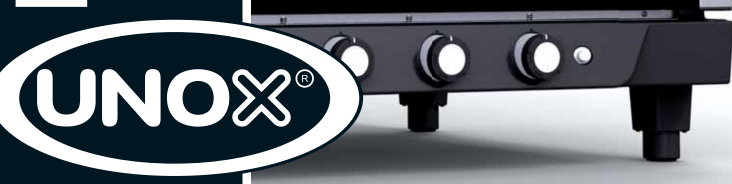
# Karanor Cheflux







# Каталог ChefLux™



# Полный каталог серии Unox XV (ChefLux) - технологии, модели, комплектация

Технологии	4 - 7
AIR.Plus - STEAM.Plus	
DRY.Plus - Cooking Essentials	
Конвекционные печи с пароувлажнением GN 1/1	8
Дополнительное оборудование и аксессуары	9
Технические детали	10
Функции	11

# AIR.Plus

# Равномерность готовки без компромиссов.

Воздух является средой для передачи тепла, следовательно, отличным средством для готовки.

Производительность воздушного потока имеет основополагающее значение для получения равномерности при готовке блюд в любой точке отдельного противня и на всех противнях. По этой причине потоки воздуха внутри камеры играют лидирующую роль во всех печах **UNOX** ChefLux™.

Технология AIR. Plus была разработана **UNOX**, чтобы обеспечить оптимальное распределение воздуха и тепла внутри камеры готовки. Благодаря этому, приготовленные в данных печах блюда имеют единый цвет снаружи и правильную структуру внутри, при этом, эти свойства сохраняются в течение нескольких часов.

Texнология AIR.Plus обеспечивает превосходную равномерность на каждом отдельном противне и на всех противнях, от самого верхнего до самого нижнего.

Возможность выбора 2 скоростей воздушного потока позволяет готовить любые виды продуктов, от самых легких и деликатных до тех, которые требуют высокой теплопередачи.

# STEAM.Plus

# Влажность. Всякий раз, когда она необходима.

Во многих кулинарных книгах описано, что достаточное количество влаги при процессе готовки обеспечивает интенсивность цвета, расширение вкуса и сохранение структуры неизменной.

Также, влажная среда позволяет быстрее передать тепло продукту, уменьшая при этом время приготовления и потери веса продукта при готовке.

Технология STEAM.Plus в печах ChefLux™ обеспечивает возможность установки влажности в камере готовки от 48 °C до 260 °C для получения оптимального результата для каждого продукта.

# ChefLux™

















# DRY.Plus

# Вкус и аромат. Хрустящий снаружи, сочный внутри.

Texнология DRY.Plus удаляет влагу из камеры, как ту, что выделяет сам продукт, так и ту, которая была добавлена технологией на предыдущем шаге готовки.

Приготовленная в печах ChefLux™ пища имеет идеальный цвет и манящий аромат. Благодаря технологии DRY.Plus , эти свойства продукта сохраняются в течение нескольких часов после завершения процесса готовки.

С технологией DRY.Plus вкус и аромат блюд усиливаются, результат готовки оправдает даже самые взыскательные ожидания.

# Cooking Essentials

# Инновационные и функциональные. Для использования каждый день.

В рамках исследования процессов выпечки **UNOX** не мог ни обратить внимание на аксессуары и дополнительное оборудование, необходимое для расширения возможностей печи при ее ежедневной эксплуатации.

Решение- аксессуары для готовки каждого типа продукта: от гриля до жарки без масла, от обжарки с корочкой до варки на пару, от выпечки пиццы до готовки курицы-гриль. Специализированные противни и решетки позволяют работать с любыми типами готовки, не приобретая дополнительного профессионального оборудования, например, традиционных грилей, жарочных поверхностей или пароварок.

Универсальность печей ChefLux™ значительно уменьшает инвестиции, необходимые для создания оборудованной кухни, экономя не только деньги, но пространство на кухне.

# ChefLux™







# Конвекционные печи с пароувлажнением GN 1/1





Производительность
Шаг
Частота
Напряжение
Элетр. мощность
Элетр. мощность газа
Габариты WxDxH (mm)

Bec



Производительность
Шаг
Частота
Напряжение
Элетр. мощность
Элетр. мощность газа
Габариты WxDxH (mm)

## Дополнительное оборудование и аксессуары

### Нейтральный шкаф

Производительность: 7 GN 1/1

Шаг: 57 mm

Габариты: 860x772x675 WxDxH mm

Bec: 25 Kg

Art.: XR 260



XV 893	XV 813 G
12 GN 1/1	12 GN 1/1
67 mm	67 mm
50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
400 V~ 3N	230 V~ 1N
15,8 kW	1 kW
	20 kW / 17200 kcal/h
860x882x1250	860x882x1464
112 Kg	134 Kg

# Открытый стенд



Габариты: 842x665x692 WxDxH mm

Bec: 11 Kg

Art.: XR 168



### Набор боковых направляющих для стенда

Для моделей: XR 168 Производительность: 7 GN 1/1 Шаг: 60 mm Bec: 3 Kg

Art.: XR 727





XV 593	XV 513 G
7 GN 1/1	7 GN 1/1
67 mm	67 mm
50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
400 V~ 3N	230 V~ 1N
10,5 kW	0,7 kW
	17,5 kW / 15050 kcal/h
860x882x930	860x882x1144
80 Kg	108 Kg

### Набор колес с системой безопасности



Для моделей: XR 260/ XR 168 Набор из 4 колес: Два колеса с тормозом Два колеса без тормоза

Art.: XR 622



### Набор колес с системой безопасности

Для моделей: XV 893/ XV 593 Набор из 4 колес: Два колеса с тормозом Два колеса без тормоза

