





Пароконвектоматы

с интеллектуальной системой X-Cloud





**RADAX.** Инновационный бренд, рожденный от встречи двух культур.

IT'S **RADAX**. An innovative brand born out of the meeting of two talents.



**RADAX** появился на **базе итальянского дизайна и технологий, российского опыта и практичности.** Это проект, сочетающий в себе техническую силу и творческую энергию, инновационные технологии и элегантный стиль. Сила этого нового бренда – во взаимодействии двух традиций, а цель – обеспечивать наших клиентов надежной техникой, которая отвечает высоким стандартам качества и удобства работы.

**RADAX** was born from the encounter between Russian high technology and Italian design, experience and quality. An entrepreneurial project that combines the power of mechanics and the energy of creativity, technological innovation and stylistic elegance of forms. A new production reality that puts two complementary talents at stake in order to to provide our customers with reliable equipment that meets high standards of quality and ease of use.





## Рекордно быстрое время нагрева.

Благодаря усовершенствованной системе электрических резисторов со сверхвысокой мощностью и низким энергопотреблением.



### Камера всегда готова к работе.

Новая технология позволяет точно рассчитать температуру предварительного нагрева и избежать термического шока.



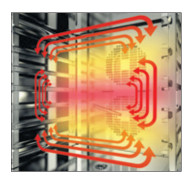
# Однородность выпекания и прекрасный результат при любых условиях.

Интеллектуальная система двунаправленных вентиляторов сочетается с усовершенствованным дизайном камеры и передовой технологией X VORTEX.



# Record times for temperature and precision in maintenance during the cooking cycle.

Thanks to an advanced system of electrical resistors with very high power and low consumption.



## The cooking chamber is always ready to use.

An effective technology to calculate the correct preheating temperature and avoid thermal shocks harmful to the good success of the dish.



# Maximum cooking uniformity and excellent results in all loading conditions.

An intelligent bi-directional fan system combines with the innovative design of the cooking chamber and the advanced X VORTEX technology.





## Равномерная вентиляция камеры.

Эксклюзивная система рециркуляции воздуха, разработанная с учетом новой геометрии камеры для лучшего распределения воздушных потоков.



### Complete uniformity of ventilation in all areas of the oven.

An exclusive air circulation system studied in relation to a new geometry of the cooking chamber for the best air diffusion.



# Идеальный микроклимат для приготовления блюд по строгим правилам.

Технология нового поколения обеспечивает полную автономию подачи влаги и пара, поддерживая их оптимальный уровень.



# Больше цвета, приятнее текстура и нежнее хрустящая корочка.

Инновационная система удаления лишней влаги обеспечивает необходимое осушение воздуха для приготовления любых видов блюд.



## The perfect ecosystem for a perfect cooking.

A new generation technology ensures in total autonomy the ideal emission of moisture and steam in the room for every type of dish.



## More color, more texture and more crispness to each dish.

The innovative system for the elimination of excess steam constantly guarantees a perfect dehumidification in the cooking chamber.





# Цифровое управление и беспроводные технологии для безупречного качества.

Облачные технологии позволяют централизованно обновлять рецепты приготовления и следить за эксплуатацией печи в режиме реального времени.



#### Полная безопасность и оптимальное поддержание температуры.

Эффективная система изоляции и тепловой защиты благодаря герметичности и двойной двери из закаленного стекла.



### Готовность до самой сердцевины.

Одноточечный датчик гарантирует строгий температурный контроль, обеспечивая сохранение питательных свойств исходных продуктов и защищая их от потери веса.



## Digital control and wireless technology for impeccable quality.

Cloud technologies allow you to centrally update cooking recipes and monitor the operation of the oven in real time.



# Total safety and optimal temperature maintenance in the cooking chamber.

An effective insulation and heat protection system through a double tempered glass door that seals the cooking chamber.



## Maximum cooking accuracy at the heart of the product.

The core-probe ensures strict temperature control while safeguarding the nutritional properties of food and reducing the weight loss of the product.





#### Максимальная чистота, оптимальный расход воды, моющих средств и времени.

Современная моющая система предлагает три разных по интенсивности режима. С целью экономии времени и средств можно использовать простой режим промыва.



