

MILLEN 2023



КОЛЛЕКЦИЯ ТЕХНИКИ MILLEN. КАТАЛОГ 2023
millen.eu


MILLEN

СОДЕРЖАНИЕ

О бренде	4 стр.	Кухонные вытяжки	120 стр.
		Наклонные	122 стр.
Духовые шкафы	10 стр.	Встраиваемые	128 стр.
		Холодильники	138 стр.
Компактные приборы	40 стр.	Отдельно стоящие	140 стр.
Компактные духовые шкафы	42 стр.	Встраиваемые	148 стр.
Микроволновые печи	52 стр.		
Варочные панели	60 стр.	Посудомоечные машины	158 стр.
Индукционные	62 стр.		
Электрические	74 стр.	Схемы встраивания	172 стр.
Газовые	86 стр.		

О БРЕНДЕ

MILLEN

MILLEN — премиальный бренд бытовой техники, ориентированный на самых взыскательных клиентов. Вся коллекция техники MILLEN отличается безупречным качеством, бескомпромиссной надежностью, уникальным дизайном и высокой функциональностью. Многолетний опыт и накопления знания команды, от инженеров до бренд-шефов, позволяют обеспечить техническое превосходство любой кухни, оснащенной техникой MILLEN.

MILLEN — это больше чем просто совершенная техника с элегантным дизайном, дарящая комфорт и уют. Это бесконечный творческий потенциал на Вашей кухне. Сочетание инновационных решений в технике MILLEN дает возможность превратить приготовление пищи в истинное удовольствие.

Бытовая техника MILLEN дарит хороший вкус, позволяя создавать кулинарные шедевры без особых усилий. Встраиваемые духовые шкафы для приготовления ароматной выпечки. Современные и стильные варочные панели, требующие минимального ухода. Мощные кухонные вытяжки обеспечивают чистоту и атмосферу на кухне, а кофемашины делают каждое утро ароматным.



ВЫСОКАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

При разработке бытовой техники компания отдает приоритет функциональности и качеству, ориентируясь на самые высокие требования к эргономичности, удобству, не забывая об экологии. MILLEN — это инновационный взгляд на создание бытовой техники, а также возможность создать стильную, функциональную и уютную кухню, в которой гармонично интегрированы передовые смарт-технологии.

При производстве техники используются надежные, экологически безопасные материалы и организована многоуровневая система контроля качества на каждом этапе изготовления. В результате техника MILLEN соответствует международным стандартам качества и имеет высокие экологические характеристики.



ЛЕГКО ВПИШЕТСЯ В ЛЮБОЙ ИНТЕРЬЕР

Техника MILLEN адаптируется к интерьерам разных стилей, гармонирует с любой кухонной мебелью и делает инновации частью повседневной жизни. В центре внимания плавные линии, ультрасовременный внешний вид, материалы премиум-класса и практичные решения. Дизайн разработан совместно с европейскими инженерами, что делает устройства не только высокофункциональными и удобными в повседневной жизни, но и эстетически привлекательными.

В приоритете бренда MILLEN забота о потребителе, комфорт на кухне и в жизни. Поэтому все модели отвечают не только за удобство и скорость приготовления блюд, но и за безупречность интерьера. MILLEN — образец стилистического разнообразия, всегда предлагающий оригинальный подход к внешнему виду кухонной техники.

ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

MILLEN создает бытовую технику для людей, которые не идут на компромиссы с качеством и всегда выбирают стильные, экологичные и высокофункциональные решения. С техникой бренда потребители смогут насладиться современными и эффективными решениями и забыть о технических вопросах.

Подарите себе возможность готовить дома блюда высокой кухни, получая удовольствие от каждой минуты, проведенной вместе с MILLEN.





ГАРАНТИЯ

Гарантия на технику MILLEN составляет 3 года.
Высокий контроль за качеством продукции позволяет предоставлять столь долгий гарантийный срок.





ДУХОВЫЕ ШКАФЫ


MILLEN

ДУХОВЫЕ ШКАФЫ MILLEN

Духовые шкафы MILLEN — широкий функционал, премиальное качество и продуманный дизайн. Они помогут воплотить различные гастрономические фантазии, не выходя из дома. Нашу технику оценят даже требовательные кулинары: в каталоге представлены компактные и полноразмерные духовые шкафы с увеличенным объемом, оснащенные грилем, встроенной пароваркой, режимом СВЧ и несколькими нагревательными элементами, которые можно использовать независимо друг от друга или одновременно, а также готовыми комбинациями параметров для разных блюд.

Несмотря на продвинутое технологическое оснащение, пользоваться духовыми шкафами MILLEN безопасно и удобно. Многослойное стекло дверцы защитит от ожогов, таймер оповестит о готовности. С дисплеем и подсветкой вы всегда сможете проконтролировать процесс приготовления. А чтобы задать для него точные параметры, достаточно пары касаний, так что вам не придется проводить много времени на кухне... пока вы сами этого не захотите. Ухаживать за устройствами также просто благодаря специальной эмали, съемной дверце, которая легко разбирается, и ее стеклу от немецкого бренда SCHOTT, с которым можно забыть о царапинах.

ИННОВАЦИИ MILLEN



MULTIOVEN

Сочетание привычных функций духового шкафа с микроволнами и пароваркой — еще больше простора для самых изобретательных хозяев



TG PAN

Противни с толстыми стенками из закаленного стекла производятся с заботой об экологии, обладают прекрасной теплоемкостью, просты в уходе и красиво смотрятся на столе



RTT DISPLAY

Дисплей показывает каждый параметр и режим, поэтому вы быстро установите подходящие настройки и всегда будете уверены в том, что приготовление проходит именно так, как нужно



SPACE +

Увеличенный объем рабочей камеры для моделей стандартных размеров — больше возможностей и свободного пространства

ИННОВАЦИИ MILLEN



SPACE XL

Духовой шкаф с максимальным объемом для большой семьи и гостеприимного дома



BAKE SETTLE

В удобном глубоком противне, который входит в комплект поставки, можно готовить много, вкусно и быстро для всей семьи



SOFT CLOSE

Благодаря доводчику дверца духового шкафа закрывается очень плавно, поэтому ее крепление прослужит долго, а ваши руки всегда будут в безопасности



FLOWART

Конвекция от MILLEN превращает выпечку в произведение искусства: воздушные потоки распределяют тепло так, чтобы каждый ее кусочек приобретал идеальную текстуру и вкус



EOPS / Exclusive One-Piece Space

Бесшовная рабочая камера нагревается быстрее, снижает нагрузку на нагревательные элементы и упрощает очистку



EE SYSTEM / Effect Energy

Качественная изоляция и высокочувствительные тепловые сенсоры улучшают энергоэффективность, сохраняя производительность



LOW-E GLASS / Low-Emissivity Glass

Стекло дверцы не выпускает тепло из рабочей камеры, за счет чего снижается расход электричества



FRYART

Приготовление в режиме аэрофритюра на перфорированном противне делает хрустящую корочку не только аппетитной, но и полезной, потому что для нее почти не понадобится масла

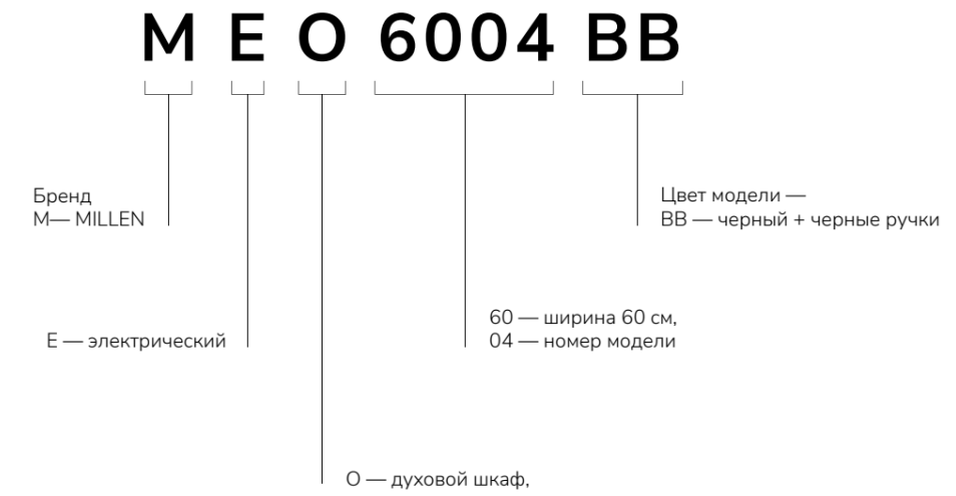


EASY CLIP

Конструкция дверцы делает уход за духовым шкафом легче: дверца и стекло быстро снимаются благодаря запатентованному механизму



РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЯ МОДЕЛИ



В данном примере, **MEO 6004 BB**: M — бренд MILLEN, E — электрический, O — духовой шкаф,, 60 — ширина 60 см, 04 — номер модели, BB — цвет.

Смотреть на сайте





MILLEN MEOM 606 WH



MILLEN MEOM 606 IX



MILLEN MEOM 606 BL



Тип установки	Встраиваемый
Управление	Сенсорное. Таймер
Отделка	Стекло (MEOM 606 WH/BL), нержавеющая сталь (MEOM 606 IX)
Кол-во режимов работы	16
Режимы работы	Стандартный, инфракрасное тепло, двойной гриль, двойной гриль + обдув, нижний нагрев/выпекание, пицца, конвекция, стандартный + обдув, быстрый

Объём	72 л
Стекло дверцы	Четверное

Направляющие	Стандартные
Потребляемая мощность	2880 Вт
Класс энергопотребления	A+
Максимальная температура	250 °C
Размеры противня (ШхГ)	446x309 мм
Размер устройства	595x595x565 мм
Размеры для встраивания	590x560x550 мм
Вес в упаковке/без упаковки	42,8/38,8 кг
Схема встраивания	стр. 172/4

MILLEN MEOS 604 BL



MILLEN MEOS 604 IX



MILLEN MEOS 604 WH



Тип установки

Встраиваемый

Управление

Сенсорное, таймер

Отделка

Стекло (MEOS 604 WH/BL),
нержавеющая сталь (MEOS 604 IX)

Кол-во режимов работы

16

Режимы работы

Стандартный, инфракрасное тепло, двойной гриль + обдув, нижний нагрев/выпекание, конвекция, стандартный + обдув, сушка, быстрый предварительный нагрев, расстойка теста, пароварка, пароварка + конвекция, пароварка + стандартный, пароварка + двойной гриль + обдув, экологичный, размораживание, свет

Объём

72 л

Стекло дверцы

Тройное

Направляющие

Стандартные, 1 пара
телескопических

Потребляемая мощность

3150 Вт

Класс энергопотребления

A+

Максимальная температура

250 °C

Размеры противня (ШхГ)

446x309 мм

Размер устройства

595x595x565 мм

Размеры для встраивания

590x560x550 мм

Вес в упаковке/без упаковки

42,8/38,8 кг

Схема встраивания

стр. 172/4





MILLEN MEO 606 WH



MILLEN MEO 606 IX



MILLEN MEO 606 BL



Тип установки	Встраиваемый
Управление	Сенсорное. Таймер
Отделка	Стекло (MEO 606 WH/BL), нержавеющая сталь (MEO 606 IX)
Кол-во режимов работы	13
Режимы работы	Стандартный, инфракрасное тепло, двойной гриль, двойной гриль + обдув, нижний нагрев/выпекание, пицца, конвекция, стандартный + обдув, быстрый предварительный нагрев, расстойка теста, экологичный, размораживание, свет

Объём	72 л
Стекло дверцы	Тройное
Направляющие	Стандартные, 1 пара телескопических
Потребляемая мощность	2900 Вт
Класс энергопотребления	A+
Максимальная температура	250 °C
Размеры противня (ШxГ)	446x309 мм

Размер устройства	595x595x565 мм
Размеры для встраивания	590x560x550 мм
Вес в упаковке/без упаковки	42,8/38,8 кг
Схема встраивания	стр. 172/4

MILLEN MEO 603 WH



Тип установки	Встраиваемый
Управление	Сенсорное, таймер
Отделка	Стекло (MEO 603 WH/BL), нержавеющая сталь (MEO 603 IX)
Кол-во режимов работы	10
Режимы работы	Разморозка, нижний нагрев, традиционный, традиционный + турбо, гриль, гриль+турбо, двойной гриль, двойной гриль + турбо, конвекция, отложенный старт

MILLEN MEO 603 IX



Объём	70 л
Стекло дверцы	Тройное
Направляющие	Телескопические
Потребляемая мощность	3000 Вт
Класс энергопотребления	A
Максимальная температура	250 °C
Размеры противня (ШхГ)	474x345 мм
Вес в упаковке/без упаковки	36,6 / 32,2 кг (MEO 603 WH/BL), 37,3 / 32,9 кг (MEO 603 IX)
Размер устройства	595x595x575 мм
Размеры для встраивания	600x560x570 мм
Схема встраивания	стр. 173/2

