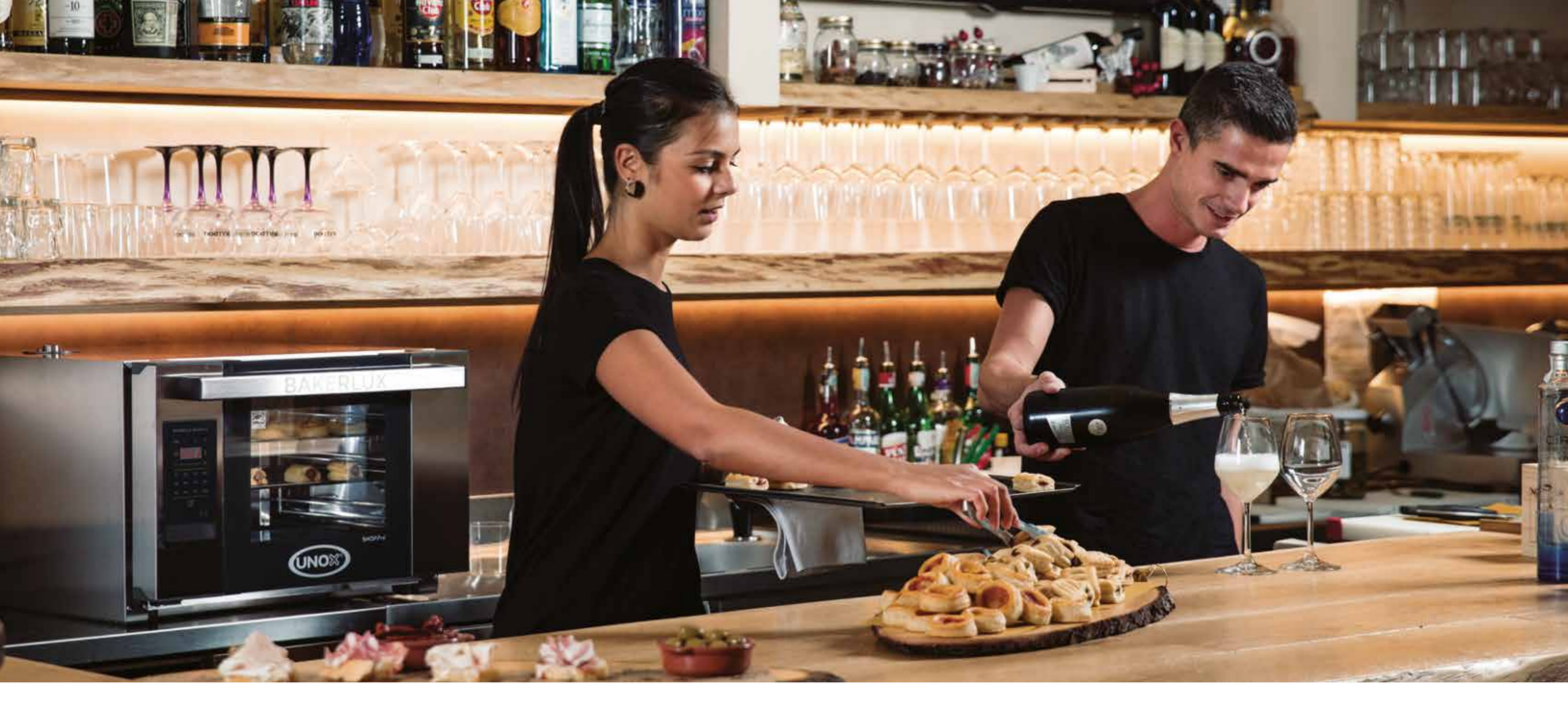
Diseño moderno y rendimiento único.

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 rendimientos 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 grades 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











TEMPERATURA 50 - 260°C





UNOX INTELLIGENT PERFORMANCE











FUNCIONES RÁPIDAS















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











TEMPERATURA 50 - 260°C



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





FUNCIONES RÁPIDAS











99 PROGRAMAS



CONTROL FERMENTADORA









TOUCH

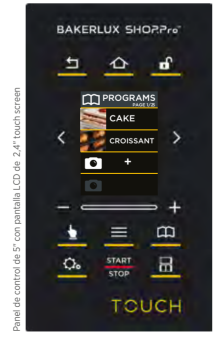
Un toque extra que marca la diferencia. Y se nota.

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

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.