# Maximum hygiene, no waste of water, detergent and precious time.

The innovative washing system offers the possibility to choose between three different programs (soft – medium – hard) and simple rinsing to optimize efficiency and reduce labor costs.



## Три в одном – оптимизация времени, затрат и энергии.

Удачное решение для комбинирования оборудования из всей гаммы продукции RADAX и POLAIR.

Позволяет легко совмещать и управлять несколькими фазами приготовления любых видов блюд одновременно.



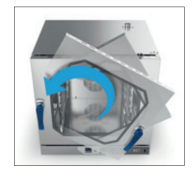
## All in one, optimising time, costs and energy.

An effective system to combine more products in the Radax range, and more, for easy management of different cooking phases, maintenance and prooving.



## Оптимизация рабочего пространства.

Возможность левого и правого исполнения открывания двери для эффективной организации рабочего пространства.



## Optimised spaces, greater efficiency.

An intelligent system allows the opening of the furnace door also from left to right favouring a more practical and effective organisation of the work spaces.



## Цифровая панель управления с LCD дисплеем

Control with 2.4" LCD display

Чтобы сделать TOLSTOY - CHEKHOV еще более эффективным и в полной мере отвечать потребностям профессионалов кухни, используется новая цифровая система управления с возможностью сохранения до 100 программ, 6 из которых можно установить в качестве "избранных".

Повседневная работа сотрудника кухни станет организована и стандартизирована. Неизменное качество блюд и время приготовления позволяют четко планировать работу и добиваться великолепного результата с минимальными затратами. Интуитивно понятный интерфейс печи позволит работать с профессиональным оборудованием любым работникам кухни.

To make TOLSTOY - CHEKHOV even more efficient and closer to the needs of kitchen professionals is the new digital control system with 100 programs, 6 of which can be set as "favorites". The daily routine organization, cooking quality and the time are standardized: a simplified and interactive control has been designed to allow even those who are not professional chefs to operate easily, quided by intuitive images and icons.





**Регулятор температуры** *Temperature selector* 



Меню/Настройки Menu/Settings









Селектор термощупа Регулятор времени (Таймер) Core probe selector Time selector



**Назад/Вкл | Выкл** Back / On | Off





6 избранных программ 6-speed program



**Регулятор пара** Steam selector



Кнопка увеличения/вверх Increase Button/Up



**USB-порт** USB



Pегулировка с 5 скоростями 5 Speed regulation



**Кнопка уменьшения** Decrease Button/Up



**Цикл приготовления** Cooking cycle



**Старт/Стоп** Start/Stop

# **Схоор** интеллектуальная система, которая всегда в работе

X-Cloud, an intelligent oven system which is always connected

Как новое поколение пароконвектоматов, TOLSTOY - CHEKHOV поддерживает подключение Wi-Fi, X-Web-сервер и X-Cloud внутри оптимизированной экосистемы RADAX, которая позволяет пользователям полностью и быстро управлять рецептами с помощью смартфона или планшета. X-Data гарантирует высочайшие стандарты функциональности и надежности. Печь постоянно отслеживает и помогает повару совершенствовать рецепты и процедуры приготовления пищи, а подключение к X-Cloud позволяет удаленно оказывать помощь и осуществлять техническое обслуживание.

При отсутствии доступа к сети, можно использовать встроенный порт USB.

As a new ovens generation TOLSTOY - CHEKHOV carries Wi-Fi connection, X-Web Server and X-Cloud inside an optimized RADAX ecosystem which allows the users a complete and fast recipe management via smartphone or tablet. The highest standards of functionality and reliability are guaranteed by X-Data. Driven technology constantly monitors and improves cooking procedures, and the connection with the X-Cloud allows both remote assistance and maintenance







# Преимущества и технологии

Benefits and technology

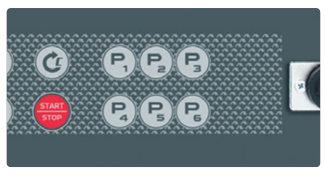


Mногоязычное управление Multilingual control





100 рецептов с названием и картинкой 100 Recipes with name and picture



**6 избранных программ** *6-speed program* 





Контроль влажности в камере Humidity chamber control



Автоматическая расстойка и выпечка
Automatic proofing and baking





Приготовление пищи ночью / отложенный запуск
Overnight cooking / delayed start





5 скоростей вентилятора для всех операций приготовления пищи

5 speeds for all cooking operations





**Мультитаймер** MULTI TIMER cooking

# TOLSTOY

Все модели с 5-скоростным регулированием.

