



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КУХНИ



**2017**

MADE IN  
ITALY







- Garbin** - это надежное оборудование,
- с уникальной конструкцией,
  - из комплектующих сделанных в Италии,
  - с идеальным сочетанием качества и цены.

Команда высококвалифицированных инженеров и дизайнеров постоянно воплощает в жизнь последние инновационные решения и внедряет новейшие технологические разработки.

Сборка и тестирование оборудования Garbin производится на новой производственной площадке Monteviale, где осуществляются технические испытания.

Garbin это бренд с мировым именем, олицетворяющим Италию.

«Garbin - сделано в Италии»



## КОНВЕКЦИОННЫЕ ПЕЧИ СЕРИИ G|BEST

СОКИТО	5
СОКИТО-М	6
ЕРКОЛИНО	7
КАМПИОНЕ	8

## КОНВЕКЦИОННЫЕ ПЕЧИ ДЛЯ ВЫПЕЧКИ СЕРИИ G|STARTER

ПИККОЛО М	9
БРАВО М	10
ДЕЛИЗИОСО М	11
СУПЕРИОРЕ М	12

## КОНВЕКЦИОННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПЕЧИ СЕРИИ G|PRO

G PRO Bakery 4M / 4D	13
G PRO Bakery 6M / 6D	14
G PRO Bakery 10M / 10D	15
G PRO Gastronomy 523M / 523D	16
G PRO Gastronomy 5M / 5D	17
G PRO Gastronomy 7M / 7A / 7D	18
G PRO Gastronomy 12M / 12D	19

## КОНВЕКЦИОННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПЕЧИ G|SUPREME

G SUPREME 6S	20
G SUPREME 10S	21
G SUPREME 7S	22
G SUPREME 12S	23

## РАССТОЕЧНЫЕ ШКАФЫ

L8 / L9 / L12	24
---------------	----

## АППАРАТЫ ШОКОВОЙ ЗАМОРОЗКИ

B5TG / B5TB	26
B10TG / B10TB	27

## АППАРАТ ДЛЯ ВАКУУМНОЙ УПАКОВКИ

MV31X	28
-------	----



Компактные и простые в управлении конвекционные печи серии G|BEST предназначены для разогрева готовых блюд или приготовления из полуфабрикатов, для выпечки замороженных кондитерских изделий, предварительно выдержанных в расстоечном шкафу. Идеально подходят для использования на небольшой кухне.

Модель	СОКИТО
Размер противня	433x345
Количество уровней	4
Расстояние между уровнями	70
Панель управления	механическая
Мах температура	280 °C
Дверца открывается	вниз
Подключение	220 В, 2,5 кВт
Пароувлажнение	-
Гриль	-
Кол-во вентиляторов в камере	1
Размер, мм	595x545x565
Вес нетто, кг	36
Комплектация	2 противня

G|BEST  
COKITO™ M

 **GARBIN**  
PROFESSIONAL OVENS



Модель	СОКИТО-М
Размер противня	433x345
Количество уровней	4
Расстояние между уровнями	70
Панель управления	механическая
Мак температура	280 °C
Дверца открывается	вниз
Подключение	220 В, 3,2 кВт
Пароувлажнение	-
Гриль	+
Кол-во вентиляторов в камере	1
Размер, мм	595x545x565
Вес нетто, кг	36
Комплектация	2 противня

MADE IN  
I T A L Y





Модель	ERKOLINO
Размер противня	600x400
Количество уровней	3
Расстояние между уровнями	80
Панель управления	механическая
Мак температура	280 °C
Дверца открывается	вниз
Подключение	220 В, 2,6 кВт
Пароувлажнение	-
Гриль	-
Кол-во вентиляторов в камере	1
Размер, мм	860x715x550
Вес нетто, кг	57
Комплектация	2 противня

**G|BEST  
KAMPIONE**

**GARBIN**  
PROFESSIONAL OVENS



<b>Модель</b>	<b>KAMPIONE</b>
Размер противня	600x400
Количество уровней	4
Расстояние между уровнями	80
Панель управления	механическая
Мак температура	280 °C
Дверца открывается	вниз
Подключение	380 В, 4,2 кВт
Пароувлажнение	-
Гриль	-
Кол-во вентиляторов в камере	1
Размер, мм	860x715x635
Вес нетто, кг	67
Комплектация	2 противня

**MADE IN  
ITALY**







Конвекционные печи для выпечки серии G|STARTER - станут идеальным выбором для небольших пекарен, предприятий фаст-фуда, отлично подходят для разогрева пищи, для подготовки закусок и приготовления блюд из замороженных полуфабрикатов.