PARÁMETROS DE COCCIÓN CONFIGURABLES











TEMPERATURA 50 - 260°C



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



UNOX INTELLIGENT PERFORMANCE



PTIVE.COOKING



AUTO.SOFT



MART.PREHEATING



AUTO.MATIC



FUNCIONES RÁPIDAS



99 PROGRAMAS



CONTROL FERMENTADORA



WI-FI & LAN OPCIONAL



CHEFUNOX

1E COCCIONES AUTOMÁ



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.



PARÁMETROS DE COCCIÓN CONFIGURABLES



DE COCCIÓN









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



UNOX INTELLIGENT PERFORMANCE



ADAPTIVE.COOKING

AUTO.SOFT



SMART.PREHEATING



AUTO.MATIC



O.MATIC





99 PROGRAMAS



CONTROL FERMENTADORA



WI-FI & LAN OPCIONAL



MULTI.TIME



COCCIONES AUTOMÁTICAS



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 condicion 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

Precalentamiento inteligente.

El correcto precalentamiento 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 precalentamiento 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 precalentamiento 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.

15

SET ÓPTIMOPARA **MEDIA CARGA**

RESULTADO CON UNA BANDEJA

RESULTADO **CON PLENA CARGA**

SIN ADAPTIVE. COOKING

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

CON ADAPTIVE. COOKING

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

PRE 200°C

TARTAS

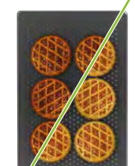
20 min

165 °C

SIN ADAPTIVE. COOKING™

Tiempo de

cocción: 20 min Temperatura media efectiva: 185 °C



CON ADAPTIVE. COOKING™

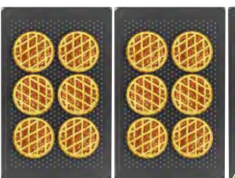
Tiempo de

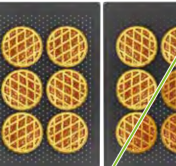
cocción: 18 min Temperatura media efectiva: 165 °C

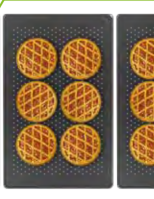
SIN ADAPTIVE. COOKING

Tiempo de

cocción: 20 min Temperatura media efectiva: 155 °C







CON ADAPTIVE. COOKING™

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

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 aroma. Es necesario intervenir de manera manual v puntual para evitar este riesgo.

CON AUTO.MATIC

Gracias a la tecnología AUTO UNI OCK™ cuando la cocción se finalice la puerta se abre automáticamente interrumpiendo la cocción. sin riesgos de estropear el producto. La intervención manual va no es necesaria v el resultado está garantizado en cualquier momento,

incluso si hay otras distracciones.

PAN

25 min

180 °C

(12) 20%

SIN **AUTO.MATIC**

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



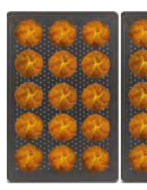
CON **AUTO.MATIC**

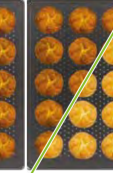
Retraso en la apertura de la puerta al final de la cocción Ningún riesgo.

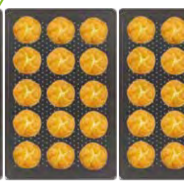
AUTO.SOFT

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 bandeia y en todas las bandejas.

PIZZAS PEQUEÑAS PASO 1/2

5 min

145 °C 150

20%

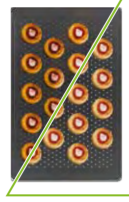
PASO 2/2

15 min 180 °C

12

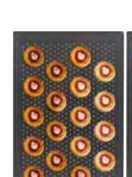
AUTO.SOFT

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

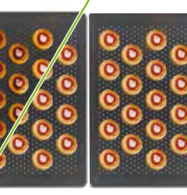


SIN **AUTO.SOFT**

Tiempo de Tiempo de incremento incremento 145°C - 180°C: 145°C - 180 °C: 2 min 4 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 aiusta 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 esta 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

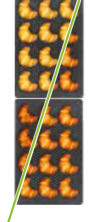
165 °C

SMART.PREHEATING

precalentamiento 6 min

Temp acero en la cámara después del precalentamiento: 100 °C

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



CON **SMART.PREHEATING**

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

SMART.PREHEATING

precalentamiento: Temp acero en la

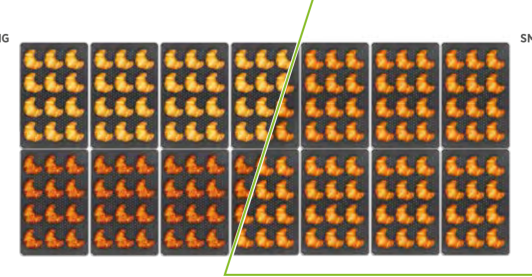
Tiempo de

cámara después del precalentamiento: 100 °C

precalentamiento: 6 min Temp acero en la cámara después de precalentamiento:

Tiempo de

190°C



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.