All models with 5 speed regulation.





	TL12DGC*	TL12DG0
Вместимость уровней - Tray capacity	12 GN1/1	12 GN1/1
Расстояние между лотками, мм - Distance between tray, mm	70 mm	70 mm
Напряжение - Voltage	400V 3N~	400V 3N~
Автоматическая мойка	да/нет	да/нет
<b>Мощность, кВт</b> - <i>Power (kW)</i>	15,7	15,7
<b>Размеры печи ШхГхВ, мм</b> - Oven size (WxDxH), mm	867 x 826 x 1268	867 x 826 x 1268
Maкс. температура приготовления - Max cooking temperature	270°C	270°C
<b>Вес печи, кг</b> - Oven weight (kg)	131	131

- \* Модель со встроенной системой самоочистки \* Automatic clean system integrated





	TL07DGC*	TL07DG0
<b>Вместимость уровней</b> - <i>Tray capacity</i>	7 GN1/1	7 GN1/1
Paccтояние между лотками, мм - Distance between tray, mm	70 mm	70 mm
Напряжение - Voltage	400V 3N~	400V 3N~
Автоматическая мойка	да/нет	да/нет
<b>Мощность, кВт</b> - <i>Power (kW)</i>	10,5	10,5
<b>Размеры печи ШхГхВ, мм</b> - Oven size (WxDxH), mm	867 x 826 x 932	867 x 826 x 932
Maкс. температура приготовления - Max cooking temperature	270°C	270°C
<b>Вес печи, кг</b> - Oven weight (kg)	98	98





	TL05DGC*	TL05DG0
Вместимость уровней - Tray capacity	5 GN1/1	5 GN1/1
Paccтояние между лотками, мм - Distance between tray, mm	70 mm	70 mm
Напряжение - Voltage	400V 3N~	400V 3N~
Автоматическая мойка	да/нет	да/нет
<b>Мощность, кВт</b> - <i>Power (kW)</i>	10,5	10,5
Размеры печи ШхГхВ, мм - Oven size (WxDxH mm)	867 x 826 x 772	867 x 826 x 772
<b>Макс. температура приготовления</b> - Max cooking temperature	270°C	270°C
<b>Вес печи, кг</b> - Oven weight (kg)	78	78

