





Производство напольных бытовых плит под ТМ «CEZARIS» основано на высокотехнологичном процессе стекломалирования с использованием оборудования итальянской фирмы I.M.E.I. Важным качеством эмали является её высокая термостойкость – способность противостоять значительным температурным перепадам. Тонкий слой эмали (до 0,2 мм) выдерживает перепад температур в 300 °С без нарушения состояния покрытия. Любая плита может быть выполнена как в белом, так и в темно-коричневом цвете.



Стоп плиты, без видимых наружных элементов крепления, легко снимается. Для всех наших плит изготавливаются исключительно эмалированными следующие детали: поддон, панель управления, крышка плиты (в зависимости от исполнения).

Защитно-декоративное покрытие остальных внешних деталей плиты производится с помощью нанесения порошковых красок электростатическим методом на автоматической линии производства Швеции, что позволяет увеличить коррозионную износостойкость изделия в процессе эксплуатации.



Плиты ТМ Cezaris бескаркасные. Жесткость корпуса обеспечивается боковыми стенками и поперечными траверсами. Такая конструкция обеспечивает минимальную теплопередачу от духовки к элементам плиты.

Духовка в плитах «CEZARIS» имеет термоизоляционный слой, который состоит из базальтового волокна и экранирован алюминиевой фольгой.

Внутреннее покрытие духовки выполнено с использованием стеклоэмали, что позволяет выдерживать перепады температур и удары, неизбежные при эксплуатации.



Стекло, используемое в дверце духовки, двойное панорамное. Само стекло не имеет линий стыков с металлом – преимущество этого заключается в том, что жир, кусочки пищи, влага, выделяемая при приготовлении в духовке, не затекает по швам и крепежам в металл, что не нарушает эстетического вида стекла, а процесс ухода за ним сводится к протиранию его губкой с моющим средством. Это улучшает характеристики духового шкафа и снижает нагрев наружного стеклянного покрытия.

Дверца крепится на шарнирах с зажимами-клипсами, которые позволяют в процессе эксплуатации легко снимать дверцу духовки и производить наиболее эффективно чистку, как панорамного стекла, так и самой духовки.



Газовые горелки плит «CEZARIS» имеют низкий уровень CO – 0,0018 %. (По ГОСТу допускается $\leq 0,1\%$).

Это важный фактор влияющий на здоровье человека, особенно в жилых помещениях.



В газовых и газозлектрических изделиях устанавливаются горелки «чашечного типа», каждая такая плита проходит испытание на проходимость газа.



Электрическим плитам присвоен класс энергосбережения А, что позволяет снизить потребление электроэнергии! Эффект очевиден – экономия!



Электрические плиты снабжены экспресс-конфорками (на их поверхности нанесен красный круг).

В моделях газозлектрических плит при работе гриля нет необходимости держать дверцу духовки открытой.



Дверца духовки имеет фиксированное положение под углом 45 градусов (для удаления лишней влаги), что позволяет: сушить фрукты и овощи, выпекать воздушные бже, смотреть за процессом выпечки, не нарушая общий температурный режим в духовке.

Температура внешнего стекла дверцы духовки при максимальном нагреве не превышает допустимый порог температурного нагрева в 60%, что делает эксплуатацию плиты безопасной.



Газовые и газозлектрические плиты «CEZARIS» оснащены функцией – фиксированное положение «малое пламя». В моделях плит «CEZARIS», где комплектацией предусмотрен ТЕРМОСТАТ, духовка оснащена термопарой, которая поддерживает самостоятельно заданную температуру, устанавливаемую ручкой на панели управления плитой.



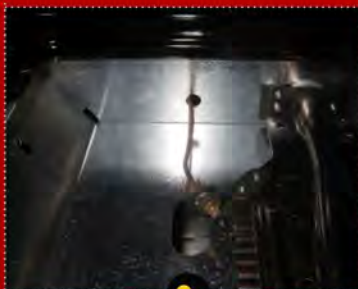
Термоуказатель, расположенный на панорамном стекле, указывает на температуру в духовке, и Вы с лёгкостью сможете контролировать температуру в процессе готовки.