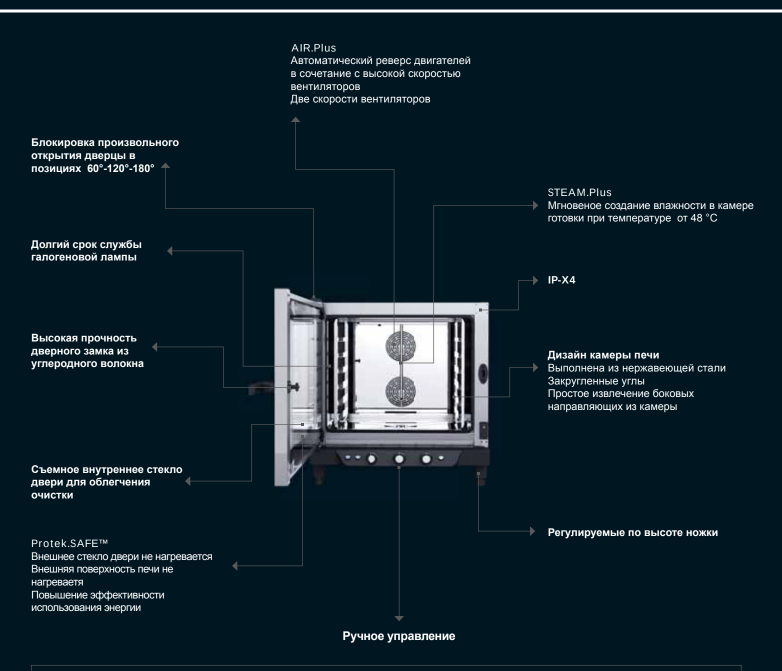
Art.: XR 624



Набор для душа

Art.: XC 208

# Технические детали







# Оснащение

□ Опции ■ Стандартная комплектация - Не предлагается

	eco	gas
ФУНКЦИИ ГОТОВКИ		
Готовка в режиме конвекции при температуре 30 °C - 260 °C	•	•
Готовка в режиме конвекция+пар при температуре 48 °C - 260° C	-	-
Максимальная температура предварительного разогрева 260 °C		
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОЗДУШНЫХ ПОТОКОВ В КАМЕРЕ ГОТОВКИ		
Технология AIR.Plus: несколько вентиляторов с реверсивным движением		•
Технология AIR.Plus: две скорости вентилятора		
УПРАВЛЕНИЕ КЛИМАТОМ В КАМЕРЕ ГОТОВКИ		
Технология DRY.Plus: быстрое изъятие влажности из камеры готовки	•	•
Технология STEAM.Plus: ручная подача влажности в камеру		•
АТМОСФЕРНЫЕ ГОРЕЛКИ С БОЛЬШИМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ		
Технология Spido.GAS™: теплообменник с прямыми трубами высокой отдачи для симметричного распределения жара	_	-
Технология Spido.GAS™: теплообменник с прямыми трубами с возможностью быстрой замены	_	•
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ		
Технология Protek.SAFE™: максимальная эффективность теплоизоляции и безопасность в работе (холодное стекло на двери и наружная поверхность печи)	-	-
Отображение времени, оставшегося до конца готовки		
Непрерывная работа печи «INF»		
ЗАПАТЕНТОВАННАЯ ДВЕРЦА		
Дверные петли выполнены из высокопрочного самосмазывающегося технополимера (для дверей с боковым открытием)		
Реверсивная дверца с возможностью перевешивания даже после установки печи		
Блокировка произвольного открытия дверцы в позициях 60°-120°-180°		
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДЕТАЛИ		
Камера из нержавеющей стали (AISI 304) с закругленными углами для гарантии максимальной гигиены		•
Освещение камеры галогеновыми лампами с длительной жизнеспособностью	-	•
Дверной замок реализован из высокопрочного углеродного волокна	-	-
Съемное внутреннее стекло для облегчения чистки	-	-
Профилированные направляющие из нержавеющей стали С-образной для удобной загрузки	-	•
Небольшой вес – надежная конструкция, благодаря применению инновационных материалов	•	•
Ограничитель температуры для безопасности	•	•

**EUROPE** 

ITALY

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

**GERMANY** 

**DUEX HANDELS GMBH** 

E-mail: info@unox-oefen.de Tel.: +49 2951 98760

**FRANCE** 

UNOX FRANCE s.a.s.

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

**UNITED KINGDOM** 

**UNOX UK Ltd** 

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

SPAIN

UNOX ESPANA E-mail: info.es@unox.com Tel.: +34 900 82 89 43

**CZECH REPUBLIC** 

UNOX CZECH REPUBLIC E-mail: info.cz@unox.com

Tel.: +420 241 940 000

**AMERICA** U.S.A. & CANADA

UNOX INC.

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

ASIA ASIA PACIFIC COUNTRIES

UNOX (ASIA) SDN. BHD E-mail: info.asia@unox.com Tel.: +6 010 400 2700

**OCEANIA** AUSTRALIA

**UNOX AUSTRALIA PTY LTD.** 

E-mail: info@unoxaustralia.com.au

Tel.: +61 3 9876 0803

**AFRICA SOUTH AFRICA** 

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

INTERNATIONAL

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

info@unox.com





UNOX S.p.A. Via Majorana, 22 - 35010 - Cadoneghe (PD) - Italy Tel.:+39 049 86.57.511 - Fax: +39 049 86.57.555

www.unox.com



LI2283A2 - Printed: 04-2013 ВНИМАНИЕ: Все данные, содержащиеся в данном Русский катапоге могут быть изменены без предупреждения