### ТЕХНОЛОГИЯ С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

### **TECHNOLOGY**

Серийно	Опционально	$\Diamond$	Недоступно _
Standard	Optional		Not available

РУЧНОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ	MANUAL COOKING		DGC / DG0
Конвекционное приготовление	Convection cooking	30°C − 270°C	<b>*</b>
X ECOSYSTEM Автономная подача воды и пара	X ECOSYSTEM	30°C − 230°C	•
Пар	Steaming	30°C − 130°C	•
X DRY Система удаления лишней влаги	X DRY	30°C - 270°C	<b>•</b>
Приготовление в режиме Дельта Тс термощупом	Delta T cooking with X CORE		•
X CORE Термощуп	X CORE		•
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЦИКЛЫ	SPECIAL CYCLES		
Автоматическая программа чистки в ночное время	Overnight automatic cleaning program		<b>*</b>
Автоматическое охлаждение	Automatic Cooling		•
Ручной душ	Manual shower		$\Diamond$
АВТОМАТИЧЕСКАЯ ГОТОВКА	AUTOMATIC COOKING		
Количество программ	Recipe Book	100	•
Готовка в ночное время	Overnight Cooking		•
Циклы приготовления на каждую программу	Cooking cycles for each program	4	<b>•</b>
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОЗДУХА В РАБОЧЕЙ КАМЕРЕ	AIR DISTRIBUTION IN THE COOKING CHAMBER		
X EQUAL Реверсивные вентиляторы	X EQUAL		<b>•</b>
Скорости вентилятора	Fan speeds	5	•
X DOUBLE	X DOUBLE		
X DOUBLE печей	X DOUBLE with ovens		$\Diamond$
X DOUBLE шкафов шокового охлаждения	X DOUBLE with blast chillers		$\Diamond$
X DOUBLE расстоечных камер	X DOUBLE with proofers		$\Diamond$
X DOUBLE подставок	X DOUBLE with stand		$\Diamond$
ПОДКЛЮЧЕНИЕ	CONNECTION		
USB-порт	USB		<b>*</b>
WI-FI	WI-FI		<b>*</b>
X-CLOUD	X-CLOUD		<b>•</b>
X-Web-Server	X-Web-Server	ĺ	•
ПРОЧИЕ ФУНКЦИИ	OTHER FUNCTIONS		
Режим продолжения работы до выключения	Infinity time		•
Освещение	Lights	Галогеновое	<u> </u>
ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	TECHNICAL DETAILS	Ì	
Система легкой очистки внутреннего стекла	Internal glass with easy clean system		•
X SAFE Двойное остекление из закаленного стекла	X SAFE		•
	Digital water injection control	i	•
X REVERSE Перевешивание двери на заводе	X REVERSE door		•



DGC/DG0

**DGC** – цифровое управление с системой очистки

**DG0** – цифровое управление без системы очистки



# CHEKHOV

Все модели с 5-скоростным регулированием.

All models with 5 speed regulation.





	CC10DGC*	CC10DG0
Вместимость уровней - Tray capacity	10 600x400 - GN1/1	10 600x400 - GN1/1
Расстояние между лотками, мм - Distance between tray, mm	80 mm	80 mm
Напряжение - Voltage	400V 3N~	400V 3N~
Автоматическая мойка	да/нет	да/нет
<b>Мощность, кВт</b> - Power (kW)	15,7	15,7
Размеры печи ШхГхВ, мм - Oven size (WxDxH mm)	867 x 826 x 1268	867 x 826 x 1268
Макс. температура приготовления - Max cooking temperature	270°C	270°C
<b>Вес печи, кг</b> - Oven weight (kg)	131	131

<sup>\*</sup> Модель со встроенной системой самоочистки \* Automatic clean system integrated





	CC06DGC*	CC06DG0
<b>Вместимость уровней</b> - Tray capacity	6 600x400 - GN1/1	6 600x400 - GN1/1
Расстояние между лотками, мм- Distance between tray, mm	80 mm	80 mm
Напряжение - Voltage	400V 3N~	400V 3N~
Автоматическая мойка	да/нет	да/нет
<b>Мощность, кВт</b> - <i>Power (kW)</i>	10,5	10,5
<b>Размеры печи ШхГхВ, мм</b> - Oven size (WxDxH mm)	867 x 826 x 932	867 x 826 x 932
Макс. температура приготовления - Max cooking temperature	270°C	270°C
<b>Вес печи, кг</b> - Oven weight (kg)	98	98





	CC04DGC*	CC04DG0
Вместимость уровней - Tray capacity	4 600x400-GN1/1	4 600x400-GN1/1
Paccтояние между лотками, мм - Distance between tray, mm	80 mm	80 mm
Напряжение - Voltage	400V 3N~	400V 3N~
Автоматическая мойка	да/нет	да/нет
<b>Мощность, кВт</b> - <i>Power (kW)</i>	10,5	10,5
<b>Размеры печи ШхГхВ, мм</b> - Oven size (WxDxH) mm	867 x 826 x 772	867 x 826 x 772
Макс. температура приготовления - Max cooking temperature	270°C	270°C
<b>Вес печи, кг</b> - Oven weight (kg)	78	78