Модель	PICCOLO M
Размер противня	GN 1/ 2
Количество уровней	3
Расстояние между уровнями	80
Панель управления	механическая
Мах температура	280 °C
Дверца открывается	вниз
Подключение	220 В, 2,5 кВт
Пароувлажнение	-
Размер, мм	450x595x535
Вес нетто, кг	31,5
Комплектация	2 решетки
Пруфер	-

G|STARTER

*Bravo M*

**GARBIN**  
PROFESSIONAL OVENS



Модель	BRAVO M
Размер противня	460x330 или GN 2/3
Количество уровней	4
Расстояние между уровнями	80
Панель управления	механическая
Мак температура	280 °C
Дверца открывается	вниз
Подключение	220 В, 2,5 кВт
Пароувлажнение	+
Размер, мм	600x595x610
Вес нетто, кг	39
Комплектация	2 противня или 2 решетки
Пруфер	L8

MADE IN  
ITALY





Модель	DELIZIOSO M
Размер противня	600x400 или GN 1/1
Количество уровней	3
Расстояние между уровнями	80
Панель управления	механическая
Мах температура	280 °C
Дверца открывается	вниз
Подключение	380 В, 4,2 кВт
Пароувлажнение	+
Размер, мм	780x735x545
Вес нетто, кг	48,5
Комплектация	2 противня или 2 решетки
Пруфер	L9

G|STARTER

*Superiore M*

**GARBIN**  
PROFESSIONAL OVENS



Модель	SUPERIORE M
Размер противня	600x400 или GN 1/1
Количество уровней	4
Расстояние между уровнями	80
Панель управления	механическая
Мак температура	280 °C
Дверца открывается	вниз
Подключение	380 В, 7 кВт
Пароувлажнение	+
Размер, мм	780x735x630
Вес нетто, кг	62,5
Комплектация	2 противня или 2 решетки
Пруфер	L9

MADE IN  
ITALY





Конвекционные профессиональные печи для выпечки серии G|PRO Bakery - идеально подойдут для оснащения промышленных кондитерских, булочных, предприятий питания, фаст-фудов, для приготовления блюд из замороженных полуфабрикатов.

Для моделей с электронной панелью управления (D) предусмотрена функция пониженной скорости вентилятора. Она дает возможность готовить деликатные кондитерские изделия безе, суфле и т.д.

Модель	4M	4D
Размер противня	600x400	600x400
Количество уровней	4	4
Расстояние между уровнями	80	80
Панель управления	механическая	электронная
Мак температура	280 °C	280 °C
Дверца открывается	в сторону	в сторону
Подключение	380 В, 7.1 кВт	380 В, 7.1 кВт
Пароувлажнение	+	+
Размер, мм	980x780x600	980x780x600
Вес нетто, кг	81,5	81,5
Комплектация	2 противня	2 противня
Пруфер	L12	L12

# G|PRO 6

## BAKERY

**GARBIN**  
PROFESSIONAL OVENS



Модель	6M	6D
Размер противня	600x400	600x400
Количество уровней	6	6
Расстояние между уровнями	80	80
Панель управления	механическая	электронная
Мак температура	280 °C	280 °C
Дверца открывается	в сторону	в сторону
Подключение	380 В, 9.6 кВт	380 В, 9.6 кВт
Пароувлажнение	+	+
Размер, мм	980x780x750	980x780x750
Вес нетто, кг	92	92
Комплектация	2 противня	2 противня
Пруфер	L12	L12

MADE IN  
ITALY





Модель	10M	10D
Размер противня	600x400	600x400
Количество уровней	10	10
Расстояние между уровнями	80	80
Панель управления	механическая	электронная
Мак температура	280 °C	280 °C
Дверца открывается	в сторону	в сторону
Подключение	380 В, 14.1 кВт	380 В, 14.1 кВт
Пароувлажнение	+	+
Размер, мм	980x780x1055	980x780x1055
Вес нетто, кг	118	118
Комплектация	2 противня	2 противня
Пруфер	L12	L12

# G|PRO 523

## GASTRONOMY



Конвекционные профессиональные гастрономические печи серии G|PRO Gastronomy - даже самые требовательные клиенты останутся довольны. Работа печей оценена профессиональными шеф-поварами разных стран.

Печи подходят для ресторанов с различной проходимостью, столовых, кафе и других предприятий питания.

\* Температурный зонд (щуп) предусмотрен для моделей с электронной панелью управления (D).