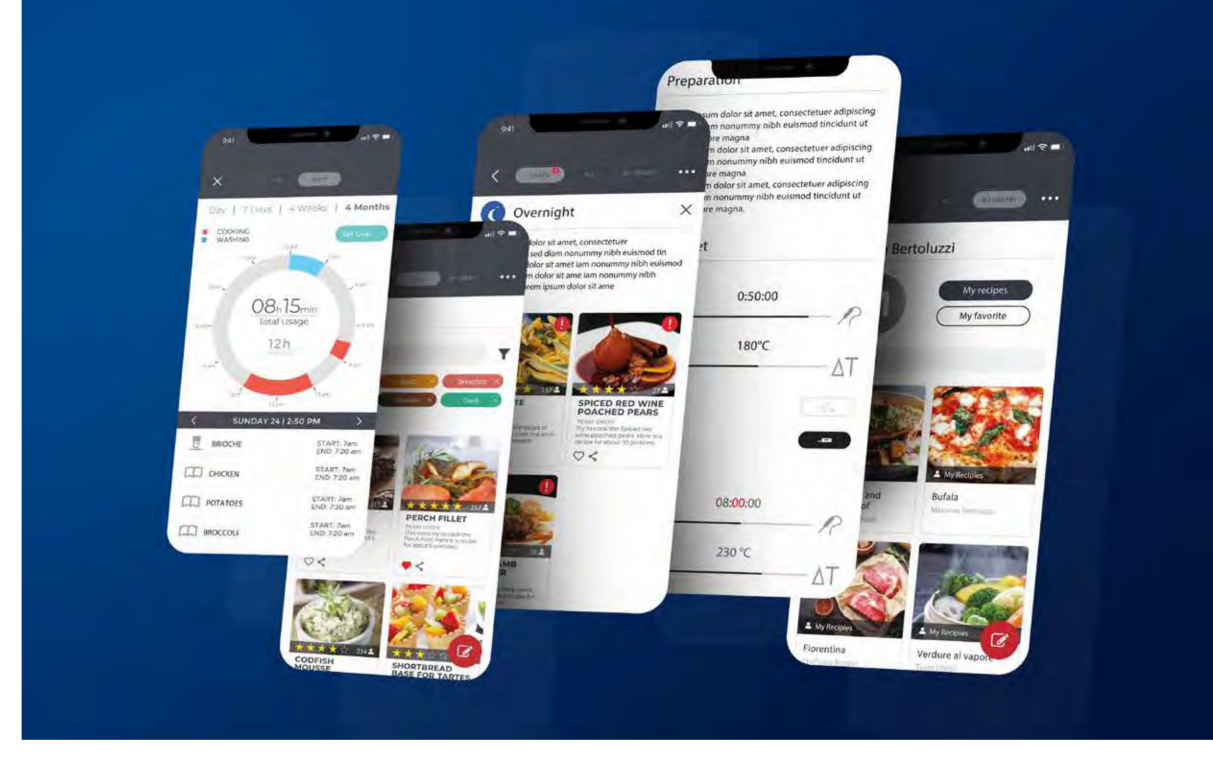
La tecnología de Inteligencia Artificial Data Driven Cooking está diseñada para ayudarte a aprovechar al máximo el potencial de los hornos BAKERLUX SHOP.Pro™ recoge datos, procesa informaciones, analiza los modos de uso y te proporciona un informe diario. Se conecta a la nube de UNOX para encontrar y 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".



DDC.UNOX.com

Recopilación y análisis de datos

Gracias a DDC.UNOX.com tienes el control de tu horno BAKERLUX SHOP.Pro™ en las versiones MASTER y TOUCH aunque no estés en la cocina.

La página web te permite analizar en detalle el uso del horno, visualizar los consumos de agua y energía, controlar la frecuencia de los ciclos de lavado y mucho más. DDC.UNOX.com también te ofrece la posibilidad de crear recetas desde tu ordenador y enviarlas directamente a tus hornos con un simple clic. Además, la página web te permite organizar tus hornos en grupos o áreas, enseñándolos en mapas jerárquicos o geográficos.