### ТЕХНОЛОГИЯ С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

### **TECHNOLOGY**

Серийно • Опционально ф Недоступно – Not available

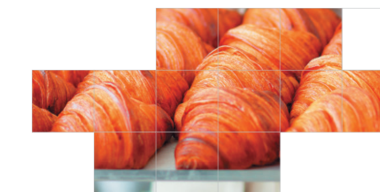
РУЧНОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ	MANUAL COOKING		DGC/DG0
Конвекционное приготовление	Convection cooking	30°C - 270°C	<b>•</b>
X ECOSYSTEM Автономная подача воды и пара	X ECOSYSTEM	30°C - 230°C	<b>*</b>
Пар	Steaming	30°C − 130°C	<b>*</b>
X DRY Система удаления лишней влаги	X DRY	30°C - 270°C	<b>*</b>
Приготовление в режиме Дельта Тс термощупом	Delta T cooking with X CORE		$\Diamond$
X CORE Термощуп	X CORE		$\Diamond$
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЦИКЛЫ	SPECIAL CYCLES		
Автоматическая программа чистки в ночное время	Overnight automatic cleaning program		<b>*</b>
Автоматическое охлаждение	Automatic Cooling		<b>*</b>
Ручной душ	Manual shower		$\Diamond$
АВТОМАТИЧЕСКАЯ ГОТОВКА	AUTOMATIC COOKING		
Количество программ	Recipe Book	100	<b>*</b>
Готовка в ночное время	Overnight Cooking		<b>*</b>
Циклы приготовления на каждую программу	Cooking cycles for each program	4	<b>•</b>
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОЗДУХА В РАБОЧЕЙ КАМЕРЕ	AIR DISTRIBUTION IN THE COOKING CHAMBER		
X EQUAL Реверсивные вентиляторы	X EQUAL		<b>*</b>
Скорости вентилятора	Fan speeds	5	<b>*</b>
X DOUBLE	X DOUBLE		
X DOUBLE печей	X DOUBLE with ovens		$\Diamond$
X DOUBLE шкафов шокового охлаждения	X DOUBLE with blast chillers		$\Diamond$
X DOUBLE расстоечных камер	X DOUBLE with proofers		$\Diamond$
X DOUBLE подставок	X DOUBLE with stand		$\Diamond$
подключение	CONNECTION		
USB-порт	USB		<b>*</b>
WI-FI	WI-FI		<b>*</b>
X-CLOUD	X-CLOUD		<b>*</b>
X-Web-Server	X-Web-Server		<b>*</b>
ПРОЧИЕ ФУНКЦИИ	OTHER FUNCTIONS		
Режим продолжения работы до выключения	Infinity time		<b>*</b>
Освещение	Lights	Галогеновое	<b>*</b>
ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	TECHNICAL DETAILS		
Система легкой очистки внутреннего стекла	Internal glass with easy clean system		<b>*</b>
X SAFE Двойное остекление из закаленного стекла	X SAFE		•
Цифровая регулировка инжекции воды	Digital water injection control		•
X REVERSE Перевешивание двери на заводе	X REVERSE door		<u> </u>



DGC / DG0

**DGC** – цифровое управление с системой очистки

**DG0** – цифровое управление без системы очистки







Новые компактные и высокопроизводительные печи **TURGENEV** от **RADAX** идеально подходят для небольших помещений в **гостиницах**, **столовых**, **магазинах деликатесов**, **кулинариях и кафе**.

The new **TURGENEV** by **RADAX** ovens, compact and highly performing, are ideally located in small spaces within **hotels**, canteens, delicatessens, snack bars and cafes.





# TURGENEV



	TR10DGC/0		
Вместимость уровней - Tray capacity	10 GN 1/1 h=40mm 6 GN 1/1 h=65mm		
Напряжение - Voltage	400V 3N~		
<b>Мощность, кВт</b> - <i>Power</i> (kW)	12,5		
Размеры печи ШхГхВ, мм - Oven size (WxDxH) mm	532 x 915 x 932		
Макс. температура приготовления - Max cooking temperature	270°C		
Вес печи, кг - Oven weight (kg)	90		

<sup>\*</sup> Модель со встроенной системой самоочистки \* Automatic clean system integrated