MILLEN MEO 605 BL



Тип установки	Встраиваемый	Объём	67 л
Управление	Механическое	Стекло дверцы	Двойное
Отделка	Стекло	Направляющие	Стандартные, 1 пара телескопических
Кол-во режимов работы	9	Потребляемая мощность	3384 Вт
Режимы работы	Традиционный нагрев, традиционный нагрев + конвекция, нижний нагрев + турбоконвекция, турбоконвекция, размораживание, верхний нагрев + гриль + вертел, гриль + вертел, верхний + гриль, кольцевой нагревательный элемент + конвекция, свет	Класс энергопотребления	A
		Максимальная температура	250 °C
		Вес в упаковке/без упаковки	30,52 / 28,66 кг
		Размер устройства	595x595x560 мм
		Размеры для встраивания	600x560x565 мм
		Схема встраивания	стр. 173/1

MILLEN MEO 6005 WH



MILLEN MEO 6005 IX



MILLEN MEO 6005 BL



Тип установки

Встраиваемый

Управление

Механическое, сенсорное, таймер

Отделка

Стекло (MEO 6005 WH/BL)

Стекло, нержавеющая сталь

(MEO 6005 IX)

Кол-во режимов работы

10

Режимы работы

Традиционный нагрев + конвекция,
 традиционный нагрев, большой гриль,
 гриль + конвекция, большой гриль,
 малый гриль + конвекция, FRYART,
 FRYART + нижний нагрев, нижний
 нагрев, размораживание, свет

Объём

81 л

Стекло дверцы

Двойное

Направляющие

Стандартные, 1 пара
телескопических

Комплектация

1 решетка, 1 противень,
 противень FRYART, 1
 глубокий противень

Потребляемая мощность

3270 Вт

Класс энергопотребления

A

Максимальная температура

250 °C

Размеры противня

460,8x350x36,1 мм

Размеры решетки (ШхГ)

462,3x360 мм

Размеры противня FRYART

460,8x350x19,2 мм

Размер устройства

595x595x575 мм

Размеры для встраивания

600x560x570 мм

Вес в упаковке/без упаковки

34 / 31 кг

Схема встраивания

стр 172/2





MILLEN MEO 6003 BL



MILLEN MEO 6003 WH



MILLEN MEO 6003 IX



Тип установки	Встраиваемый
Управление	Механическое, сенсорное, таймер
Отделка	Стекло, нержавеющая сталь (MEO 6003 IX) Стекло (MEO 6003 WH/BL) Черное стекло, черные элементы управления (MEO 6003 BB)
Кол-во режимов работы	9

Режимы работы	Традиционный нагрев + конвекция, традиционный нагрев, верхний нагрев + конвекция, верхний нагрев, FRYART, FRYART + нижний нагрев, нижний нагрев, размораживание, свет
Объём	78 л
Стекло дверцы	Двойное
Направляющие	Стандартные, 1 пара телескопических
Комплектация	1 решетка, 1 противень, противень FRYART

Потребляемая мощность	3260 Вт
Класс энергопотребления	A
Максимальная температура	250 °C
Размеры противня	460,8x350x36,1 мм
Размеры решетки (ШxГ)	462,3x360 мм
Размеры противня FRYART	460,8x350x19,2 мм
Размер устройства	595x595x575 мм
Размеры для встраивания	600x560x570 мм
Вес в упаковке/без упаковки	32 / 29,2 кг
Схема встраивания	стр. 172/2

MILLEN MEO 6004 WH



MILLEN MEO 6004 BB



MILLEN MEO 6004 IX



Тип установки

Встраиваемый

Управление

Механическое, сенсорное, таймер

Отделка

Стекло, нержавеющая

сталь (MEO 6004 IX)

Стекло (MEO 6004 WH/BL)

Черное стекло, черные элементы

управления (MEO 6004 BB)

Кол-во режимов работы

10

Режимы работы

Традиционный нагрев + конвекция,

традиционный нагрев, большой

гриль + конвекция, большой гриль,

малый гриль + конвекция, FRYART,

FRYART + нижний нагрев, нижний

нагрев, размораживание, свет

73 л

Объём

Двойное

Стекло дверцы

Направляющие

Стандартные, 1 пара

телескопических

Комплектация

1 решетка, 1 противень,

противень FRYART

Потребляемая мощность

3270 Вт

Класс энергопотребления

A

Максимальная температура

250 °C

Размеры противня (ШхГхВ)

460,8x350x36,1 мм

Размеры решетки (ШхГ)

462,3x360 мм

Размер противня FRYART

460,8x350x19,2 мм

Размер устройства

595x595x575 мм

Размеры для встраивания

600x560x570 мм

Вес в упаковке/без упаковки

33,5/30,8 кг

Схема встраивания

стр. 172/2





MILLEN MEO 602 IX



MILLEN MEO 602 BL



Тип установки	Встраиваемый	Объём	70 л
Управление	Механическое, сенсорное, таймер	Стекло дверцы	Тройное
Отделка	Нержавеющая сталь (MEO 602 IX), стекло (MEO 602 WH/BL)	Направляющие	Стандартные
Кол-во режимов работы	10	Потребляемая мощность	3000 Вт
Режимы работы	Разморозка, нижний нагрев, традиционный, традиционный + турбо, гриль, гриль+турбо, двойной гриль, двойной гриль + турбо, конвекция, отложенный старт	Класс энергопотребления	A
		Максимальная температура	250 °C
		Размеры противня (ШхГ)	474x345 мм
		Вес в упаковке/без упаковки	37,7 / 33,3 кг (MEO 602 IX), 36,8 / 32,4 (MEO 602 WH/BL)
		Размер устройства	595x595x575 мм
		Размеры для встраивания	600x560x570 мм
		Схема встраивания	стр. 173/2

MILLEN MEO 6002 BB



MILLEN MEO 6002 IX



Тип установки
Управление
Отделка

Встраиваемый
Механическое, сенсорное, таймер
Стекло, нержавеющая сталь (MEO 6002 IX)
Стекло (MEO 6002 BL/WH)
Черное стекло, черные элементы управления
(MEO 6002 BB)

Кол-во режимов работы
Режимы работы

8
Традиционный нагрев + конвекция,
традиционный нагрев, большой
гриль + конвекция, большой гриль,
маленький гриль + конвекция, нижний нагрев,
размораживание, свет

Объём

Стекло дверцы

Направляющие

Потребляемая мощность

Класс энергопотребления

Максимальная температура

Размеры противня (ШхГхВ)

Размеры решетки (ШхГ)

Вес в упаковке/без упаковки

Размер устройства

Размеры для встраивания

Схема встраивания

73 л

Двойное

Стандартные

2500 Вт

A

250 °C

460,8x350x36,1 мм

462,3x360 мм

30,5 / 27,9 кг

595x595x547 мм

600x560x550 мм

стр.172/2





MILLEN MEO 601 IX



Тип установки	Встраиваемый
Управление	Механическое, таймер
Отделка	Стекло (MEO 601 WH/BL) Стекло, нержавеющая сталь (MEO 601 IX)
Кол-во режимов работы	7
Режимы работы	Нижний нагрев, традиционный, традиционный + турбо, гриль, гриль + турбо, размораживание, свет
Объём	70 л

MILLEN MEO 601 WH



Стекло дверцы	Тройное
Направляющие	Стандартные, 1 пара телескопических
Потребляемая мощность	2900 Вт
Класс энергопотребления	A
Максимальная температура	250 °C
Размеры противня (ШхГ)	454x388 мм
Размер устройства	595x595x530 мм
Размеры для встраивания	600x560x560 мм
Вес в упаковке/без упаковки	36,8/32,4 кг (MEO 601 BL) 34/32 кг (MEO 601 WH) 37,7/33,3 кг (MEO 601 IX)
Схема встраивания	стр. 172/1

MILLEN MEO 6001 BL



MILLEN MEO 6001 WH



MILLEN MEO 6001 BB



Тип установки	Встраиваемый
Управление	Механическое, таймер
Отделка	Стекло (MEO 601 WH/BL) Стекло, нержавеющая сталь (MEO 601 IX) Черное стекло, черные элементы управления (MEO 6001 BB)
Кол-во режимов работы	7

Режимы работы	Традиционный нагрев + конвекция, традиционный нагрев, верхний нагрев + конвекция, верхний нагрев, нижний нагрев, размораживание, свет
Объём	78 л
Стекло дверцы	Двойное
Направляющие	Стандартные
Комплектация	1 решётка, 1 противень

Потребляемая мощность	2352 Вт
Класс энергопотребления	A
Максимальная температура	225 °C (MEO 6001 BL/WH/BB)
Размер устройства	595x595x547 мм
Размеры для встраивания	600x560x550 мм
Вес в упаковке/без упаковки	30,5/27,75 кг
Схема встраивания	стр.172/3







КОМПАКТНЫЕ ПРИБОРЫ


MILLEN

КОМПАКТНЫЕ ДУХОВЫЕ ШКАФЫ MILLEN

Компактные духовые шкафы MILLEN ничуть не уступают в техническом оснащении полноразмерным. Все модели имеют сенсорную панель управления с дисплеем, таймер и подсветку, дверцу с несколькими стеклами и особое покрытие рабочей камеры. В линейке можно найти компактные устройства на любой вкус. Тем, кто ведет здоровый образ жизни, лучше всего подойдут модели, в которых есть режимы приготовления на пару. Любителей поесть сытно и вкусно порадует функция гриля. Те, кому вечно не хватает времени, смогут полноценно готовить с использованием микроволн или готовых программ. Эти функции также можно комбинировать, чтобы ваше меню было еще более разнообразным. Все блюда будут одинаково хороши, независимо от того, сколько и на каком уровне вы готовите, благодаря самой современной технологии конвекции и гибкой системе режимов нагрева.

ИННОВАЦИИ MILLEN



FLOWART

Конвекция от MILLEN превращает выпечку в произведение искусства: воздушные потоки распределяют тепло так, чтобы каждый ее кусочек приобретал идеальную текстуру и вкус



EE SYSTEM / Effect Energy

Качественная изоляция и высокочувствительные тепловые сенсоры улучшают энергоэффективность, сохраняя производительность



MULTIOVEN

Сочетание привычных функций духового шкафа с микроволнами и пароваркой — еще больше пространства для самых изобретательных хозяев



TG PAN

Противни с толстыми стенками из закаленного стекла производятся с заботой об экологии, обладают прекрасной теплоемкостью, просты в уходе и красиво смотрятся на столе



RTT DISPLAY

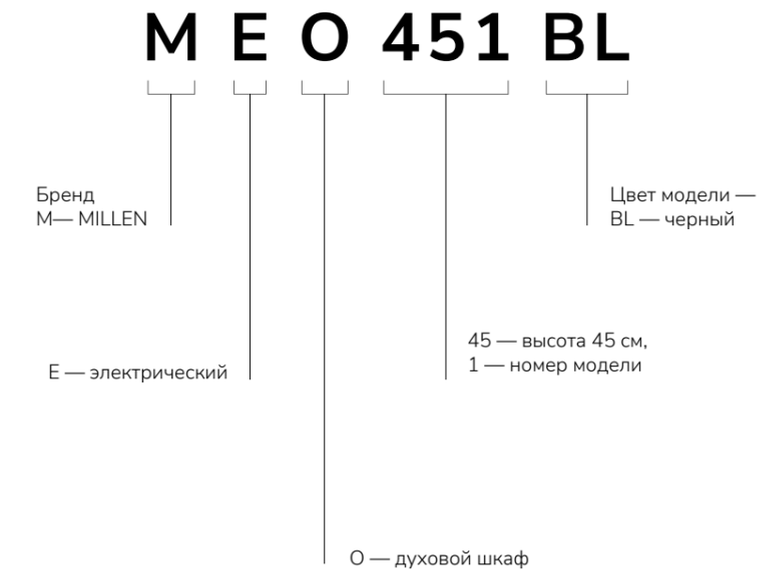
Дисплей показывает каждый параметр и режим, поэтому вы быстро установите подходящие настройки и всегда будете уверены в том, что приготовление проходит именно так, как нужно



EASY CLIP

Конструкция дверцы делает уход за духовым шкафом легче: дверца и стекло быстро снимаются благодаря запатентованному механизму

РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЯ МОДЕЛИ



В данном примере, **MEO 451 BL**: M — бренд MILLEN, E — электрический, O — духовой шкаф, 45 — высота 45 см, 1 — номер модели, BL — цвет черный.