Подсветка, расположенная в духовке, позволяет наблюдать за процессом приготовления пищи.



Все плиты работают как на сжиженном, так и на природном газе, с использованием дополнительного комплекта сопел для перевода на сжиженный газ.

Все плиты ТМ «Cezaris» имеют сертификаты соответствия Таможенного союза



Все духовки газовых плит ТМ «Cezaris» снабжены газ-контролем. Он позволяет отключить подачу газа при его непроизвольном прерывании.



Плиты «CEZARIS», которые укомплектованы стеклянными крышками, имеют «балансирующий механизм». Он обладает замедляющим эффектом, что предотвращает случайное падение крышки на рабочую поверхность плиты.



Механический таймер со звуковым сопровождением позволяет задавать необходимое время для приготовления, по истечении которого издается звуковой сигнал.



Упаковка плит спроектирована таким образом, что деревянный каркас, пенопласт и трёхслойный гофрокартон позволяют транспортировать плиты в 3 яруса, что успешно применяется при отгрузке наших плит на территорию Украины, Казахстана, Узбекистана и Российской Федерации.

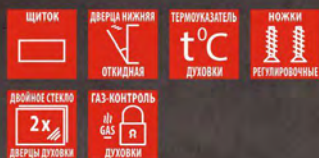


ГАЗОВЫЕ ПЛИТЫ

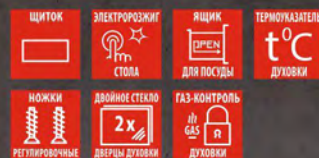
(размер стола: 50x50; 60x60)

Класс плиты	2/1	2/1
Присоединительная резьба газопровода	G 1/2"	G 1/2"
Номинальное напряжение, В	220	220
Род тока	переменный	переменный
Духовка	газ	газ
Класс электробезопасности	I	I
Диапазон температур работы духовки, °С	135-270	135-270
Общий объем духовки, дм	43	59
Высота рабочего стола, см	85	85
Габаритные размеры (ш/г/в до рабочего стола), см, не более	51x55x85	60x60x85
Масса, кг, не более	34,5	36,5
Количество газовых горелок	4	4
Мощность горелок стола (ПЛ/ПП/ЗЛ/ЗП)	2/3/2/0,9	2/3/2/0,9
Номинальная мощность плиты, кВт		
природный газ	10,0	9,3
сжиженный газ	9,9	9,3
Мощность духовки		
природный газ	2,1	2,5
сжиженный газ	2,0	2,5

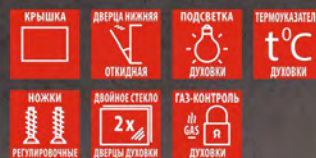
ПГ 2100-00
(размер стола 50x50)



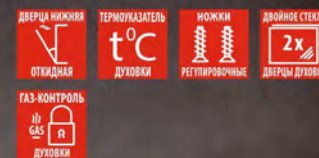
ПГ 2100-01
(размер стола 50x50)



ПГ 2100-02
(размер стола 50x50)



ПГ 2100-04
(размер стола 50x50)



ПГ 2100-05

(размер стола 50x50)



ПГ 2100-07
(стеклянная крышка)



ПГ 2100-08

(размер стола 50x50)



Двойное стекло (Double glass)
2x Дверцы духовки (2x Oven doors)
ПГ 2100-10
(стеклянная крышка)



ПГ 2100-11

(размер стола 50x50)



Двойное стекло (Double glass)
2x Дверцы духовки (2x Oven doors)
ПГ 2100-12
(стеклянная крышка)



ПГ 2100-13

(размер стола 50x50)



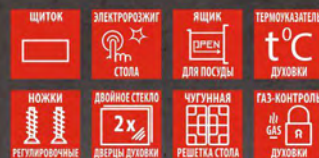
Ножки (Legs), Двойное стекло (Double glass), 2x Дверцы духовки (2x Oven doors)
ПГ 2100-14
(стеклянная крышка)



ПГ 3100-00
(размер стола 60x60)



ПГ 3100-01
(размер стола 60x60)