Модель	523M	523D
Размер противня	GN 2/3	GN 2/3
Количество уровней	5	5
Расстояние между уровнями	70	70
Панель управления	механическая	электронная
Мак температура	280 °C	280 °C
Дверца открывается	в сторону	в сторону
Подключение	220 В, 3,5 кВт	220 В, 3,5 кВт
Пароувлажнение	+	+
Размер, мм	635x742x695	635x742x695
Вес нетто, кг	81.5	81.5
Комплектация	2 решетки	2 решетки
Пруффер		

MADE IN  
ITALY





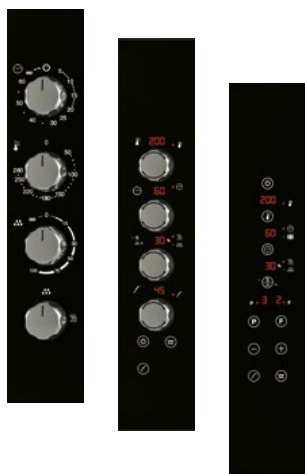


Модель	5M	5D
Размер противня	GN 1/1	GN 1/1
Количество уровней	5	5
Расстояние между уровнями	70	70
Панель управления	механическая	электронная
Мак температура	280 °C	280 °C
Дверца открывается	в сторону	в сторону
Подключение	380 В, 7.1 кВт	380 В, 7.1 кВт
Пароувлажнение	+	+
Размер, мм	980x780x600	980x780x600
Вес нетто, кг	81.5	81.5
Комплектация	2 решетки	2 решетки
Пруфер	L12	L12

# G|PRO 7

## GASTRONOMY

**GARBIN**  
PROFESSIONAL OVENS



Модель	7M	7A	7D
Размер противня	GN 1/1	GN 1/1	GN 1/1
Количество уровней	7	7	7
Расстояние между уровнями	70	70	70
Панель управления	мех.	аналог.	электр.
Мак температура	280 °C	280 °C	280 °C
Дверца открывается	в сторону	в сторону	в сторону
Подключение	380В, 9.6кВт	380В, 9.6кВт	380В, 9.6кВт
Пароувлажнение	+	+	+
Размер, мм	980x780x750	980x780x750	980x780x750
Вес нетто, кг	92	92	92
Комплектация	2 решетки	2 решетки	2 решетки
Пруфер	L12	L12	L12

MADE IN  
ITALY





Модель	12M	12D
Размер противня	GN 1/1	GN 1/1
Количество уровней	12	12
Расстояние между уровнями	70	70
Панель управления	механическая	электронная
Мак температура	280 °C	280 °C
Дверца открывается	в сторону	в сторону
Подключение	380 В, 14.1 кВт	380 В, 14.1 кВт
Пароувлажнение	+	+
Размер, мм	980x780x1055	980x780x1055
Вес нетто, кг	118	118
Комплектация	2 решетки	2 решетки
Пруфер	L12	L12

G|SUPREME  
6S

**GARBIN**  
PROFESSIONAL OVENS

Печи НОВОЙ серии G|SUPREME обеспечивают быстрое и легкое приготовление пищи, подходят как для ресторанов, так и для пекарен.

Печи имеют большой 7” сенсорный экран с простым и интуитивно доступным интерфейсом.

Конвекционные профессиональные печи G|SUPREME с множеством режимов приготовления удовлетворят самых взыскательных поваров и станут для них незаменимым помощником.



Модель	6S
Размер противня	600x400
Количество уровней	6
Расстояние между уровнями	80
Панель управления	TOUCH SCREEN
Мах температура	280 °C
Дверца открывается	в сторону
Подключение	380 В, 9,6 кВт
Размер	980x780x750
Пароувлажнение	+
Комплектация	2 противня
Кол-во вентиляторов в камере	2
Пруфер	L12

MADE IN  
I T A L Y





Модель	10S
Размер противня	600x400
Количество уровней	10
Расстояние между уровнями	80
Панель управления	TOUCH SCREEN
Мак температура	280 °C
Дверца открывается	в сторону
Подключение	380 В, 14,1 кВт
Размер	980x780x1055
Пароувлажнение	+
Комплектация	2 противня
Кол-во вентиляторов в камере	3
Пруффер	L12

G|SUPREME  
7S

**GARBIN**  
PROFESSIONAL OVENS



Модель	7S
Размер противня	GN1/1
Количество уровней	7
Расстояние между уровнями	70
Панель управления	TOUCH SCREEN
Мак температура	280 °C
Дверца открывается	в сторону
Подключение	380 В, 9,6 кВт
Размер	980x780x750
Пароувлажнение	+
Комплектация	2 решетки
Кол-во вентиляторов в камере	2
Пруффер	L12

MADE IN  
ITALY





Модель	12S
Размер противня	GN1/1
Количество уровней	12
Расстояние между уровнями	70
Панель управления	TOUCH SCREEN
Мак температура	280 °C
Дверца открывается	в сторону
Подключение	380 В, 14,1 кВт
Размер	980x780x1055
Пароувлажнение	+
Комплектация	2 решетки
Кол-во вентиляторов в камере	3
Пруффер	L12

Расстоечные шкафы Garbin. Плавная регулировка температуры позволит задать требуемые параметры. Температурные перепады сведены к минимуму. Диапазон поддерживаемой температуры от 0 до 90 градусов.