Смотреть на сайте



MILLEN MEOM 045 BL



Тип установки	Встраиваемый
Управление	Сенсорное, механическое, таймер
Отделка	Стекло (MEOM BL/WH), нержавеющая сталь (MEOM 045 IX)
Кол-во режимов работы	12
Режимы работы	3D-нагрев, автопрограммы, гриль, гриль + турбо, микроволновка + 3D-нагрев, микроволновка + гриль, микроволновка + гриль-турбо, микроволновка + пицца, микроволны, пицца, размораживание, свет

MILLEN MEOM 045 IX



Объём	44 л
Стекло дверцы	Тройное
Направляющие	Стандартные
Потребляемая мощность	3350 Вт
Класс энергопотребления	A
Максимальная температура	230 °C
Размеры противня (ШхГ)	418x400 мм
Размер устройства	454x595x568 мм
Размеры для встраивания	450x600x550 мм
Вес в упаковке/без упаковки	42,6/36,3 кг
Схема встраивания	стр. 173/3

MILLEN MEOM 451 WH



Тип установки	Встраиваемый
Управление	Сенсорное, таймер
Отделка	Стекло
Кол-во режимов работы	15
Режимы работы	Стандартный, инфракрасное тепло, двойной гриль, двойной гриль + обдув, нижний нагрев/выпекание, пицца, конвекция, стандартный + обдув, быстрый предварительный нагрев, микроволны, микроволны + конвекция, микроволны + двойной гриль + обдув, микроволны + нижний нагрев + конвекция размораживание, свет

MILLEN MEOM 451 BL



Объём	50 л
Стекло дверцы	Тройное
Направляющие	Стандартные
Потребляемая мощность	3000 Вт
Класс энергопотребления	A+
Максимальная температура	250 °C
Размеры противня (ШхГ)	446x309 мм
Размер устройства	454x595x568 мм
Размеры для встраивания	450x600x550 мм
Вес в упаковке/без упаковки	42,8/38,8 кг
Схема встраивания	стр. 173/3

MILLEN MEOS 451 BL



MILLEN MEOS 451 IX



MILLEN MEOS 451 WH



Тип установки

Встраиваемый

Управление

Сенсорное, таймер

Отделка

Стекло

Кол-во режимов работы

17

Режимы работы

Стандартный, инфракрасное тепло, двойной гриль, двойной гриль + обдув, нижний нагрев/выпекание, нижний нагрев + конвекция, конвекция, стандартный + обдув, быстрый предварительный нагрев,

расстойка теста, пароварка, пароварка + конвекция, пароварка + стандартный, пароварка + двойной гриль + обдув, экологичный, размораживание, свет

Объём

50 л

Объём

Двойное

Направляющие

Стандартные

Потребляемая мощность

3000 Вт

Класс энергопотребления

A+

Максимальная температура

250 °C

Размеры противня (ШхГ)

446x309 мм

Размер устройства

454x595x568 мм

Размеры для встраивания

450x600x550 мм

Вес в упаковке/без упаковки

42,8/38,8 кг

Схема встраивания

стр. 173/3





MILLEN MEO 451 WH



MILLEN MEO 451 BL



Тип установки

Встраиваемый

Управление

Сенсорное, таймер

Отделка

Стекло

Кол-во режимов работы

13

Режимы работы

Стандартный, инфракрасное тепло, двойной гриль, двойной гриль + обдув, нижний нагрев/выпекание, пицца, конвекция, стандартный + обдув, быстрый предварительный нагрев, расстойка теста, размораживание, свет, экологичный

Объём

50 л

Стекло дверцы

Двойное

Направляющие

Стандартные

Потребляемая мощность

3000 Вт

Класс энергопотребления

A+

Максимальная температура

250 °C

Размеры противня (ШхГ)

446x309 мм

Размер устройства

454x595x568 мм

Размеры для встраивания

450x600x550 мм

Вес в упаковке/без упаковки

35/27,4 кг

Схема встраивания

стр. 173/3



МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ MILLEN

Встраиваемые микроволновые печи MILLEN — оптимальный функционал и стильный дизайн. Несколько уровней мощности и предустановленных наборов настроек подойдут для различных видов продуктов и напитков и сэкономят ваше время. Наши микроволновые печи прекрасно справятся не только с размораживанием и подогревом, но и с полноценным приготовлением разнообразных блюд: от попкорна до мяса на гриле. Функцию гриля можно также использовать в сочетании с режимом СВЧ. Благодаря комбинированной панели управления с сенсорами, дисплеем и механической ручкой устройством очень удобно управлять. Тройное стекло дверцы и блокировка панели управления гарантируют безопасность. СВЧ-печи объемом 20 л можно использовать как для домашней кулинарии, так и в офисе. Модели в классических цветах встраиваются практически в любой интерьер.



РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЯ МОДЕЛИ



В данном примере, **MBW 381 BL**: M — бренд MILLEN, B — встраиваемая, W — микроволновая печь, 38 — высота корпуса, 1 — номер модели, BL — цвет.

Смотреть на сайте





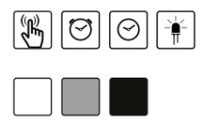
MILLEN MBW 381 WH



MILLEN MBW 381 BL



MILLEN MBW 381 IX



Тип установки	Встраиваемый
Управление	Сенсорное, ручки
Отделка	Стекло (MBW 381 BL/WH), нержавеющая сталь (MBW 381 IX)
Мощность микроволн	800 Вт
Мощность гриля	1000 Вт
Кол-во уровней мощности	5
Автоматические программы	8
Объём	20 л
Особенности	Блокировка управления, дисплей, звуковой сигнал, таймер

Диаметр тарелки	255 мм
Вес в упаковке / без упаковки	18,9 / 17,2 кг (MBW 381 BL/WH), 19,2/17,4 (MBW 381 IX)
Размеры устройства (ВхШхГ)	382х594х333 мм
Размеры для встраивания (ВхШхГ)	382х568х550 мм
Схема встраивания	стр. 173/4

MILLEN MBW 381 SX



Тип установки	Встраиваемый	Диаметр тарелки	315 мм
Управление	Механическое	Вес в упаковке / без упаковки	20,5 / 18,5 кг
Отделка	Нержавеющая сталь	Размеры устройства (ВхШхГ)	388х595х400 мм
Мощность микроволн	900 Вт	Размеры для встраивания (ВхШхГ)	380х560х500 мм
Мощность гриля	1000 Вт	Схема встраивания	стр.173/5
Кол-во уровней мощности	5		
Автоматические программы	8		
Объём	25 л		
Особенности	Блокировка управления, дисплей, звуковой сигнал, таймер		







ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ


MILLEN

ИНДУКЦИОННЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ MILLEN

С индукционными варочными панелями MILLEN приготовление блюд будет комфортным и безопасным. Индукционный нагревательный элемент нагревает не стекло, а непосредственно посуду, экономя ваше время и электроэнергию. Тем, кто готовит много и с удовольствием, подойдут большие панели с 4 или 5 зонами нагрева, а те, кто готовит меньше и нечасто, могут выбрать более компактные модели с 2 или 3 зонами. Индукционные панели проработаны до мелочей. Они имеют современное и удобное сенсорное управление, таймер, технологию Boost и позволяют объединять несколько конфорок для нестандартной посуды. Все модели также оснащены системой защиты. Она предотвратит перегрев и не даст конфорке включиться без посуды и отключит устройство в случае выкипания. Кроме того, варочные панели производятся из надежного и элегантного стекла Kanger и SCHOTT CERAN и станут стильным дополнением любого интерьера.

ИННОВАЦИИ MILLEN



COMBY ZONE

Объединение зон нагрева для нестандартной посуды



BOOST

Режим повышенной мощности



DIAMOND CUT

Дизайн стеклокерамической панели, который не только выглядит стильно, но и делает использование устройства более безопасным



AUTO-OFF

Варочная панель автоматически отключается, если уровень нагрева становится слишком высоким



HEAT INDICATOR

Индикатор остаточного тепла для вашей безопасности



SAFETY LOCK

Блокировка панели управления для комфортной эксплуатации



SENSE-TOUCH

Высокочувствительное сенсорное управление



SLIDER TAP

Слайдер позволяет плавно изменять мощность нагрева и время приготовления легким движением, упрощая управление и помогая быстро и точно настроить параметры

РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЯ МОДЕЛИ

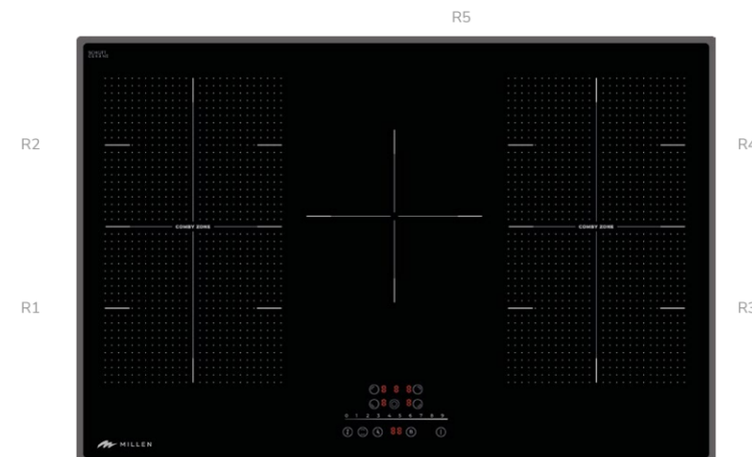


В данном примере, **MIH 452 BL**: M — бренд MILLEN, I — индукционная, H — варочная панель, 45 — ширина 45 см, 2 — номер модели, BL — цвет черный.

Смотреть на сайте



MILLEN MIH 702 BL



Количество конфорок	5
Конфетка R1-R4	1800/Boost 2100 Вт
Конфетка R5	2000/2600 Вт
Материал	Боросиликатное стекло
Стекло	Schott Ceran
Управление	Сенсорное, слайдер
Функция Boost	Есть
Нагревательный элемент	Induction

Функции безопасности

Кнопка блокировки панели, защита от перегрева, отключение при выкипании, автораспознавание посуды, индикатор остаточного тепла

Таймер конфорок

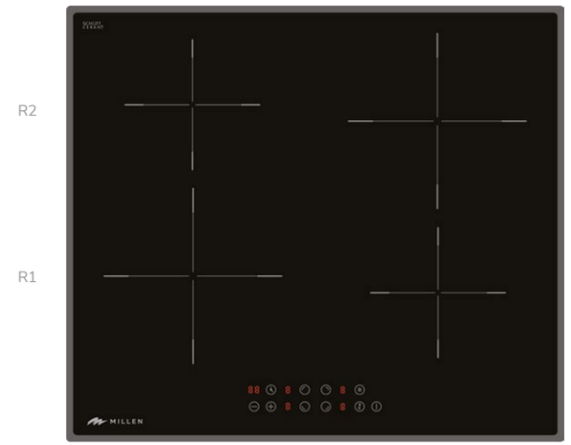
Есть
 Потребляемая мощность 7200 Вт
 Размер устройства 770x520x55 мм
 Размеры для встраивания 740x490 мм
 Вес в упаковке/без упаковки 11,9 / 10,7 кг
 Схема встраивания

Кнопка блокировки панели, защита от перегрева, отключение при выкипании, автораспознавание посуды, индикатор остаточного тепла



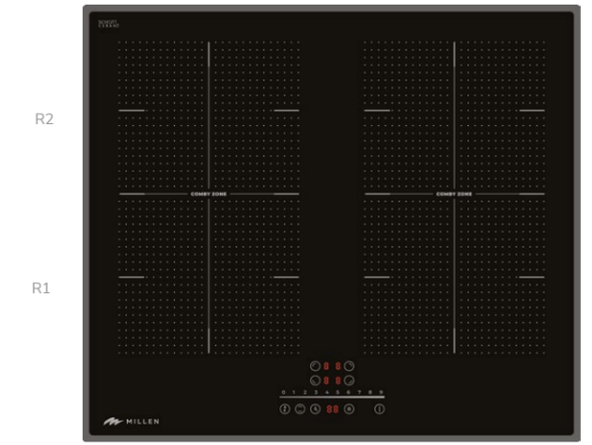


MILLEN MIH 601 BL



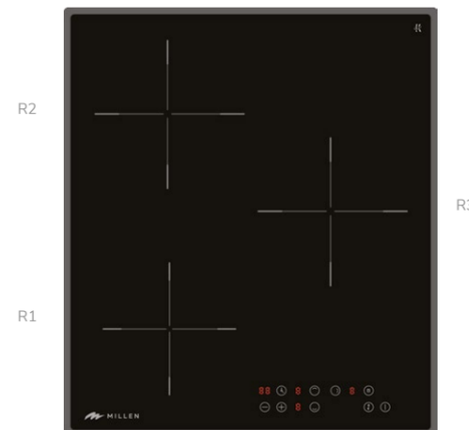
Количество конфорок	4
МIH 601 BL	
Конфетка R1;R3	2000/Boost 2600 Вт
Конфетка R2;R4	1500/Boost 1800 Вт
МIH 602 BL	
Конфетка R1-R4	1800/Boost 2100 Вт
Comby zone	2x3000/Boost 3400 Вт
Материал	Боросиликатное стекло
Стекло	Schott Ceran
Управление	Сенсорное (MIH 601 BL) Сенсорное, слайдер (MIH 602 BL)
Функция Boost	Есть

MILLEN MIH 602 BL



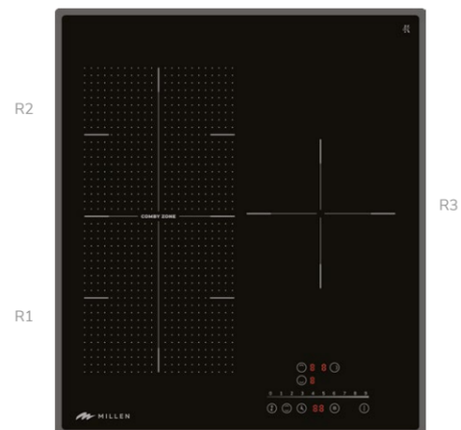
Нагревательный элемент	Induction
Функции безопасности	Кнопка блокировки панели, защита от перегрева, отключение при выкипании, автораспознавание посуды, индикатор остаточного тепла
Таймер конфорок	Есть
Потребляемая мощность	7200 Вт
Размер устройства	590x520x57 мм
Размеры для встраивания	560x490 мм
Вес в упаковке/без упаковки	9/8,2 кг (MIH 601 BL) 10,2/9,07 кг (MIH 602 BL)
Схема встраивания	стр. 174/2 (MIH 601 BL) стр. 174/3 (MIH 602 BL)