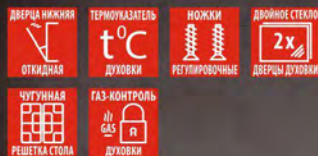
ПГ 3100-02
(размер стола 60x60)



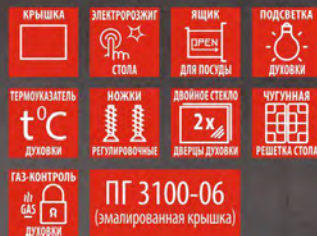
ПГ 3100-03
(размер стола 60x60)



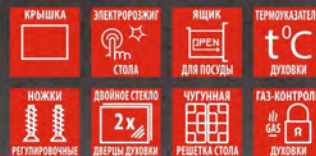
ПГ 3100-04
(размер стола 60x60)



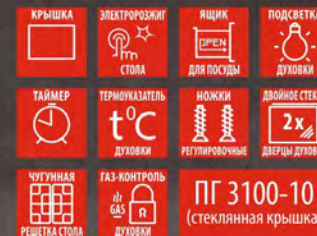
ПГ 3100-05
(размер стола 60x60)



ПГ 3100-07
(размер стола 60x60)



ПГ 3100-08
(размер стола 60x60)



ПГ 3100-11 (размер стола 60x60)



ПГ 3100-13 (размер стола 60x60)



ПГ 3100-14 (стеклянная крышка)



ПГ 3100-15 (размер стола 60x60)



ПГ 3100-16 (стеклянная крышка)



ПГ 3100-17 (размер стола 60x60)



ПГ 3100-18 (стеклянная крышка)



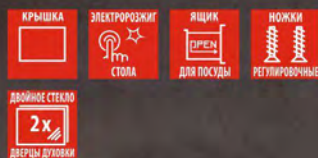


ГАЗОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЛИТЫ

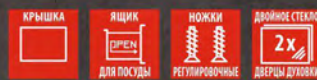
(размер стола 50x50)

	ПГЭ 1000-03	ПГЭ 1000-05	ПГЭ 1000-13	ПГЭ 1000-12
Класс плиты	2/1			
Присоединительная резьба газопровода	G 1/2"			
Номинальное напряжение, В	220			
Род тока	переменный			
Духовка	электро		газ	
Класс электробезопасности	I			
Диапазон температур работы духовки, °С	50-270		135-270	
Общий объем духовки, дм³	45		43	
Высота рабочего стола, см	85			
Габаритные размеры (ш/г/в до рабочего стола), см, не более	51x52x85	51x55x85	50x55x85	
Масса, кг, не более	32,5		33	
Количество газовых горелок	4			
Мощность горелок стола (ПЛ/ПП/ЗЛ/ЗП)	1,6/2,7/1,6/0,9			
Номинальная мощность плиты, кВт:				
природный газ	6,8		8,9	
сжиженный газ	6,5		8,5	
Мощность духовки:				
природный газ			2,1	
сжиженный газ			2	
Мощность ТЭНов духовки, кВт:				
верхний + нижний гриль	1,3		1,3	

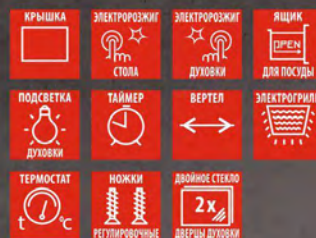
ПГЭ 1000-03
(размер стола 50x50)



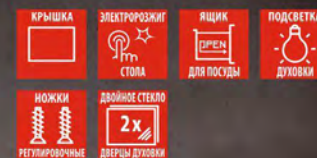
ПГЭ 1000-05
(размер стола 50x50)



ПГЭ 1000-12
(размер стола 50x50)



ПГЭ 1000-13
(размер стола 50x50)





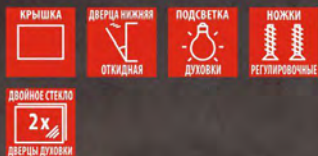
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЛИТЫ

(размер стола 50x50)