	TR06DGC/0	TR63DGC/0
P	6 GN 1/1 h=40mm	6 GN 2/3 h=40mm
Вместимость уровней - Tray capacity	4 GN 1/1 h=65mm	4 GN 2/3 h=65mm
Напряжение - Voltage	400V 3N~	400V 3N~
<b>Мощность, кВт</b> - <i>Power (kW)</i>	6,3	5,3
Размеры печи ШхГхВ, мм - Oven size (WxDxH) mm	532 x 915 x 748	532 x 740 x 748
Макс. температура приготовления - Max cooking temperature	270°C	270°C
Вес печи, кг - Oven weight (kg)	72	63

<sup>\*</sup> Модель со встроенной системой самоочистки \* Automatic clean system integrated

### ТЕХНОЛОГИИ

### **TECHNOLOGY**

Серийно Oпционально  $\Leftrightarrow$  Hедоступно – Not available

РУЧНОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ	MANUAL COOKING		DGC / DGO
Конвекционное приготовление	Convection cooking	30°C − 270°C	<b>*</b>
X ECOSYSTEM Автономная подача воды и пара	X ECOSYSTEM	30°C − 230°C	<b>*</b>
Пар	Steaming	30°C − 130°C	<b>*</b>
X DRY Система удаления лишней влаги	X DRY	30°C - 270°C	<b>*</b>
Приготовление в режиме Дельта Тс термощупом	Delta T cooking with X CORE		<b>*</b>
X CORE Термощуп	X CORE		<b>*</b>
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЦИКЛЫ	SPECIAL CYCLES		
Автоматическая программа чистки в ночное время	Overnight automatic cleaning program		<b>*</b>
Автоматическое охлаждение	Automatic Cooling		<b>*</b>
Ручной душ	Manual shower		$\Diamond$
АВТОМАТИЧЕСКАЯ ГОТОВКА	AUTOMATIC COOKING		
Количество программ	Recipe Book	100	<b>•</b>
Готовка в ночное время	Overnight Cooking		<b>•</b>
Циклы приготовления на каждую программу	Cooking cycles for each program	4	<b>*</b>
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОЗДУХА В РАБОЧЕЙ КАМЕРЕ	AIR DISTRIBUTION IN THE COOKING CHAMBER		
X EQUAL Реверсивные вентиляторы	X EQUAL		<b>*</b>
Скорости вентилятора	Fan speeds	5	<b>*</b>
X DOUBLE	X DOUBLE		
X DOUBLE печей	X DOUBLE with ovens		$\Diamond$
X DOUBLE шкафов шокового охлаждения	X DOUBLE with blast chillers		$\Diamond$
X DOUBLE расстоечных камер	X DOUBLE with proofers		$\Diamond$
X DOUBLE подставок	X DOUBLE with stand		$\Diamond$
подключение	CONNECTION		
USB-порт	USB		<b>*</b>
NI-FI	WI-FI		<b>*</b>
X-CLOUD	X-CLOUD		<b>*</b>
X-Web-Server	X-Web-Server		<b>*</b>
ПРОЧИЕ ФУНКЦИИ	OTHER FUNCTIONS		
Режим продолжения работы до выключения	Infinity time		<b>*</b>
Освещение	Lights	Галогеновое	<b>*</b>
ГЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	TECHNICAL DETAILS		
Система легкой очистки внутреннего стекла	Internal glass with easy clean system		<b>*</b>
X SAFE Двойное остекление из закаленного стекла	X SAFE		<b>*</b>
Цифровая регулировка инжекции воды	Digital water injection control		<b>*</b>
К REVERSE Перевешивание двери на заводе	X REVERSE door		<b>*</b>





## ПОДСТАВКА ДЛЯ ПЕЧЕЙ











	RS8677H7X	RS8677H7S	RS8677H5S	RS8677H2S
<b>Модель подходит для печи</b> Model suitable for oven	CC10-TL12	CC10 - TL12	CC04-CC06-CC10 TL05-TL07-TL12	CC04-CC06-CC10 TL05-TL07-TL12
Допустимая нагрузка Load Capacity	-	6 TRAYS 600x400 - GN 1/1	3 TRAYS 600x400 - GN 1/1	-
<b>Расстояние между лотками, мм</b> Space between trays, mm	-	80	80	-
<b>Наружные разм. ШхГхВ, мм</b> Outside dim. (WxDxH mm)	865 x 770 x 700	865 x 770 x 700	865 x 770 x 500	865 x 770 x 170
<b>Вес, кг</b> - Weight (kg)	15,6	24,6	22,6	12