MILLEN MIH 451 BL



Количество конфорок MIH 451 BL	3
Конфорука R1	1200/Boost 1500 Вт
Конфорука R2-R3 MIH 452 BL	1800/Boost 2000 Вт
Конфорука R1-R2	1500 Вт
Конфорука R3	1800/Boost 2000 Вт
Comby zone	2500/Boost 2800 Вт
Материал	Боросиликатное стекло
Стекло	Kanger
Управление	Сенсорное (MIH 451 BL) Сенсорное, слайдер (MIH 452 BL)
Функция Boost	Есть
Нагревательный элемент	Induction

MILLEN MIH 452 BL

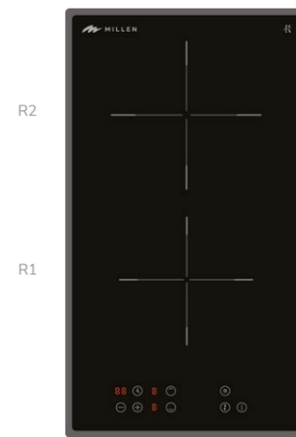


Функции безопасности	Кнопка блокировки панели, защита от перегрева, отключение при выкипании, автораспознавание посуды, индикация остаточного тепла
Таймер конфорок	Есть
Потребляемая мощность	5500 Вт (MIH 451 BL) 5000 Вт (MIH 452 BL)
Размер устройства	450x520x61 мм
Размеры для встраивания	425x490 мм
Вес в упаковке/без упаковки	7,8/6,7 кг (MIH 451 BL) 8,1/7 кг (MIH 452 BL)
Схема встраивания	стр. 175/1 (MIH 451 BL) стр. 175/2 (MIH 452 BL)



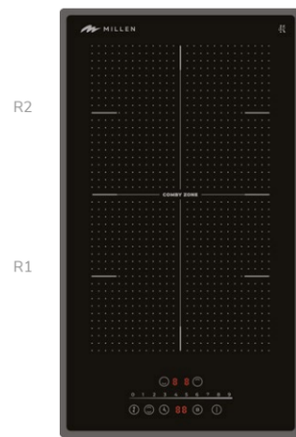


MILLEN MIH 301 BL



Количество конфорок	2
МИН 301 BL	
Конфетка R1	1x1500 Вт
Конфетка R2	1x1800/Boost 2000 Вт
МИН 302 BL	
Конфетка R1	1x1500 Вт
Конфетка R2	1x2000 Вт
Comby zone	2600/Boost 3000 Вт
Материал	Боросиликатное стекло
Стекло	Kanger
Управление	Сенсорное (МИН 301 BL) Сенсорное, слайдер (МИН 302 BL)

MILLEN MIH 302 BL



Функция Boost	Есть
Нагревательный элемент	Induction
Функции безопасности	Кнопка блокировки панели, защита от перегрева, отключение при выкипании, автораспознавание посуды, индикатор остаточного тепла
Таймер конфорок	Есть
Потребляемая мощность	3300 Вт
Размер устройства	290x520x61 мм
Размеры для встраивания	270x490 мм
Вес в упаковке/без упаковки	4,93/4,02 кг (МИН 301 BL) 5,2/4,3 кг (МИН 302 BL)
Схема встраивания	стр.175/3 (МИН 301 BL) стр. 175/4 (МИН 302 BL)



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ MILLEN

В линейке электрических варочных панелей MILLEN каждый найдет свою модель. В нашем каталоге есть узкие и широкие варочные панели с разным количеством зон нагрева. А если его приостановить, потом можно продолжить готовить без повторной настройки параметров. В электрических панелях используются нагревательные элементы Hi Light, для которых не нужно подбирать специальную посуду. У всех моделей интуитивно понятная сенсорная панель управления с возможностью блокировки. За безопасность также отвечают функции отключения при выкипании, защиты от перегрева, индикатор остаточного тепла и таймер. В зависимости от модели, электрические варочные панели изготавливаются из стеклокерамики немецких брендов Kagner или SCHOTT CERAN, которые уделяют много внимания как качеству, так и дизайну.

ИННОВАЦИИ MILLEN



MULTIRING

Несколько диаметров в одной зоне нагрева, которые можно переключать в одно касание прямо в процессе приготовления, для максимальной гибкости и комфорта эксплуатации



DIAMOND CUT

Дизайн стеклокерамической панели, который не только выглядит стильно, но и делает использование устройства более безопасным



AUTO-OFF

Варочная панель автоматически отключается, если уровень нагрева становится слишком высоким



HEAT INDICATOR

Индикатор остаточного тепла для вашей безопасности



SAFETY LOCK

Блокировка панели управления для комфортной эксплуатации



SENSE-TOUCH

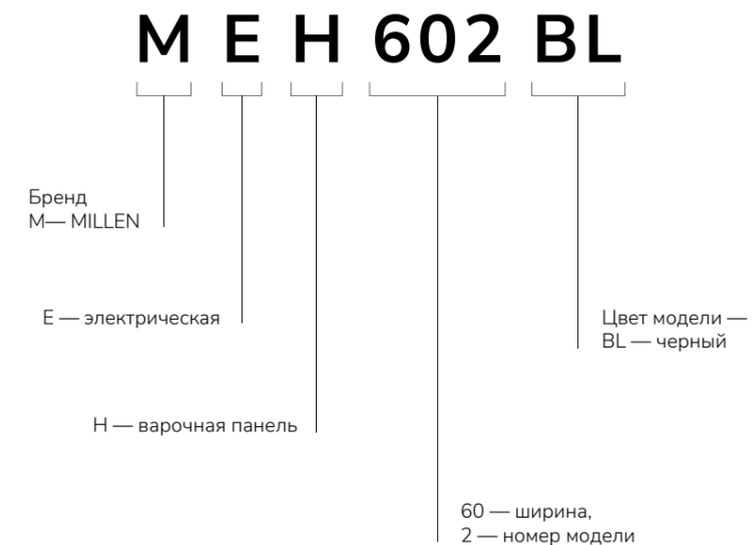
Высокочувствительное сенсорное управление



SLIDER TAP

Слайдер позволяет плавно изменять мощность нагрева и время приготовления легким движением, упрощая управление и помогая быстро и точно настроить параметры

РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЯ МОДЕЛИ



В данном примере, **MEH 602 BL**: M — бренд MILLEN, E — электрическая, H — варочная панель, 60 — ширина 60 см, 2 — номер модели, BL — цвет черный.

Смотреть на сайте





MILLEN MEH 702 BL

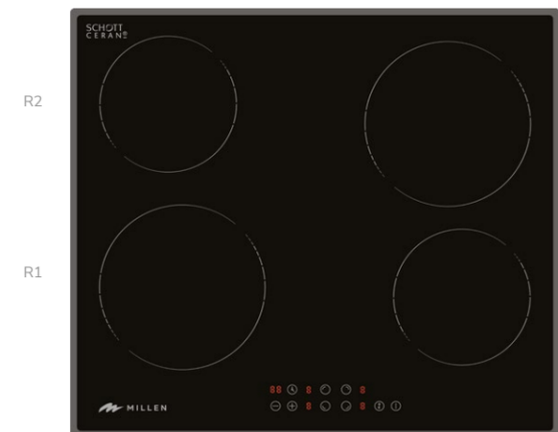


Количество конфорок	5
Одноконтурная конфорка	4x1200 Вт (Ø165 мм),
Трехконтурная конфорка	1x 700 Вт/1400 Вт/2100 Вт (Ø120 мм/170 мм/230 мм)
Материал	Боросиликатное стекло
Стекло	Schott Ceran
Управление	Сенсорное, слайдер
Функция Stop&Go	Есть

Нагревательный элемент	Hi Light
Функции безопасности	Кнопка блокировки панели, индикатор остаточного тепла, защита от перегрева, отключение при выкипании
Таймер конфорок	Есть
Потребляемая мощность	6900 Вт
Размер устройства	700x520x44 мм
Размеры для встраивания	670x490мм
Вес в упаковке/без упаковки	10,25/9,05 кг
Схема встраивания	стр. 176/1



MILLEN MEH 601 BL



Количество зон нагрева	4
МЕН 601 BL	
Одноконтурная конфорка	2x1200 Вт (Ø165 мм), 2x1800 Вт (Ø200 мм)
МЕН 602 BL	
Одноконтурная конфорка	2x1200 Вт (Ø165 мм),
Двухконтурная конфорка	1x1000/2000 Вт (Ø138/200 мм),
Трехконтурная конфорка	1x700/1500/2200 Вт (Ø120/175/230 мм)
Материал	Боросиликатное стекло
Стекло	Schott Ceran®
Управление	Сенсорное (МЕН 601 BL) Сенсорное, слайдер (МЕН 602 BL)

MILLEN MEH 602 BL



Функция Stop&Go	Есть
Нагревательный элемент	Hi Light
Функции безопасности	Кнопка блокировки панели, индикатор остаточного тепла, защита от перегрева, отключение при выкипании
Таймер конфорок	Есть
Потребляемая мощность	6000 Вт (МЕН 601 BL), 6600 Вт (МЕН 602 BL)
Размер устройства	590x520x44 мм
Размеры для встраивания	560x490 мм
Вес в упаковке/без упаковки	8,7/7,58 кг (МЕН 601 BL) 8,73/7,84 кг (МЕН 602 BL)
Схема встраивания	стр. 176/2 (МЕН 601 BL) стр. 176/3 (МЕН 602 BL)

MILLEN MEH 451 BL



Количество конфорок	3
МЕН 451 BL	
Конфетка R1	1200 Вт (Ø165 мм)
Конфетка R2-R3	1800 Вт (Ø200 мм)
МЕН 452 BL	
Конфетка R1	1200 Вт (Ø165 мм)
Конфетка R2	1800 Вт (Ø200 мм)
Конфетка R3	1000/2000 Вт (Ø140/200 мм)
Материал	Боросиликатное стекло
Стекло	Kanger
Управление	Сенсорное (МЕН 451 BL), Сенсорное, слайдер (МЕН 452 BL)
Функция Stop&Go	Есть

MILLEN MEH 452 BL

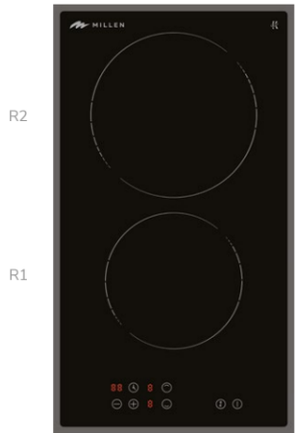


Нагревательный элемент	Hi Light
Функции безопасности	Защита от перегрева, индикатор остаточного тепла, кнопка блокировки панели, отключение при выкипании
Таймер конфорок	Есть
Потребляемая мощность	4800 Вт (МЕН 451 BL) 5000 Вт (МЕН 452 BL)
Размер устройства	450x520x44 мм
Размер для встраивания	425x490 мм
Вес в упаковке/без упаковки	7,26/6,22 кг (МЕН 451 BL) 7,23/6,04 кг (МЕН 452 BL)
Схема встраивания	стр. 177/1 (МЕН 451 BL) стр. 177/2 (МЕН 452 BL)



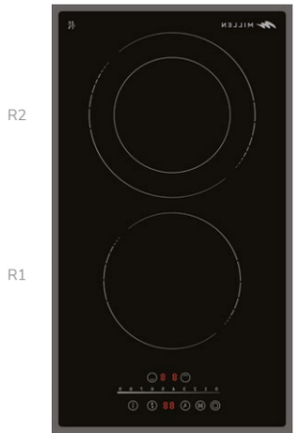


MILLEN MEH 301 BL



Количество конфорок	2
МЕН 301 BL	
R1	1x1200 Вт (Ø165 мм)
R2	1x1800 Вт (Ø200 мм)
МЕН 302 BL	
R1	1x1200 Вт (Ø165 мм)
R2	1000/2000 Вт (Ø138/200 мм)
Материал	Боросиликатное стекло
Стекло	Kanger

MILLEN MEH 302 BL



Управление	Сенсорное (МЕН 301 BL) Сенсорное, слайдер (МЕН 302 BL)
Нагревательный элемент	Hi Light
Функции безопасности	Кнопка блокировки панели, индикатор остаточного тепла, защита от перегрева, отключение при выкипании
Таймер конфорок	Есть
Потребляемая мощность	3000 Вт (МЕН 301 BL), 3200 Вт (МЕН 302 BL)
Размер устройства	290x520x44 мм
Размеры для встраивания	270x490 мм
Вес в упаковке/без упаковки	4,92/4,11 кг
Схема встраивания	стр. 177/3 (МЕН 301 BL) стр. 177/4 (МЕН 302 BL)



ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ MILLEN

Газовые варочные панели MILLEN — современная классика, сочетание традиционных устройств для кухни и новых технологий. В производстве варочных панелей используются долговечные итальянские конфорки Sabaf, прочная чугунная решетка, практичная нержавеющая сталь, эмаль и стекло универсальных цветов. Газ-контроль и автоматический поджиг обеспечат безопасное использование. Эти панели можно подключать к магистральному или баллонному газу, а управлять ими с помощью механических ручек очень просто и удобно. Газовые панели имеют от 2 до 5 конфорок, у которых разные размеры и количество контуров пламени. Конфорки находятся на достаточно большом расстоянии друг от друга, поэтому вам будет комфортно готовить и в миниатюрной, и в очень объемной посуде.