Модель	L8	L9	L12
Под печи	Bravo	Superiore, Delizioso	G PRO, G SUPREME
Размеры противня, мм	460x330 или 2/3 GN	600x400 или 1/1 GN	600x400 или 1/1 GN
Количество уровней, шт	8	9	6+6
Расстояние между направляющими, мм	70	70	70
Мощность, кВт	1,5	1,5	1,5
Напряжение, В	220	220	220
Вес, кг	33,5	40,5	49,6
Габаритные размеры, мм	636x580x940	776x695x935	980x740x760



# АППАРАТЫ ШОКОВОЙ ЗАМОРОЗКИ

Аппараты шоковой заморозки Garbin предназначены для быстрого охлаждения и заморозки приготовленных продуктов и полуфабрикатов, самостоятельно или в сочетании с печами Garbin при использовании технологии Cook&Chill.

Благодаря шкафу шоковой заморозки Garbin срок хранения продуктов увеличивается. В сравнении со свежеприготовленными блюдами, после правильного восстановления (размораживания), быстрозамороженные пищевые продукты и блюда не меняют свои органолептические, эстетические и питательные свойства.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Электронная панель управления с ЖК дисплеем
- Автоматический или программируемый цикл
- Ручная разморозка по таймеру
- Направляющие для установки поддона для сбора воды при оттайке (под габаритность GN1/1 H40)
- Камера из нержавеющей стали AISI 304
- Вогнутая форма дна камеры для сбора воды
- Изоляция из пенополиуретана высокой плотности
- Регулируемые по высоте ножки из нержавеющей стали
- Перевешиваемая дверь с уплотненной ручкой
- Защищенный от пыли конденсатор
- Подогрев двери

## ПО ЗАПРОСУ

- Покрытие из нержавеющей стали по индивидуальным требованиям заказчика (толщина, марка стали)
- Щуп с подогревом
- Система UVC (антибактериальные лампы)



# BLAST CHILLERS B5T



Модель	B5TG	B5TB
Вместимость	GN1/1	600x400
Количество уровней		5
Производительность при охлаждении, кг		15
Производительность при заморозке, кг		9
Тип охлаждения		динамика
Климатический класс		4
Расстояние между уровнями, мм		65
Щуп		в комплекте
Хладагент		R404F
Мощность, кВт		0,89
Напряжение, В		220
Габаритные размеры, мм		800x695x850
Вес нетто, кг		100

MADE IN  
ITALY





Модель	B10TG	B10TB
Вместимость	GN1/1	600x400
Количество уровней		10
Производительность при охлаждении, кг		26
Производительность при заморозке, кг		16
Тип охлаждения		динамика
Климатический класс		4
Расстояние между уровнями, мм		67
Щуп		в комплекте
Хладагент		R404F
Мощность, кВт		1,88
Напряжение, В		220
Габаритные размеры, мм		800x825x1625
Вес нетто, кг		130

# АППАРАТ ВАКУУМНОЙ УПАКОВКИ

Настольный камерный аппарат для вакуумной упаковки Garbin спроектирован и создан с учетом всех потребностей профессиональных пользователей. При этом аппарат прост в использовании и обслуживании.

Электронная панель управления позволяет настроить 10 программ. Мембранное покрытие панели управления предотвращает попадание жидкости внутрь. На дисплее отображается соответствующее сообщение в случае необходимости замены масла.

Электронный датчик измеряет степень вакуума, создаваемого внутри камеры.



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Нержавеющая сталь AISI 304
- Вакуумный цикл с остановкой
- Обрезка пакетов
- Сварочная планка из алюминия
- Прозрачная крышка из пластика
- Волюметрический датчик уровня вакуума
- Автокалибровка
- Защита от перегрева сварочной планки
- Световой индикатор уровня масла



Модель	MV31X
Длина сварной планки, мм	310
Размер камеры, мм	325x243,5x158
Мощность помпы, куб.м/ч	8
Мощность, кВт	0,9
Напряжение, В	220
Габаритные размеры без упаковки, мм	390x499x345
Вес нетто, кг	37





*Данные и изображения являются ориентировочными  
и могут быть изменены в любое время без предварительного уведомления*



MADE IN  
ITALY

A small graphic of the Italian flag, consisting of three horizontal stripes: green on top, white in the middle, and red on the bottom.

ТЕХНОЛОГИИ, ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ ТОРГОВЛИ,  
ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ И ГОСТИНИЧНЫХ КОМПЛЕКСОВ

127018 Москва, ул. Полковая, д.3 стр.1, стр.6 (495) 363 3801, 956 7929  
[www.bioshop.ru](http://www.bioshop.ru) [info@bioshop.ru](mailto:info@bioshop.ru)