	ЭП Н Д 1000-01	ЭП Н Д 1000-03	ЭП Н Д 1000-00	ЭП Н Д 1000-05
Номинальное напряжение, В	220			
Род тока	переменный			
Класс электробезопасности	I			
Максимальная потребляемая мощность плиты, кВт	5,3		4,7	
Номинальная мощность стола, кВт	5		4,5	
Управление конфорками	семиступенчатый переключатель			
Конфорки стола, диаметр (мм) / мощность (кВт)				
передняя правая и левая	Ø 145/1,0		Ø 145/1,0	
задняя левая	Ø 180/1,5		Ø 180/1,5	
задняя правая (экспресс)	Ø 145/1,5		Ø 145/1,0	
Средний КПД чугунных конфорок, %, не менее	63			
Духовка	электрическая			
Класс энергетической эффективности	A			
Максимальная потребляемая мощность духовки, кВт	1,3			
Расход электроэнергии при стандартной загрузке духовки за 40 мин., кВт·ч	0,78			
Мощность ТЭНов духовки, кВт:				
верхний+нижний	1,3			
гриль	1,2			
Управление духовкой	бесступенчатое			
Диапазон температур работы духовки, °С	от 50 до 270		не более 100 и не менее 240	
Полезный объем духовки, дм	45			
Полезная площадь противня, см	1240			
Габаритные размеры (ш/г/в до рабочего стола), см, не более	51x55x85	51x52x85	51x55x85	51x52x85
Масса, кг, не более	35			

ЭП Н Д 1000-00

(размер стола 50x50)



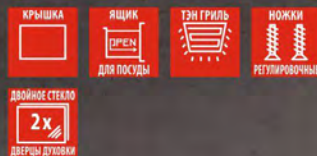
ЭП Н Д 1000-01

(размер стола 50x50)



ЭП Н Д 1000-03

(размер стола 50x50)



ЭП Н Д 1000-05

(размер стола 50x50)





ВСТРАИВАЕМАЯ ТЕХНИКА

СТОЛ ГАЗОВЫЙ

Габаритные размеры (ш/г/в), мм	594x510x50
Мощность горелок стола (ПЛ/ПП/ЗЛ/ЗП)	1,6/2,7/1,6/0,9
Решетка двойная	Профиль
Срок полного гарантийного обслуживания, лет	2
Страна-производитель	Беларусь

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ДУХОВКА

Номинальное напряжение, В	220-230
Класс электробезопасности	I
Номинальная потребляемая мощность, кВт	320-330
Мощность ТЭНов при напряжении 230 В	
верхний ТЭН, Вт	800
нижний ТЭН, Вт	1200
круговой ТЭН, Вт	2000
ТЭН-гриль, Вт	1200
Класс энергетической эффективности	A
Способ разогрева	Стандартный
Полезный объем духовки, дм ³	63
Полезная площадь противня, см ²	1130
Габаритные размеры (ш/г/в), мм	596x540x595
Размеры для монтажа (ш/г/в), мм	560x550x590
Масса, кг, не более	31,5
Срок полного гарантийного обслуживания, лет	2
Страна-производитель	Беларусь

ЭД В 1000



СГ 1000-00 (черная эмаль)
СГ 1000-02 (белая эмаль)
СГ 1000-04 (коричневая эмаль)



СГ 1000-10 (белая эмаль)
СГ 1000-11 (коричневая эмаль)





ОАО «Электроаппаратура»

Республика Беларусь, 246050, г. Гомель, ул. Советская, 157

www.gomelapparat.org

www.электроаппаратура.бел

e-mail: elektroapparat1@mail.ru

fez@gomelapparat.org

**По вопросам сервиса и гарантийного обслуживания
обращаться по телефону:**

+375 232 68 37 13 (гарантийная служба)

Отдел сбыта:

тел./факс:

+375 232 68-33-54

+375 232 68-34-51

+375 232 68-39-75

тел.:

+375 232 68-33-40

+375 232 68-32-38

+375 232 68-42-23

Отдел маркетинга:

тел./факс:

+375 232 68-32-13

тел.:

+375 232 68-32-63