ИННОВАЦИИ MILLEN



CLICK FLAME

Автоматический поджиг и точная регулировка пламени



STABLE PAN

Эргономичная форма решетки



EN-AREA / Enlarged Area

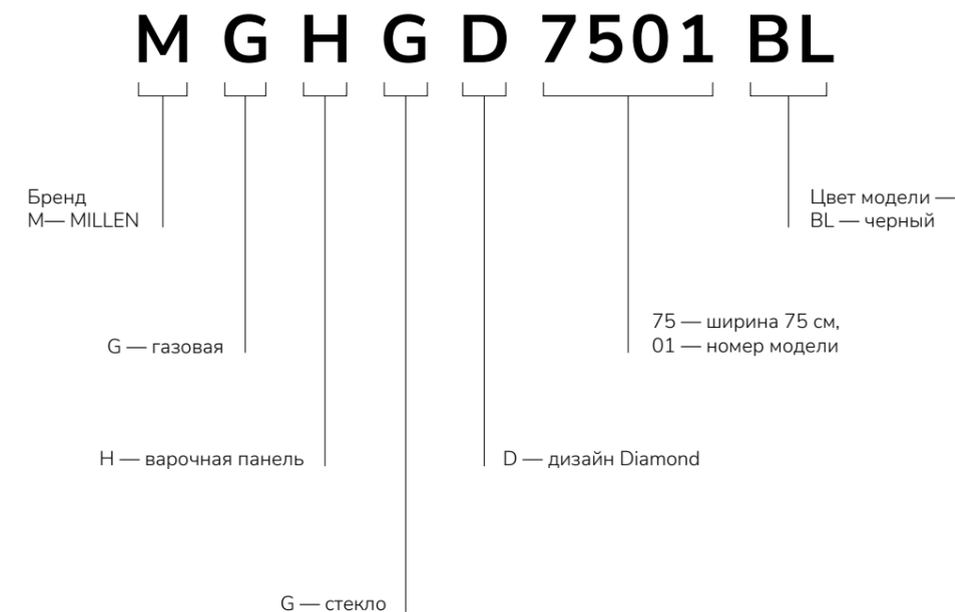
Увеличенное расстояние между конфорками



DUAL LOOP

Двойные контуры горения для быстрого достижения высоких температур

РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЯ МОДЕЛИ



В данном примере, **MGHGD 7501 BL**: M — бренд MILLEN, G — газовая, H — варочная панель, G — стекло, D — дизайн Diamond, 75 — ширина 75 см, 01 — номер модели, BL — цвет черный.

Смотреть на сайте



MILLEN MGHGD 7501 BL



Количество конфорок	5
Конфорки	SABAF
Конфорка WOK	1x4200 Вт
Большая конфорка	1x2900 Вт
Средняя конфорка	2x2000 Вт
Маленькая конфорка	1x1000 Вт
Комплектация	Набор жилкеров для конверсии газа
Материал поверхности	Стекло

MILLEN MGHGD 7501 WH



Материал решёток	Чугун
Термостойкие ручки	Hi-tech
Управление	Механическое, электроподжиг
Функции безопасности	Газ-контроль
Потребляемая мощность	12100 Вт
Размер устройства	740x520x95,9 мм
Размеры для встраивания	560x480-490x30 мм
Вес в упаковке/без упаковки	17,75/16,60 кг
Схема встраивания	стр. 178/2





MILLEN MGHGD 6501 WH



MILLEN MGHGD 6501 BL



Количество зон нагрева	4
Конфорки	SABAF
Конфорка WOK	1x3800 Вт
Большая конфорка	1x2900 Вт
Средняя конфорка	1x2000 Вт
Маленькая конфорка	1x1000 Вт
Материал поверхности	Стекло
Материал решёток	Чугун

Термостойкие ручки	Hi-tech
Управление	Механическое, электроподжиг
Функции безопасности	Газ-контроль
Потребляемая мощность	9700 Вт
Размер устройства	670x520x95,9 мм
Размеры для встраивания	560x480-490x30 мм
Вес в упаковке/без упаковки	16,75/15,65 кг
Схема встраивания	стр. 178/4

MILLEN MGHG 601 BL



MILLEN MGHG 601 WH



Количество зон нагрева	4
Конфорки	SABAF
Конфорка WOK	1x4000 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2x1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Материал поверхности	Стекло
Материал решёток	Чугун

Термостойкие ручки	Hi-tech
Управление	Механическое, электроподжиг
Функции безопасности	Газ-контроль
Потребляемая мощность	8500 Вт
Размер устройства	600x510 мм
Размеры для встраивания	560x480 мм
Вес в упаковке/без упаковки	13,6/13 кг
Схема встраивания	179/1





MILLEN MGHД 7501 BL



MILLEN MGHД 7501 IX



Количество зон нагрева	5
Конфорки	SABAF
Конфорка WOK	1x4200 Вт
Большая конфорка	1x2900 Вт
Средняя конфорка	2x2000 Вт
Маленькая конфорка	1x1000 Вт
Материал поверхности	Нержавеющая сталь (MGHD 7501 IX) Эмаль (MGHD 7501 BL/WH)
Материал решёток	Чугун

Термостойкие ручки	Hi-tech
Управление	Механическое, электроподжиг
Функции безопасности	Газ-контроль
Потребляемая мощность	12100 Вт
Размер устройства	740x520x95,9 мм
Размеры для встраивания	560x480-490x30 мм
Вес в упаковке/без упаковки	13,05/11,90 кг
Схема встраивания	стр. 178/2

MILLEN MGHD 6501 BL



Количество зон нагрева	4
Конфорки	SABAF
Конфорка WOK	1x3800 Вт
Большая конфорка	1x2900 Вт
Средняя конфорка	1x2000 Вт
Маленькая конфорка	1x1000 Вт
Материал поверхности	Нержавеющая сталь (MGHD 6501 IX) Эмаль (MGHD 6501 BL/BB/WH)
Материал решёток	Чугун

MILLEN MGHD 6501 BB



Термостойкие ручки	Hi-tech
Управление	Механическое, электроподжиг
Функции безопасности	Газ-контроль
Потребляемая мощность	9700 Вт
Размер устройства	670x520x95,9 мм
Размеры для встраивания	560x480-490x30 мм
Вес в упаковке/без упаковки	12,35/11,25 кг
Схема встраивания	стр. 178/4

MILLEN MGH 601 IX



Количество зон нагрева	4
Конфорки	SABAF
Конфорка WOK	1x4000 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2x1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Материал поверхности	Нержавеющая сталь
Материал решёток	Чугун

Газовая варочная панель MILLEN MGH 601 IX премиального класса с автоматическим розжигом позволит приготовить блюдо любой сложности в домашних условиях.

Все конструкционные элементы выполнены из экологически безопасных и надежных материалов.

Термостойкие ручки	Hi-tech
Управление	Механическое, электроподжиг
Функции безопасности	Газ-контроль
Потребляемая мощность	8500 Вт
Размер устройства	600x510 мм
Размеры для встраивания	560x480 мм
Вес в упаковке/без упаковки	9,6/8,9 кг
Схема встраивания	стр. 179/1

MILLEN MGH 901 IX



MILLEN MGH 901 WH



Количество зон нагрева	5
Конфорки	SABAF
Конфорка WOK	1x3300 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2x1750 Вт
Конфорка повышенной мощности	1x2500 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Материал поверхности	Нержавеющая сталь (MGH 901 IX) Эмаль (MGH 901 BL/WH)
Материал решёток	Чугун
Термостойкие ручки	Ni-tech

Управление	Механическое, электроподжиг Газ-контроль
Функции безопасности	10300 Вт
Потребляемая мощность	870x510 мм
Размер устройства	840x490 мм
Размеры для встраивания	14,9/11,7 кг (MGH 901 BL/WH), 11,75/9,35 кг (MGH 901 IX)
Вес в упаковке/без упаковки	стр. 178/1
Схема встраивания	





MILLEN MGH 701 BL



MILLEN MGH 701 WH



Количество зон нагрева	5
Конфорки	SABAF
Конфорка WOK	1x3300 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2x1750 Вт
Конфорка повышенной мощности	1x2500 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Материал поверхности	Нержавеющая сталь (MGH 701 IX) Эмаль (MGH 701 BL/WH)
Материал решёток	Чугун
Термостойкие ручки	Ni-tech

Управление	Механическое, электроподжиг
Функции безопасности	Газ-контроль
Таймер конфорок	Есть
Потребляемая мощность	10300 Вт
Размер устройства	690x510 мм
Размеры для встраивания	560x490 мм
Вес в упаковке/без упаковки	11,75/9,35 кг
Схема встраивания	стр. 178/3

MILLEN MGHG 701 BL



MILLEN MGHG 701 WH



Количество зон нагрева	5
Конфорки	SABAF
Конфорка WOK	1x3300 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2x1750 Вт
Конфорка повышенной мощности	1x2500 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Материал поверхности	Стекло
Материал решёток	Чугун
Термостойкие ручки	Ni-tech

Управление	Механическое, электроподжиг
Функции безопасности	Газ-контроль
Таймер конфорок	Есть
Потребляемая мощность	10300 Вт
Размер устройства	690x510 мм
Размеры для встраивания	560x490 мм
Вес в упаковке/без упаковки	20,10/17,65 кг
Схема встраивания	стр. 178/3





MILLEN MGH 602 IX



MILLEN MGH 602 BL



Количество зон нагрева	4
Конфорки	SABAF
Конфорка WOK	1x3300 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2x1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Материал поверхности	Нержавеющая сталь (MGH 602 IX)
Материал решёток	Эмаль (MGH 602 BL/WH) Чугун
Термостойкие ручки	Hi-tech

Управление	Механическое, электроподжиг
Функции безопасности	Газ-контроль
Потребляемая мощность	7800 Вт
Размер устройства	580x510 мм
Размеры для встраивания	560x490 мм
Вес в упаковке/без упаковки	8,5/7,2 кг
Схема встраивания	стр. 179/1

MILLEN MGHG 602 WH



MILLEN MGHG 602 BL



Количество зон нагрева	4
Конфорки	SABAF
Конфорка WOK	1x3300 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2x1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Материал поверхности	Стекло
Материал решёток	Чугун
Термостойкие ручки	Ni-tech

Управление	Механическое, электроподжиг
Функции безопасности	Газ-контроль
Потребляемая мощность	7800 Вт
Размер устройства	580x510 мм
Размеры для встраивания	560x490 мм
Вес в упаковке/без упаковки	17,2/14,85 кг
Схема встраивания	стр. 179/1



MILLEN MGHG 452 WH



Количество зон нагрева	4
Конфорки	SABAF
Конфорка WOK	1x2500 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2x1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Материал поверхности	Стекло
Материал решёток	Чугун
Термостойкие ручки	Hi-tech

MILLEN MGHG 452 BL



Управление	Механическое, электроподжиг
Функции безопасности	Газ-контроль
Потребляемая мощность	7000 Вт
Размер устройства	460x510 мм
Размеры для встраивания	445x490 мм
Вес в упаковке/без упаковки	14,45/12,8 кг
Схема встраивания	стр. 179/3

MILLEN MGH 452 IX



Количество зон нагрева	4
Конфорки	SABAF
Конфорка WOK	1x2500 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2x1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Материал поверхности	Нержавеющая сталь
Материал решёток	Чугун
Термостойкие ручки	Hi-tech

Управление	Механическое, электроподжиг
Функции безопасности	Газ-контроль
Потребляемая мощность	7000 Вт
Размер устройства	460x510 мм
Размеры для встраивания	445x490 мм
Вес в упаковке/без упаковки	10,6/8,45 кг
Схема встраивания	стр. 179/3

MILLEN MGH 451 WH



MILLEN MGH 451 IX



MILLEN MGH 451 BL



Количество зон нагрева	3
Конфорки	SABAF
Конфорка WOK	1x3300 Вт
Конфорка быстрого нагрева	1x1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Материал поверхности	Нержавеющая сталь (MGH 451 IX) Эмаль (MGH 451 BL/WH)
Материал решёток	Чугун

Термостойкие ручки	Hi-tech
Управление	Механическое, электроподжиг
Функции безопасности	Газ-контроль
Потребляемая мощность	6050 Вт

Размер устройства	460x510 мм
Размеры для встраивания	445x490 мм
Вес в упаковке/без упаковки	14,45/12,8 кг
Схема встраивания	стр. 179/2





MILLEN MGHG 451 BL



MILLEN MGHG 451 WH



Количество зон нагрева	3
Конфорки	SABAF
Конфорка WOK	1x3300 Вт
Конфорка быстрого нагрева	1x1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Материал поверхности	Стекло
Материал решёток	Чугун
Термостойкие ручки	Hi-tech