DDC.App

A un sólo clic de distancia.

Instalando la aplicación UNOX.DDC en tu smartphone podrás tener el control de tus hornos BAKERLUX SHOP.Pro™ en las versiones MASTER y TOUCH donde y cuando quieras. La aplicación permite monitorizar el estado de funcionamiento del horno en tiempo real, analizar los informes de uso y visualizar los consumos de agua, detergente y energía. Puedes incluso crear tu propia colección de recetas y sincronizarla con tus hornos o compartirla con la UNOXcommunity.

DC.Stats

Monitorizado para una mejora constante.

El panel de control MASTER 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 asi tus ganancias diarias.



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 venitlación del aire para permitir hornear productos lligeros 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.

20 | 21

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

Los detalles marcan la diferencia. Y tú lo sabes.



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

BAKERLUX SHOP.Pro™

Aperturas abatibles o laterales. Para cualquier espacio y uso.



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)



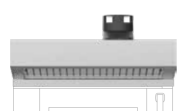
Ningún olor en tus tiendas.

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 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

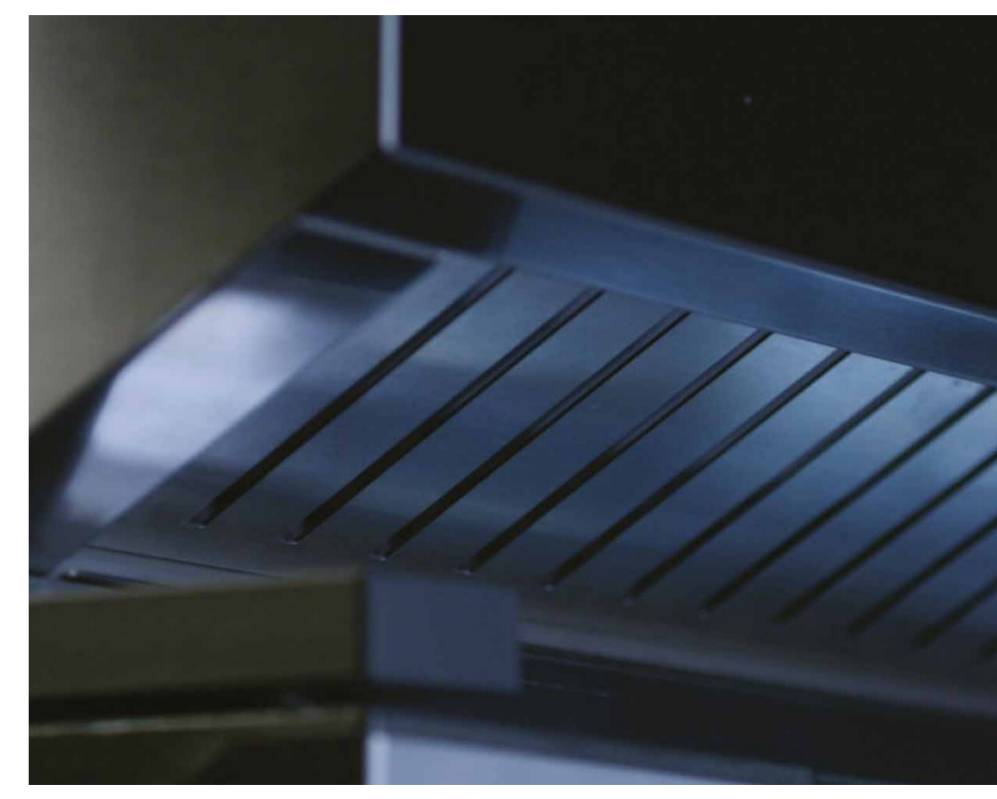
Las campanas de condensación deben ser conectadas a una fuente de agua, pero no todas las tiendas o secciones de la misma disponen de una conexión hídrica. Nuestra campana Waterless para BAKERLUX SHOP.Pro™ ha sido creada para satisfacer esta exigencia y pueden condensar los vapores de las elaboraciones de pastelería y panedería 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.



Kit solución empotrada

La nueva campana empotrada nace de la necesidad de aprovechar cada metro cuadrado del local en el que está instalada. El kit empotrado cuenta con un filtro de carbón activo que te permite utilizar correctamente tu horno incluso cuando esté instalado en el interior de un mueble o en el mostrador de servicio, aprovechando al máximo el espacio disponible.