	RS5360H8X	RS5360H8S	RS5360H5X	RS5360H5S	RS5360H3X	RS5360H2X
<b>Модель подходит для печи</b> Model suitable for oven	TR10DY	0 - TR10DYC - TR06I	DY0 - TR06DYC - TR	63DY0 - TR63DYC - 1	ГR10M0 - TR06M0 -	TR63M0
<b>Допустимая нагрузка</b> Load Capacity	-	7 TRAYS 460x340 GN 2/3	-	3 TRAYS 460x340 GN 2/3	-	-
<b>Расстояние между уровнями</b> Space between trays	-	80 mm	-	80 mm	-	-
<b>Наружные разм. ШхГхВ, мм</b> Outside dim. (WxDxH mm)	530 x 610 x 800	530 x 610 x 800	530 x 610 x 500	530 x 610 x 500	530 x 610 x 300	530 x 610 x 170
Bec, кг - Weight (kg)	13	20	12	18	11	8

### КОНДЕНСАЦИОННАЯ ВЫТЯЖКА **CONDENSATION HOOD**





	KG86MWF2/ KG86MWF1	KG53MWF2/ KG53MWF1	
<b>Модель подходит для печи</b> Model suitable for oven	TL05DY0 - TL05DYC - TL07DY0 TL07DYC - TL12DY0 - TL12DYC TL05M - TL07M - TL12M0 - CC04DY0 CC04DYC - CC06DY0 - CC06DYC CC10DY0 - CC10DYC - CC04M0 CC06M0 - CC10M0	TR10DY0 - TR10DYC TR06DY0 - TR06DYC TR063DY0 - TR063DYC TR10M0N - TR06M0N - TR- 063M0N	
<b>Описание</b> Description	MWF2 – вытяжка оснащена угольными фильтрами MWF1 – вытяжка без угольных фильтров		
Система конденсации Condensing system	ВОДА / WATER	ВОДА / WATER	
<b>Наружные разм. ШхГхВ</b> Outside dim. WxDxH	867 x 852 x 323 mm	532 X 853 X 323 mm	
<b>Мощность</b> Power	0,35 kW	0,3 kW	
Напряжение / Частота Voltage / Frequency	230 V / 1N - 50 / 60 Hz	230 V / 1N - 50 / 60 Hz	
Серийная оснастка Standard equipment	2 съемных и моющихся жироулавливающих фильтра из нерж. стали 2-х скоростной двигатель 2 stainless steel removable and washable anti grease filters 2 extraction speeds		



PS812D

### PACCTOEЧНЫЕ ШКАФЫ PROOFERS

## PEШЕТКИ И ПРОТИВНИ GRILLS & TRAYS

### GN 1/1

	PS812D
	CC10DGC / CC10DG0 / CC10DGD
Модель подходит для печи - Model suitable for oven	CC06DGC / CC06DG0 / CC06DGD
	CC04DGC / CC04DG0 / CC04DGD
Вместимость лотков - Tray capacity	12 TRAYS 600x400 - GN 1/1
Расстояние между лотками - Distance between tray	75 mm
<b>Частота, Гц</b> - Fre- quency (Hz)	50/60
Напряжение - Voltage	220-240V 1~
<b>Мощность, кВт</b> - Power (kW)	2.4
Размеры печи ШхГхВ, мм - Oven size (WxDxH) mm	865 x 878 x 706
Макс. температура приготовления - Max cooking temperature	60°C
<b>Вес печи, кг</b> - Prover weight (kg)	46