Управление	Механическое, электроподжиг
Функции безопасности	Газ-контроль
Потребляемая мощность	6050 Вт
Размер устройства	460x510 мм
Размеры для встраивания	445x490 мм
Вес в упаковке/без упаковки	14,45/12,8 кг
Схема встраивания	стр. 179/2

MILLEN MGH 301 BL



MILLEN MGH 301 IX



Количество зон нагрева	2
Конфорки	SABAF
Конфорка повышенной мощности	1x2500 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Материал поверхности	Нержавеющая сталь (MGH 301 IX) Эмаль (MGH 301 BL/WH)
Материал решёток	Чугун
Термостойкие ручки	Ni-tech

Управление	Механическое, электроподжиг
Функции безопасности	Газ-контроль
Мощность	3500 Вт
Размер устройства	290x510 мм
Размеры для встраивания	270x490 мм
Вес в упаковке/без упаковки	5,95/4,8 кг (MGH 301 BL/WH), 6,15/5,2 кг (MGH 301 IX)
Схема встраивания	стр. 179/4





MILLEN MGHG 301 WH



MILLEN MGHG 301 BL



Количество зон нагрева	2
Конфорки	SABAF
Конфорка повышенной мощности	1x2500 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Материал поверхности	Стекло
Материал решёток	Чугун
Термостойкие ручки	Hi-tech

Управление	Механическое, электроподжиг
Функции безопасности	Газ-контроль
Мощность	3500 Вт
Размер устройства	290x510 мм
Размеры для встраивания	270x490 мм
Вес в упаковке/без упаковки	6,85/5,45 кг
Схема встраивания	стр. 179/4



VINEGAR
RASPBERRY PUREE
ACIDITY 5%

OLIVE OIL
GARLIC

WE RECOMMEND PERFECT FOR SALADS RED MEAT CHICKEN TRY IT WITH SALMON OR CHICKEN
Nicolas Vahc

Nicolas Vahc

MILLEN



КУХОННЫЕ ВЫТЯЖКИ


MILLEN

КУХОННЫЕ ВЫТЯЖКИ MILLEN

Благодаря вытяжкам MILLEN воздух на кухне всегда будет свежим и чистым, а ароматы готовящихся блюд задержатся там ровно настолько, насколько вы захотите. В каталоге представлены телескопические, полновстраиваемые и наклонные модели, каждая из которых обладают своими преимуществами. У телескопических вытяжек простое клавишное управление и выдвижная каретка, которая позволяет увеличить площадь циркуляции воздуха и делает устройство более компактным, когда оно выключено или работает с обычной мощностью. Полновстраиваемые целиком интегрируются в кухонный шкаф, поэтому подойдут для любого интерьера. Наклонные оснащены технологией трехмерного поглощения запахов и станут полноценным элементом дизайна современной кухни. У полновстраиваемых и наклонных вытяжек 9 скоростей, которые удобно переключать с помощью сенсорной панели или пульта ДУ. Все модели имеют мощный и тихий мотор, LED-подсветку и работают в режимах вентиляции и рециркуляции.

ИННОВАЦИИ MILLEN



IQM + BLDC / Innovative Quiet Motor + Brushless Direct Current

Инновационный тихий и мощный мотор, который обеспечивает акустический комфорт



FANTOM

Оригинальная технология сенсорного управления со скрытой световой панелью



REMOTE CONTROL

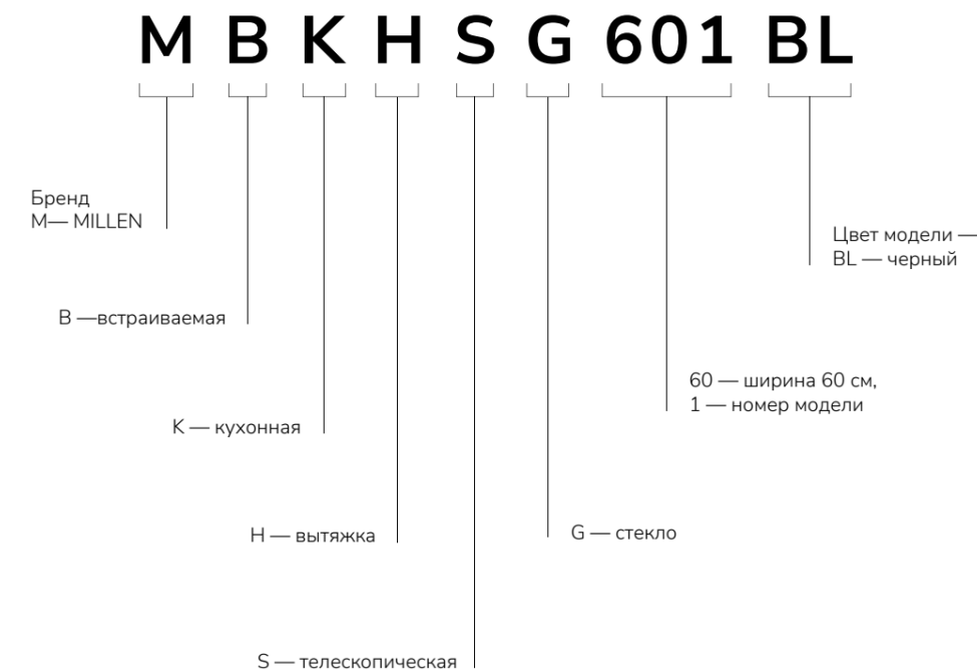
Дополнительный комфорт и удобство с пультом дистанционного управления



3D PURE

Ускоренное поглощение запахов и дыма для самой чистой кухни и неизменной свежести воздуха

РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЯ МОДЕЛИ



В данном примере, **MBKHS G 601 BL**: M — бренд MILLEN, B — встраиваемая, K — кухонная, H — вытяжка, S — телескопическая, G — стекло, 60 — ширина 60 см, 1 — номер модели, BL — цвет черный.

Смотреть на сайте





MILLEN MKHG 602 WH



MILLEN MKHG 602 BL



Производительность	
Свободный выход	850-1050 м³/ч
Вентиляция	650-850 м³/ч
Рециркуляция	450-650 м³/ч
Уровень шума	42-50 дБ
Инновационный тихий мотор IQM	
Отделка	Стекло
Количество скоростей	9
Управление	Сенсорное управление «фантом»

Освещение	LED-лампы, 2x2 Вт
Опции	Мотор повышенной мощности
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), угольный фильтр MKF2 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	80 Вт
Размер устройства	595x440x186 мм
Вес в упаковке/без упаковки	12,5/11 кг
Схема встраивания	стр. 180/1

MILLEN MKH 601 BL



MILLEN MKH 601 WH

**Производительность**

Свободный выход	850-1050 м³/ч
Вентиляция	650-850 м³/ч
Рециркуляция	450-650 м³/ч
Уровень шума	42-50 дБ
Инновационный тихий мотор IQM	
Отделка	Стекло
Количество скоростей	9

Управление**Освещение****Опции****Фильтр****Диаметр воздуховода****Потребляемая мощность****Размер устройства****Вес в упаковке/без упаковки****Схема встраивания****Сенсорное управление фантом****LED лампы 2x1.5 Вт****Мотор повышенной мощности****Алюминиевый (в комплекте),****угольный фильтр MKF2 (x2)****(опция)****150 мм****100 Вт****595x384x373 мм****15/13 кг****стр. 180/2**



MILLEN MBKHS 601 WH



Вытяжка с низким уровнем шума MBKHS 601 идеально впишется в интерьер любой современной кухни в светлом оформлении.

Стильный дизайн и простота управления режимами работы делают устройство универсальным.

MILLEN MBKHS 601 BL



MILLEN MBKHS 601 IX



Производительность	1000 м³/ч
Свободный выход	820 м³/ч
Вентиляция	820 м³/ч
Рециркуляция	640 м³/ч
Уровень шума	42-52 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь (MBKHS 601 IX) Окрашенная сталь (MBKHS 601 BL/WH)
Количество скоростей	2
Управление	Клавишное

Освещение	LED-лампы, 2x1 Вт
Опции	Телескопический режим
Фильтр	Алюминиевый трёхслойный (в комплекте), угольный МКФ 1 (x2)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	125 Вт
Размер устройства	600x160x280 мм
Размеры для встраивания	500x280x120 мм
Вес в упаковке/без упаковки	6,7/5,9 кг (MBKHS 601 IX) 6,8/6 кг (MBKHS 601 BL/WH)
Схема встраивания	стр. 180/3

MILLEN MBKHSG 601 BL



MILLEN MBKHSG 601 WH



Производительность	
Свободный выход	1000 м³/ч
Вентиляция	820 м³/ч
Рециркуляция	640 м³/ч
Уровень шума	42-52 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	2
Управление	Клавишное

Освещение	LED-лампы, 2x1 Вт
Опции	Телескопический режим
Фильтр	Алюминиевый трёхслойный (в комплекте), угольный фильтр МКФ 1 (x2)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	125 Вт
Вес в упаковке/без упаковки	7,1/6,3 кг
Размер устройства	600x280x160 мм
Размеры для встраивания	500x280x120 мм
Схема встраивания	стр. 180/3





MILLEN MBKHG 601 WH



MILLEN MBKHG 601 BL



Производительность	
Свободный выход	850-1050 м³/ч
Вентиляция	650-850 м³/ч
Рециркуляция	450-650 м³/ч
Уровень шума	42-50 дБ
Инновационный тихий мотор IQM	
Отделка	Стекло
Количество скоростей	9
Управление	Сенсорное управление «фантом», пульт д/у

Освещение	LED-лампа, 1x12 Вт
Опции	Периметральная аспирация, мотор повышенной мощности энергосберегающий и тихий
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), угольный фильтр МКФ 2 (x2)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	100 Вт
Размер устройства	520x352x295 мм
Размеры для встраивания	495x296x270 мм
Вес в упаковке/без упаковки	9,5/8,5 кг
Схема встраивания	стр. 157/4

MILLEN MBKHG 901 BL



MILLEN MBKHG 901 WH



Производительность	850-1050 м³/ч
Свободный выход	650-850 м³/ч
Вентиляция	650-850 м³/ч
Рециркуляция	450-650 м³/ч
Уровень шума	42-50 дБ
Инновационный тихий мотор IQM	
Отделка	Стекло
Количество скоростей	9
Управление	Сенсорное управление «фантом», пульт д/у
Освещение	LED-лампа, 1x12 Вт

Опции	Периметральная аспирация, мотор повышенной мощности энергосберегающий и тихий
Фильтр	Алюминиевый трёхслойный (в комплекте), угольный фильтр МКФ 2 (x2)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	100 Вт
Размер устройства	720x352x295 мм
Размеры для встраивания	695x296x270 мм
Вес в упаковке/без упаковки	11,5/10,5 кг
Схема встраивания	стр. 157/4







ХОЛОДИЛЬНИКИ


MILLEN

ОТДЕЛЬНО СТОЯЩИЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ MILLEN

Отдельно стоящие холодильники MILLEN сохраняют свежесть каждого продукта. Они имеют 3 камеры общим объемом почти 600 литров и тип охлаждения Total No Frost. Пластина из металла с высокой теплопроводностью на задней стенке улучшает контроль за температурой, а запатентованная технология вентиляции поддерживает чистоту воздуха.

Усовершенствованная инверторная система охлаждения отличается высокой эффективностью и долговечностью. Для моделей CROSS DOOR в дополнение к морозильному и холодильному отделениям предусмотрено универсальное.

Благодаря широкому диапазону температур его можно использовать и для охлаждения, и для заморозки, а также как большую зону свежести для фруктов и овощей по вашему желанию. Также в каталоге представлена модель с винным шкафом. В нем создается идеальный микроклимат для различных вин благодаря специальному воздушному фильтру.

Сенсоры и дисплей в сочетании с яркой и стильной подсветкой позволяют точно регулировать условия хранения в каждой зоне. Интеллектуальный контроль поможет обеспечить надежное функционирование всех систем холодильника.