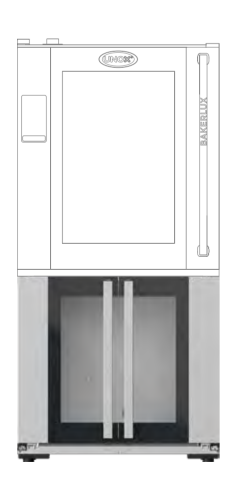


Producción sin interrupciones.

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.





PASTELERÍA Y PANADERÍA CONGELADAS

Baking essentials.

La línea de bandejas Baking Essentials es el mejor instrumento para disfrutar de la teconología 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.

PAN.FRY Bandeja antiadherente para freír productos empanados.



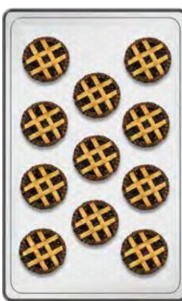
IDEAL PARA:

- Croquetas • Filetes de pescado empanados .
- Escalopes empanadas
- Verduras empanadas

- Reduce la cantidad de aceites y grasas comestibles
- Cocción uniforme en todos los puntos de la bandeja

FORO.BAKE

Bandeja en aluminio microperforada.



VENTAJAS

• Microperforadas para incrementar la circulación del aire

IDEAL PARA:

• Cocciones con

alfombras de silicona

Pastelería

Postres

• Borde muy bajo para una máxima uniformidad

FAKIRO™

Bandeja de 12 mm de grosor, doble superficie: lisa y una ranurada para un



IDEAL PARA:

Pizza

 Scones • Pan

Bocadillos

VENTAJAS

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

FORO.BLACK

Bandeja de aluminio microperforada con tratamiento antiadherente.



VENTAJAS

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

FAKIRO.GRILL

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

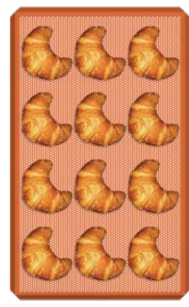


VENTAJAS

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

FORO.SILICO

Bandeja de 15 mm de espesor de aluminio perforado recubierta de silicona para productos de pastelería y panadería.



IDEAL PARA:

IDEAL PARA:

 Pizza Scones

• Pan

Bocadillos

- Croissant
- Pan congelado
- Pasteles daneses
- Pastelería

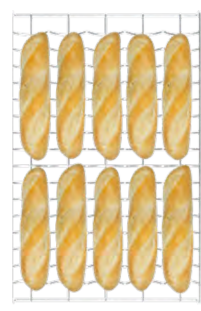
VENTAJAS

- Perfecta para productos con cubierta de azúcar
- Silicona resistente a las altas temperaturas y a los arañazos

PASTELERÍA Y PANADERÍA CONGELADAS

BAGUETTE.GRID

Bandeja cromada ultraligera, con 5



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

IDEAL PARA:

• Cocciones con

alfombras de silicona

• Pastelería

Postres

VENTAJAS

- 5 canales perfectamente separados y uniformes
- Limpieza ultra rápida

BAKE.BLACK

Bandeja de aluminio con tratamiento antiadherente.



IDEAL PARA:

- Croissant
- Pasteles daneses
- Pastelería

VENTAJAS

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

BAKE

Bandeja en aluminio



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

FORO.BAKE



Disponibles en los siguientes tamaños:

600 x 400	Art.: TG 410
460 x 330	Art.: TG 310

FORO.BLACK



Disponibles en los siguientes tamaños:

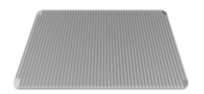
600 x 400	Art.: TG 430
460 x 330	Art.: TG 330

STEEL.BAKE



Disponibles en los siguientes tamaños: 600 x 400 Art.: **TG 450**

FAKIRO™



Disponibles en los siguientes tamaños:

600 x 400	Art.: TG 440
460 x 330	Art.: TG 335

FAKIRO.GRILL



Disponibles en los siguientes tamaños:

600 x 400 Art.: TG 465

BAKE



Disponibles en los siguientes tamaños:

600 x 400 Art.: **TG 405** 460 x 330 Art.: **TG 305**

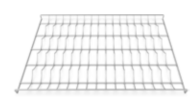
CHROMO.GRID



Disponibles en los siguientes tamaños:

600 x 400	Art.: GRP 405
460 x 330	Art.: GRP 305

BAGUETTE.GRID



Disponibles en los siguientes tamaños:

600 x 400	Art.: GRP 410
460 x 330	Art.: GRP 310

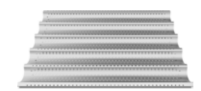
BAKE.BLACK



Disponibles en los siguientes tamaños:

Art.: TG 460 600 x 400

FORO.BAGUETTE



Disponibles en los siguientes tamaños:

600 x 400 Art.: TG 435

FORO.BAGUETTE.BLACK



Disponibles en los siguientes tamaños: 600 x 400 Art.: **TG 445**

FORO.SILICO



Disponibles en los siguientes tamaños:

600 x 400 Art.: TG 415 460 x 330 Art.: TG 315



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



DET&Rinse SPRAY
Art.: DB1044

Una gama de excelencia.