TLG01	GN 1/1 ТЕФЛОНОВАЯ PEWETKA НА 8 КУР GN 1/1 TEFLON CHICKEN GRID 8 PCS
TLG02	GN 1/1 ТЕФЛОНОВЫЙ ПРОТИВЕНЬ ДЛЯ РЕБРЫШЕК GN 1/1 TEFLON RIBS TRAY
TLG03	GN 1/1 ПРОТИВЕНЬ ДЛЯ ШАМПУРОВ GN 1/1 SKEWERS TRAY
TLG04	GN 1/1 ГЛАДКАЯ ЖАРОЧНАЯ ПЛИТА GN 1/1 GRIDDLE GRID WO/CHANNEL
TLG05	GN 1/1 РИФЛЕНАЯ ЖАРОЧНАЯ ПЛИТА GN 1/1 GRIDDLE GRID W/CHANNEL
TLG06	GN 1/1 PEШЕТКА ДЛЯ ЖАРКИ GN 1/1 FRY GRID
TLG08	GN 1/1 РЕШЕТКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ GN 1/1 STAINLESS STEEL GRID

### 600X400

CCB01	600X400 ПЕРФОРИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОТИВЕНЬ С 5 КАНАЛАМИ 600X400 PERFORATED 5 CANAL ALUMINIUM TRAY
CCB02	600X400 ПЕРФОРИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОТИВЕНЬ 600X400 PERFORATED ALUMINIUM TRAY
CCB03	600X400 АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОТИВЕНЬ 600X400 ALUMINIUM TRAY
CCB04	600X400 ТЕФЛОНОВЫЙ ПРОТИВЕНЬ 600X400 TEFLON TRAY
CCB05	600X400 ТЕФЛОНОВЫЙ ПРОТИВЕНЬ 600X400 PERFORATED TEFLON TRAY
CCB06	600X400 XPOMИPOBAHHAЯ PEШЕТКА 600X400 CHROMED GRILL
TLP02	ТЕРМОЩУП CORE PROBE
TLMK02	КОПТИЛЬНЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ UNIVERSAL SMOKER

## AKCECCYAPЫ ДЛЯ ПЕЧЕЙ ACCESSORIES FOR OVENS

ASCT	КОМПЛЕКТ ДЛЯ УСТАНОВКИ ДРУГ НА ДРУГА ДЛЯ TOLSTOY - CHEKHOV STACKING KIT FOR TOLSTOY - CHEKHOV	
ASGG	КОМПЛЕКТ ДЛЯ УСТАНОВКИ ДРУГ НА ДРУГА ПЕЧЕЙ GOGOL 600X400 и 460X340-GN2/3 GOGOL OVEN STACKING KIT 600X400 & 460X340-GN2/3	.0.0
ASTR	КОМПЛЕКТ ДЛЯ УСТАНОВКИ ДРУГ НА ДРУГА ДЛЯ TURGENEV STACKING KIT FOR TURGENEV	
1054215r	КОМПЛЕКТ ДЛЯ УСТАНОВКИ ДРУГ НА ДРУГА ПАРОКОНВЕКТОМАТА TOLSTOY/CHEKHOV HA WOKEP POLAIR	

RC05	МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ПАРОКОНВЕКТОМАТОВ И КОНВЕКЦИОННЫХ ПЕЧЕЙ ДЛЯ РУЧНОЙ МОЙКИ, 5 КГ RADAX CLEANER
RCA5	МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ПАРОКОНВЕКТОМАТОВ И КОНВЕКЦИОННЫХ ПЕЧЕЙ ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКОЙ МОЙКИ, 5 КГ RADAX CLEANER AUTO

RD05	СРЕДСТВО ДЛЯ ДЕКАЛЬЦИНАЦИИ, 5 КГ RADAX DECALCER

# Создайте собственную конфигурацию оборудования

### Create your own configuration

Для вашего удобства на сайте **radaxovens.ru** реализован сервис **«Конфигуратор»**. С его помощью вы легко сможете подобрать необходимый комплект оборудования, отвечающий вашим задачам и подходящий по габаритам для вашего помещения.

For your convenience on the website **radaxovens.ru** the **«Configurator»** service is implemented.

With its help, you can easily pick up the necessary set of equipment that meets your tasks and is suitable in size for your room.



Попробуйте прямо сейчас! *Try it right now!* 



### Производственная площадка:

425000, Республика Марий Эл, г. Волжск, ул. Промбаза, дом 1

Розничная продажа оборудования Radax осуществляется только через партнерскую сеть. Адреса партнеров указаны на сайте www.radaxovens.ru



radaxovens.ru

### 2024