ИННОВАЦИИ MILLEN



TOTAL NO FROST

Современная система охлаждения в холодильной и морозильной камерах, не требующая разморозки



VOLUME STREAM AIR

Быстрое и равномерное распределение потоков холодного воздуха внутри холодильника



INVERTER

Высокая эффективность: ускоренное достижение заданной температуры, экономия электроэнергии, меньше шума и увеличенный срок службы



PERFECT COOLING

Задняя стенка холодильной камеры покрыта металлом с высокой теплопроводностью, поэтому температура в холодильнике всегда будет идеальной



AI CONTROL / Artificial Intelligence Control

Благодаря умной системе управления с сенсорной панелью и дисплеем в каждом отделении поддерживается подходящий уровень влажности, а вы всегда вовремя узнаете об изменении температуры и неплотно закрытой дверце



AIR FILTER

Специальный фильтр очищает воздух внутри вашего холодильника, чтобы дольше сохранять свежесть продуктов и устранять неприятные запахи



TRIPLE ZONE

Помимо холодильного и морозильного отделений, в моделях CROSS DOOR есть камера Flexible zone с диапазоном температур от +5 до -18 °C



LED AIR

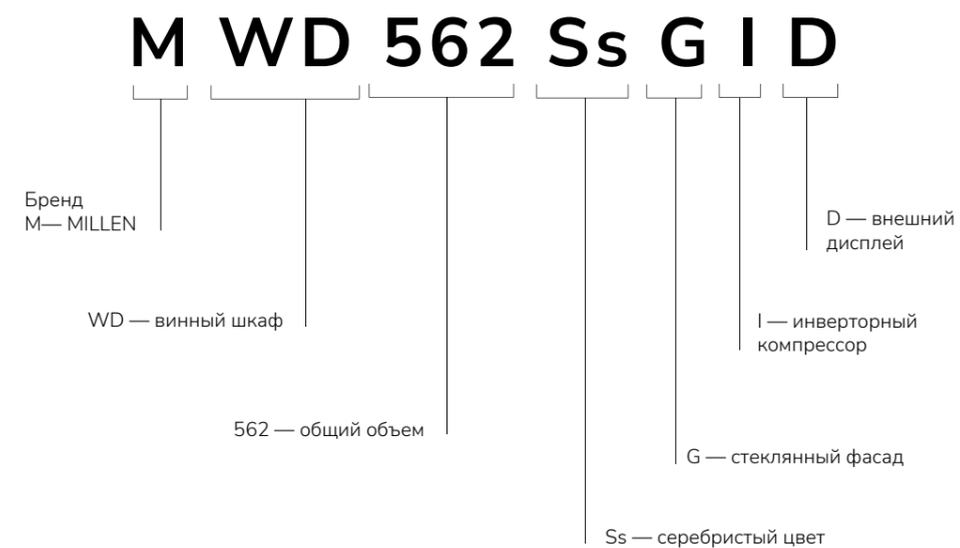
Задняя стенка холодильной камеры представляет собой оригинальную панель со светодиодной подсветкой, которая плавно загорается при открывании дверцы



WINE COOLER

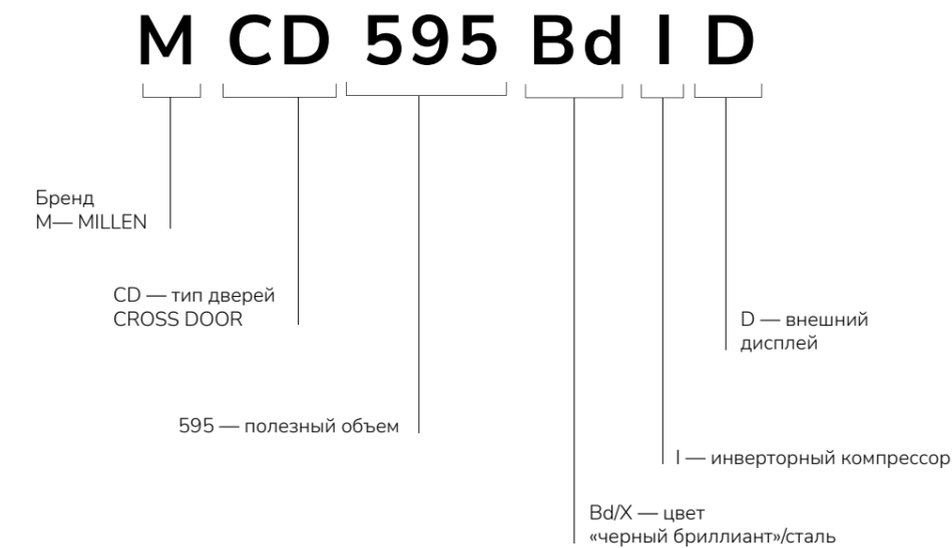
Винное отделение с прозрачной стеклянной дверцей имеет деревянные полки с телескопическими направляющими и обеспечит идеальные условия хранения для разных вин

РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЯ МОДЕЛИ



В данном примере, **MWD 562 SsGID**: M — бренд MILLEN, WD — винный шкаф, 562 — общий объем
Ss — серебристый цвет, G — стеклянный фасад, I — инверторный компрессор, D — внешний дисплей

РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЯ МОДЕЛИ



В данном примере, **MCD 595 BdID**: M — бренд MILLEN, CD — тип дверей CROSS DOOR, 595 — полезный объем
Bd/X — цвет «черный бриллиант»/сталь, I — инверторный компрессор, D — внешний дисплей

Смотреть на сайте





MILLEN MWD 562 SsGID



Тип установки	Отдельно стоящий
Тип разморозки	Total No Frost
Цвет	Звездный серебряный
Материал дверцы	Стекло
Дисплей	Да
Тип дисплея	LCD
Количество камер	3
Объем холодильной камеры	334 л
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Объем морозильной камеры	201 л
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Общий полезный объем	535 л
Количество полок холодильной камеры	2
Количество ящиков холодильной камеры	1
Количество ящиков морозильной камеры	2
Мощность замораживания, кг/сутки	10
Тип управления	Электронный
Температура в холодильной камере	2...8 °C
Температура в морозильной камере	-15...-23 °C
Звуковой сигнал при открытой двери	Да
Тип освещения	LED
Дополнительные функции	Мультифункциональное пространство
Уровень шума	42 дБ
Тип хладагента	R600a
Страна-производитель	КНР

MILLEN MCD 595 BdID



Общий полезный объем	595 л
Объем холодильной камеры	385 л
Объем морозильной камеры	105 л
Объем универсальной зоны	105 л
Цвет	Black Diamond/ черный бриллиант
Тип управления	Электронный
Тип разморозки	Total No Frost
Напряжение/частота	220~240 В/50 Гц
Климатический класс	ST/T
Энергоэффективность	A+
Номинальный ток (А)	2
Максимальный уровень шума (дБ)	42
Хладагент	R600a
Сертификаты	CE/CB
Материал регулируемой полки	Стекло
Материал дверных полок	Прозрачный пластик
Материал крышки Crisper zone	Стекло
Материал ящика Crisper zone	Прозрачный пластик
Внутренняя подсветка	LED
Кол-во лотков для яиц	2
Температура морозильной камеры 4 Star	-18 °С
Мощность замораживания (кг/сутки)	12
Поддержание температуры без электричества (ч)	12
Кол-во ящиков	6
Размер устройства (Ш×Г×В), мм	905×720×1820
Вес нетто/брутто, кг	105/115
Страна-производитель	KHP

MILLEN MCD 595 XID



Общий полезный объем	595 л
Объем холодильной камеры	385 л
Объем морозильной камеры	105 л
Объем универсальной зоны	105 л
Цвет	Инох/сталь
Тип управления	Электронный
Тип разморозки	Total No Frost
Напряжение/частота	220~240 В/50 Гц
Климатический класс	ST/T
Энергоэффективность	A+
Номинальный ток (А)	2
Максимальный уровень шума (дБ)	42
Хладагент	R600a
Сертификаты	CE/CB
Материал регулируемой полки	Стекло
Материал дверных полок	Прозрачный пластик
Материал крышки Crisper zone	Стекло
Материал ящика Crisper zone	Прозрачный пластик
Внутренняя подсветка	LED
Кол-во лотков для яиц	2
Температура морозильной камеры 4 Star	-18 °С
Мощность замораживания (кг/сутки)	12
Поддержание температуры без электричества (ч)	12
Кол-во ящиков	6
Размер устройства (Ш×Г×В), мм	905×720×1820
Вес нетто/брутто, кг	105/115
Страна-производитель	KHP

ВСТРАИВАЕМЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ MILLEN

Встраиваемые холодильники MILLEN с двумя вместительными отделениями прекрасно подойдут для любой кухни. Полезный объем от 241 до 341 литра позволит с комфортом расположить все, что вам нужно, а в самой большой модели с размерами 193 на 70 см место найдется даже в праздники. Современный компрессор инверторного типа работает более быстро и стабильно. Благодаря специальному покрытию холодильной камеры система охлаждения быстрее улавливает и устраняет колебания температуры. Модели оснащены технологией No Frost, понятной электронной панелью управления, режимами охлаждения и заморозки для разных ситуаций. Когда требуется максимально охладить сразу большое количество продуктов, можно активировать быструю заморозку или охлаждение, а функция поддержания температуры очень пригодится, если возникнут неполадки с электричеством. Полки на дверце и в рабочей камере имеют надежную систему фиксации, но при этом их можно легко переставлять или снимать, а в выдвижных ящиках в возможна независимая регулировка влажности. Все это делает использование холодильника и уход за ним проще и удобнее.

ИННОВАЦИИ MILLEN



TOTAL NO FROST

Современная система охлаждения в холодильной и морозильной камерах, не требующая разморозки



VOLUME STREAM AIR

Быстрое и равномерное распределение потоков холодного воздуха внутри холодильника



ELECTRONIC CONTROL

Панель управления со светодиодным дисплеем поможет точно контролировать микроклимат в каждой рабочей камере



INVERTER

Высокая эффективность: ускоренное достижение заданной температуры, экономия электроэнергии, меньше шума и увеличенный срок службы



PERFECT COOLING

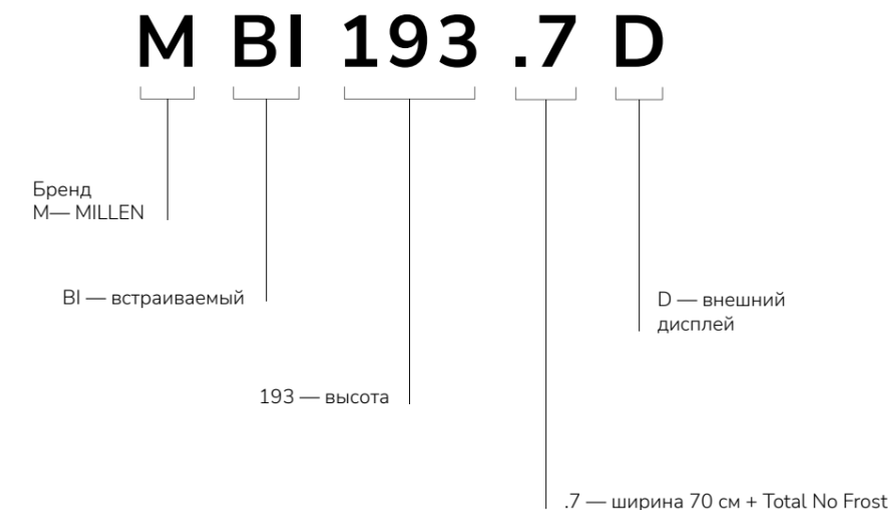
Задняя стенка холодильной камеры покрыта металлом с высокой теплопроводностью, поэтому температура в холодильнике всегда будет идеальной



AIR FILTER

Специальный фильтр очищает воздух внутри вашего холодильника, чтобы дольше сохранять свежесть продуктов и устранять неприятные запахи

РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЯ МОДЕЛИ



В данном примере, **MBI 193.7D**: M — бренд MILLEN, BI/BR — встраиваемый, 193 — высота, .7 — ширина 70 см + Total No Frost, D — внешний дисплей

Смотреть на сайте



MILLEN MBI 193.7D



Тип установки	Встраиваемый
Количество камер	2
Управление	Электронное
Полезный объем	341 л
Объем холодильной камеры	257 л
Объем морозильной камеры	84 л
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Мощность замораживания	3,8 кг/сутки
Класс энергопотребления	A+
Энергопотребление в год	335 кВт
Подсветка	LED-лампы
Уровень шума (макс.)	41 дБ
Перенавешиваемые двери	Да
Звуковой сигнал при открытой двери	Да
Fresh-зона	Да
Полка для бутылок	Да
Дополнительные функции	Быстрое охлаждение/ заморозка, атмосферная подсветка, режим «Отпуск»
Размер устройства (В×Ш×Г), мм	1937×690×550
Страна-производитель	КНР
Схема встраивания	стр. 181/2



MILLEN MBI 193.3D



Тип установки	Встраиваемый
Количество камер	2
Управление	Электронное
Полезный объем	273 л
Объем холодильной камеры	209 л
Объем морозильной камеры	64 л
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Мощность замораживания	2,6 кг/сутки
Класс энергопотребления	A+
Энергопотребление в год	312 кВт
Подсветка	LED-лампы
Уровень шума (макс.)	41 дБ
Перенавешиваемые двери	Да
Звуковой сигнал при открытой двери	Да
Fresh-зона	Да
Дополнительные функции	Быстрое охлаждение/ заморозка
Размер устройства (В×Ш×Г), мм	1937×540×550
Страна-производитель	КНР
Схема встраивания	стр. 181/2

MILLEN MBI 177.3D



Тип установки	Встраиваемый
Количество камер	2
Управление	Электронное
Полезный объем	241 л
Объем холодильной камеры	177 л
Объем морозильной камеры	64 л
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Мощность замораживания	3,5 кг/сутки
Класс энергопотребления	A+
Энергопотребление в год	298 кВт
Подсветка	LED-лампы
Уровень шума (макс.)	41 дБ
Перенавешиваемые двери	Да
Звуковой сигнал при открытой двери	Да
Fresh-зона	Да
Полка для бутылок	Да
Дополнительные функции	Быстрое охлаждение/заморозка, режим «Отпуск»
Размер устройства (В×Ш×Г), мм	1769×540×550
Страна-производитель	КНР
Схема встраивания	стр. 181/1



MILLEN MBR 180 NF



Тип	Встраиваемый
Управление	Электронное
Общий объем холодильника	257 л
Тип разморозки	No Frost
Мощность замораживания (кг/сутки)	3
Класс энергопотребления	A+
Уровень шума (макс.)	39 дБ
Перенавешиваемые двери	Да
Время поддержания температуры при отключении электроэнергии	12 ч
Вес в упаковке / без упаковки	56,3 кг/52,1 кг
Размер устройства (В×Ш×Г), мм	1781×540×540
Страна-производитель	КНР
Схема встраивания	стр. 181/3





ПОСУДОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ


MILLEN

ПОСУДОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ

С посудомоечными машинами MILLEN время, проведенное на кухне, будет приносить только положительные эмоции. В каждой модели есть программы как для интенсивно используемых сковород, так и для изящных бокалов, а также энергосберегающий режим. Посудомоечные машины имеют прекрасные показатели потребления энергии и воды, в том числе благодаря системе AquaStop, с которой можно забыть о протечках. Функция отложенного старта и низкий уровень шума позволяют посудомоечным машинам заботиться о чистоте даже ночью, не мешая вашему отдыху. Полноразмерные и компактные модели отличаются гибкостью параметров и организации внутреннего пространства, поэтому их всегда легко настроить под ваши потребности.