Tipo de apertura Tipo de cierre

Potencia Eléctrica Dimensiones WxDxH (mm)

Voltaje

Distancia Entre Las Bandejas

APERTURA PUERTA BASCULANTE - DE ARRIBA A ABAJO

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



50/60 Hz

6.9 kW

57 kg

400 V ~ 3N

800x811x500







MAST∃R







LED



GO

34



Frecuencia

Potencia Eléctrica

Dimensiones WxDxH (mm)

Distancia Entre Las Bandejas				
•				
Precuencia Pre				
Peso				
	XEFT-04EU-ETDV	XEFT-03EU-ETDV	XEFT-04HS-ETDV	XEFT-03HS-ETDV
Tipo de apertura	De arriba a abajo			
Tipo de cierre	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	3.5 kW	3.5 kW	3 kW
Dimensiones WxDxH (mm)	800x811x500	800x811x425	600x669x500	600x669x425
Peso	57 kg	46 kg	39 kg	36 kg
	XEFT-04EU-ELDV	XEFT-03EU-ELDV	XEFT-04HS-ELDV	XEFT-03HS-ELDV
Tipo de apertura	De arriba a abajo			
Tipo de cierre	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	3.5 kW	3.45 kW	3 kW
Dimensiones WxDxH (mm)	800x811x500	800x811x425	600x669x500	600x669x425
Peso	57 kg	46 kg	39 kg	36 kg
		VEET OZELL ECON	YEET-OAHS-EGDN	XEET-03HS-EGDN
	XEFT-04EU-EGDN	XEFT-03EU-EGDN	ALI I-04IIS-LODIN	ALI I OSIIS LODII
Tipo de apertura				
Tipo de apertura Tipo de cierre	De arriba a abajo			

50/60 Hz

230 V~ 1N

800x811x425

3.5 kW

46 kg

50/60 Hz

230 V~ 1N

600x669x500

3.5 kW

39 kg

50/60 Hz

600x669x425

3 kW

APERTURA PUERTA AUTOMÁTICA LATERAL- DE DERECHA A IZQUIERDA MATIC

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











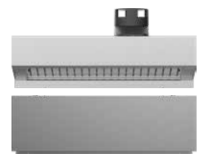
35

CAMILLA.MATIC	VITTORIA.MATIC	ROSSELLA.MATIC	ELENA.MATIC	ARIANNA.MATIC	STEFANIA.MATIC
XEFT-10EU-EMRV	XEFT-06EU-EMRV	XEFT-04EU-EMRV	XEFT-03EU-EMRV	XEFT-04HS-EMRV	XEFT-03HS-EMRV
De dcha a izda	De dcha a izda	De dcha a izda	De dcha a izda	De dcha a izda	De dcha a izda
Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
75 mm	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
400 V ~ 3N	400 V ~ 3N	400 V ~ 3N	230 V~ 1N	230 V~ 1N	230 V~ 1N
15.5 kW	10.3 kW	6.9 kW	3.5 kW	3.5 kW	3 kW
800x811x952	800x811x682	800x811x502	800x811x427	600x669x502	600x669x427
96 kg	72 kg	57 kg	46 kg	39 kg	36 kg
XEFT-10EU-ETRV	XEFT-06EU-ETRV	XEFT-04EU-ETRV	XEFT-03EU-ETRV	XEFT-04HS-ETRV	XEFT-03HS-ETRV
De dcha a izda	De dcha a izda	De dcha a izda	De dcha a izda	De dcha a izda	De dcha a izda
Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
75 mm	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
400 V ~ 3N	400 V ~ 3N	400 V ~ 3N	230 V~ 1N	230 V~ 1N	230 V~ 1N
15.5 kW	10.3 kW	6.9 kW	3.5 kW	3.5 kW	3 kW
800x811x952	800x811x682	800x811x502	800x811x427	600x669x502	600x669x427
96 kg	72 kg	57 kg	46 kg	39 kg	36 kg
XEFT-10EU-ETRV-MT	XEFT-06EU-ETRV-MT	37 kg	40 Kg	33 kg	30 kg
De dcha a izda	De dcha a izda				
Manual	Manual				
75mm	75 mm				
50/60 Hz	50/60 Hz				
400 V ~ 3N	400 V ~ 3N				
15.5 kW	10.3 kW				
800x811x952	800x811x682				
96 kg	72 kg				
XEFT-10EU-ETLV	XEFT-06EU-ELRV				
De dcha a izda	De dcha a izda				
Manual	Manual				
75mm	75 mm				
50/60 Hz	50/60 Hz				
400 V ~ 3N	400 V ~ 3N				
15.5 kW	10.3 kW				
800x811x952	800x811x682				
96 kg	72 kg				
XEFT-10EU-EGRN	XEFT-06EU-EGRN				
De dcha a izda	De dcha a izda				
Manual	Manual				
75mm	75 mm				
50/60 Hz	50/60 Hz				
400 V ~ 3N	400 V ~ 3N				
15.5 kW	10.3 kW				
800x811x952	800x811x682				
96 kg	72 kg				

Note: Apertura porta da sinistra verso destra - esempio codice XEFT-10EU-EMLV (L= left) (R= right)

Pide más.

CAMPANAS





600 x 400

CAMPANA CON CONDENSADOR DE VAPOR

Compatible con: MASTER, TOUCH e 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

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



Compatible con: MASTER, TOUCH e LED Capacidad: 8 600x400 Voltaje: 220-240V~1PH+N+PE Frecuencia: 50 / 60 Hz Potencia Fléctrica: 12 kW Dimensiones: 800x792x750 WxDxH mm Art.: XEKPT-08EU-C

Compatible con: MASTER, TOUCH e 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

CAMPANA CON CONDENSADOR DE VAPOR

460 x 330

Compatible con: MASTER, TOUCH e 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

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

Compatible sólo con los modelos ARIANNA Dimensiones: 600x697x100 WxDxH mm

Peso: 8,5 Kg Art.: XWKHT-BCHS

FERMENTADORA

Compatible con: MASTER, TOUCH e 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

KIT DE SUPERPOSICIÓN



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

KIT DE SUPERPOSICIÓN

Incluve todas las partes necesarias para la instalación de cualquier horno sobrepuesto a un ROSSELL∧ en cualquier versión. Art.: XWKQT-04EF-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

STANDS



STAND ALTO

CON SOPORTES LATERALES

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

STAND ALTO

CON SOPORTES LATERALES

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

STAND COLOCACIÓN AL SUELO

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

STAND ALTO

CON SOPORTES LATERALES Compatible con todos los modelos

Dimensiones: 594X546X783 WxDxH mm Distancia Entre Las Bandejas: 60 mm Peso: 9 kg Art.: XWKRT-08HS-H

STAND ALTO

CON SOPORTES LATERALES Compatible con todos los modelos

Dimensiones: 594x546x559 WxDxH mm Distancia Entre Las Bandejas: 60 mm Peso: 6 kg Art.: XWKRT-06HS-M

STAND COLOCACIÓN AL SUELO

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

600 x 400



KIT BIDÓM PARA HORNO INDIVIDUAL CON BOMBA

Compatible con: MASTER, TOUCH e LED Art.: XHC021

PARA SOLUCIONES MAXILLink

Compatible con: MASTER, TOUCH e LED Art.: XHC023

Compatible con: MASTER, TOUCH e LED Art.: XHC024

TANQUE DE AGUA POR COLOCAR EN LA

Disponible sólo para hornos con kit bomba Art.: XHC026

PARA HORNO INDIVIDUAL CON BOMBA Compatible con: MASTER, TOUCH e LED Art.: XHC020

460 x 330

PARA SOLUCIONES MAXI.Link

Compatible con: MASTER, TOUCH e LED Art.: XHC022

Compatible con: MASTER, TOUCH e LED Art.: XHC024

TANQUE DE AGUA POR COLOCAR EN LA

Disponible sólo para hornos con kit bomba Art.: XHC026

KIT PATAS PARA HORNOS

Art.: XUC025

Compatible con todos los modelos 460x330



Compatible con: MASTER, TOUCH e LED - Modelli 600x400 & 460x330 Art.: XHC016

KIT TIMBRECompatible 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 FERMENTADORAS

Compatible con todos los modelos 600x400 & 460x330

Art.: XUC045

UNOX.CARE

OTROS ACCESORIOS



UNOX.PURE - SISTEMA DE FILTRADO

Compatible con: CAMILLA e VITTORIA - MASTER, TOUCH e LED. Art.: XHC003

Compatible con: CAMILLA e VITTORIA - MASTER, TOUCH e LED.

Art.: XHC004

Compatible con: ROSSELLA, ELENA, ARIANNA E STEFANIA - MASTER, TOUCH e LED. Art.: XHC010

Compatible con: ROSSELLA, ELENA, ARIANNA E STEFANIA - MASTER, TOUCH e LED.

Art.: XHC011

SPRAY DET&RINSE™

Detergente spray para hornos BAKERLUX SHOP. Pro^{TM}

El kit incluye desagüe, sifón, todas las conexiones necesarias y una botella de SPRAY&Rinse (750 ml). Art.: XUC013

El kit incluye desagüe, sifón, todas las conexiones necesarias, una ducha manual exterior y una botella de SPRAY&Rinse (750 ml). Art.: XHC027

CONEXIÓN A INTERNET



Imagen ilustrativa para el kit Wi-Fi XEC012

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

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

LAN kit

Art.: XEC011 Wi-Fi kit

Art.: XEC012

BAKERLUX SHO??ro

38

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS 600x400 & 460x330

Steard o Optional — No disponible	MASTER	TOUCH	L≣D	C
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	
PROGRAMAS RÁPIDOS	_	_	12	1
PROGRAMAS:	896	99	99	g
PROGRAMS: posibilidad de asignar nombres e imágenes a los programas en memoria	•	•	_	_
PROGRAMS: 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	•	_	_	_
TECNOLOGÍE UNOX INTELLIGENT PERFORMANCE				
Tecnología ADAPTIVE.Cooking™: una sóla bandeja o plena carga con el mismo resultado.	•	_	_	_
Tecnología AUTO.Soft: incremento térmico controlado para una uniformidad total.	•	_	_	_
Tecnología SMART.Prehating: el horno precalienta a la temperatura deseada, teniendo en cuenta de las cocciones anteriores.	•	_	_	_
AUTO.MATIC: abre automáticamente la puerta interrumpiendo el proceso de cocción.	•	•	_	_
TECNOLOGÍE UNOX INTENSIVE COOKING				
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	•	•	•	
Tecnología STEAM.Plus: cocciones mixtas convección - humedad (20-40-60-80-100%)	•	•	•	
Tecnología DRY.Plus: extracción de la humedad de la cámara de cocción	•	•	•	_
EFFICIENT.Power: De 60 a 260°C en 300 segundos.	-	•	•	
EFFICIENT.Power™: certificación ENERGY STAR	_	•	•	_
TECNOLOGÍE DATA DRIVEN COOKING				
	0	0		
DDC Stats : Recoge datos, procesa informaciones, analiza las modalidades de uso y envía sugerencias personalizadas.	•			_
Tarjeta de conexión Ethernet para conectar el horno a los servicios ddc.unox.com y UNOX App ESTACIÓN DE COCCIÓN	_			
	•	•	•	
Tecnología MAXI.LINK: permite crear columnas con dos hornos sobrepuestos.	•	•	•	
AISLAMIENTO TERMICO 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 enérgeticas	•	•	•	
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 abertura 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)		•	•	





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



EUROPE

ΙΤΔΙ ΙΔ **UNOX** S n 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 POCCUS

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

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 79 075 63 64

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

POLSKA

UNOX POLSKA Sp.zo.o. E-mail: info.pl@unox.com Tel.: +48 665 232 000

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: auftrag@unox.com Tel. +43 800 880 963

HRVATSKA UNOX CROATIA

F-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.kr@unox.com 전화: +82 2 69410351

AMERICA & OCEANIA

U.S.A. & CANADA

UNOX Inc.

F-mail: info usa@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**

F-mail: info co@unox com

Tel.: +57 350 65 88 204

ARGENTINA UNOX ARGENTINA

E-mail: info.ra@unox.com

Tel.: +54 911 37 58 43 46

AUSTRALIA UNOX AUSTRALIA PTY Ltd.

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

NEW ZEALAND UNOX NEW ZEALAND Itd

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

unox.com

Follow us on













Las fotos usadas para este catálogo son sólo para fines demostrativos. Todos los datos contenidos en este catálogo pueden sufrir cambios y ser modificados sin previo aviso LI1383A1 - Imprimido: 03-2019