ИННОВАЦИИ MILLEN



AUTO-OPEN

Дверца приоткрывается автоматически, чтобы улучшить результат традиционной сушки и ускорить ее, экономя ваше время



FLEX BASKET

Высоту и зонирование корзин удобно менять, благодаря чему можно легко разместить нестандартную посуду и по максимуму использовать внутреннее пространство независимо для любого типа посуды и столовых приборов



IDRY

Быстрая и бережная сушка благодаря интенсивной циркуляции теплого воздуха по рабочей камере



SPRAYSELECT

Функция выбора верхнего или нижнего разбрызгивателя оптимизирует расход воды и направление потока в зависимости от ваших потребностей, обеспечивая идеальные результаты мойки



AQUASTOP

Все модели оснащены надежной технологией защиты от протечек, которая контролирует состояние системы и предотвращает возможные неприятности

РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЯ МОДЕЛИ



В данном примере, **MDW 603**: M — бренд MILLEN, DW — посудомоечная машина, 60 — ширина, 3 — номер модели

Смотреть на сайте



MILLEN MDW 601



Кол-во комплектов посуды	14
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Кол-во выдвижных полок	3
Режимы работы:	8 (Эко, стекло, 90 минут, быстрая, замачивание, авто, интенсивная, нормальная)
Защита от протечек	Aquastop
Отложенный старт	24ч
Индикатор наличия соли / ополаскивателя	Да
Сохранение памяти при сбое энергии	Да
Класс мытья / сушки / энергопотребления	A++/A/A++
Потребление воды за цикл	10 л
Максимальная температура воды	70 °С
Уровень шума	49 дБ
Вес в упаковке / без упаковки	52 кг/ 45.5 кг
Размер устройства (Ш×Г×В), мм	598x550x815 мм
Страна-производитель	Китай
Схема встраивания	стр. 182/1

MILLEN MDW 602



Кол-во комплектов посуды	15
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Кол-во выдвижных полок	3
Режимы работы:	8 (Эко, стекло, 90 минут, быстрая, замачивание, авто, интенсивная, нормальная)
Защита от протечек	Aquastop
Отложенный старт	24ч
Индикатор наличия соли / ополаскивателя	Да
Сохранение памяти при сбое энергии	Да
Автоматическое открывание дверцы	Да
Экстрасушка	Да
Класс мытья / сушки / энергопотребления	A+++/A/A+++
Потребление воды за цикл	10 л
Максимальная температура воды	70 °С
Уровень шума	47 дБ
Вес в упаковке / без упаковки	52 кг/ 45.5 кг
Размер устройства (Ш×Г×В), мм	598x550x815 мм
Страна-производитель	Китай
Схема встраивания	стр. 181/1



MILLEN MDW 603



Кол-во комплектов посуды	14
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Кол-во выдвижных полок	3
Режимы работы:	8 (Эко, стекло, 90 минут, быстрая, замачивание, авто, интенсивная, универсальная)
Защита от протечек	Aquastop
Отложенный старт	24ч
Индикатор наличия соли / ополаскивателя	Да
Сохранение памяти при сбое энергии	Да
Экстрасушка	Да
Класс мытья / сушки / энергопотребления	A+++/A/A+++
Потребление воды за цикл	9,8 л
Максимальная температура воды	70 °C
Уровень шума	42 дБ
Вес в упаковке / без упаковки	52 кг/ 45.5 кг
Размер устройства (ШxГxВ), мм	598x550x815 мм
Страна-производитель	Китай
Схема встраивания	стр. 182/1

MILLEN MDW 451



Кол-во комплектов посуды	10
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Кол-во выдвижных полок	3
Режимы работы:	8 (Эко, стекло, 90 минут, быстрая, замачивание, авто, интенсивная, нормальная)
Защита от протечек	Aquastop
Отложенный старт	24ч
Индикатор наличия соли / ополаскивателя	Да
Сохранение памяти при сбое энергии	Да
Экстрасушка	Да
Класс мытья / сушки / энергопотребления	A++/A/A++
Потребление воды за цикл	8 л
Максимальная температура воды	70 °C
Уровень шума	49 дБ
Вес в упаковке / без упаковки	42 кг/ 37 кг
Размер устройства (Ш×Г×В), мм	448x550x815 мм
Страна-производитель	Китай
Схема встраивания	стр.181/2

MILLEN MDW 452



Кол-во комплектов посуды	10
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Кол-во выдвижных полок	3
Режимы работы:	8 (Эко, стекло, 90 минут, быстрая, замачивание, авто, интенсивная, универсальная)
Защита от протечек	Aquastop
Отложенный старт	24ч
Индикатор наличия соли / ополаскивателя	Да
Сохранение памяти при сбое энергии	Да
Экстрасушка	Да
Класс мытья / сушки / энергопотребления	A+++/A/A+++
Потребление воды за цикл	8,5 л
Максимальная температура воды	65 °C
Уровень шума	49 дБ
Вес в упаковке / без упаковки	42 кг/ 37 кг
Размер устройства (Ш×Г×В), мм	448x550x815 мм
Страна-производитель	Китай
Схема встраивания	стр.181/2



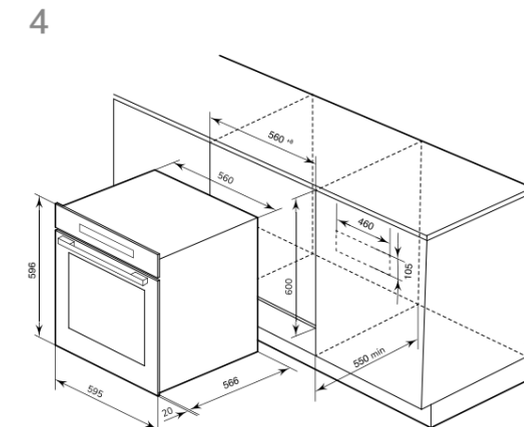
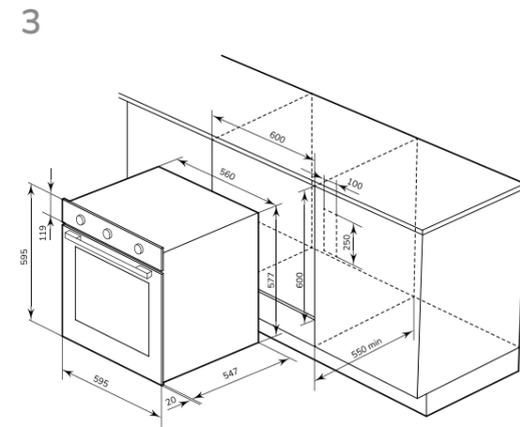
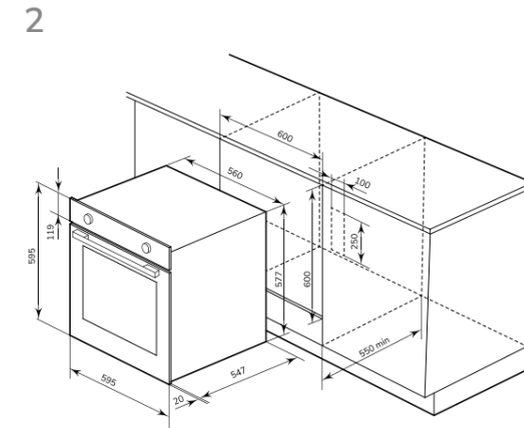
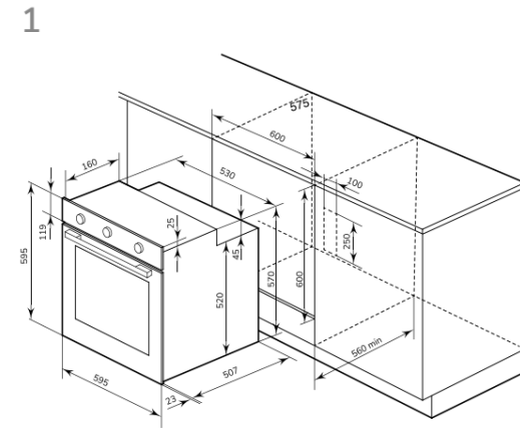
MILLEN MDW 453



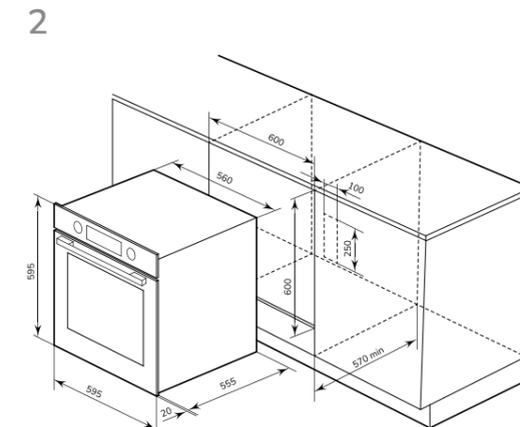
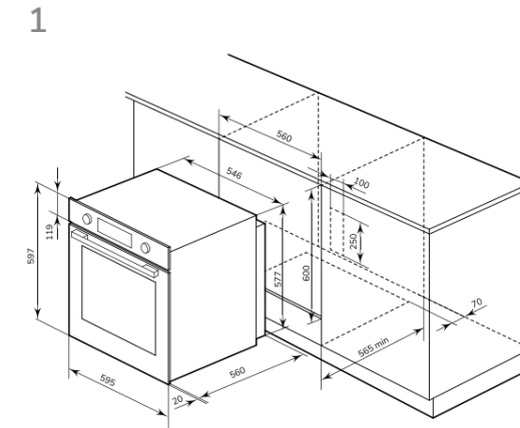
Кол-во комплектов посуды	10
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Кол-во выдвижных полок	3
Режимы работы:	8 (Эко, стекло, 90 минут, быстрая, замачивание, авто, интенсивная, универсальная)
Защита от протечек	Aquastop
Отложенный старт	24ч
Индикатор наличия соли / ополаскивателя	Да
Сохранение памяти при сбое энергии	Да
Экстрасушка	Да
Класс мытья / сушки / энергопотребления	A++/A/A+++
Потребление воды за цикл	8,5 л
Максимальная температура воды	65 °C
Уровень шума	42 дБ
Вес в упаковке / без упаковки	42 кг/ 37 кг
Размер устройства (Ш×Г×В), мм	448x550x815 мм
Страна-производитель	Китай
Схема встраивания	стр.181/2



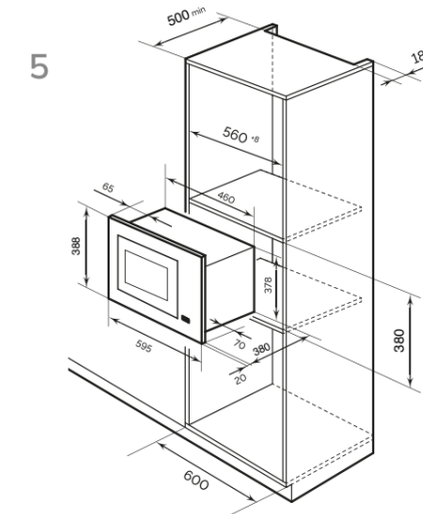
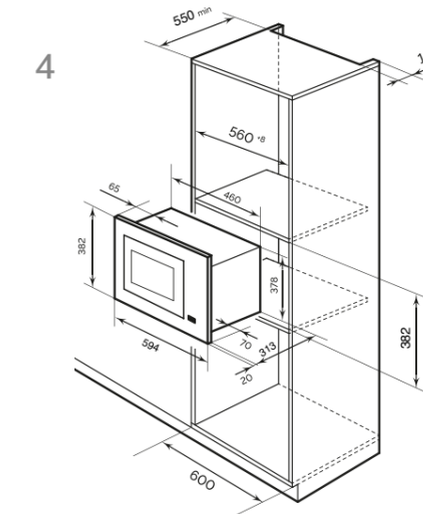
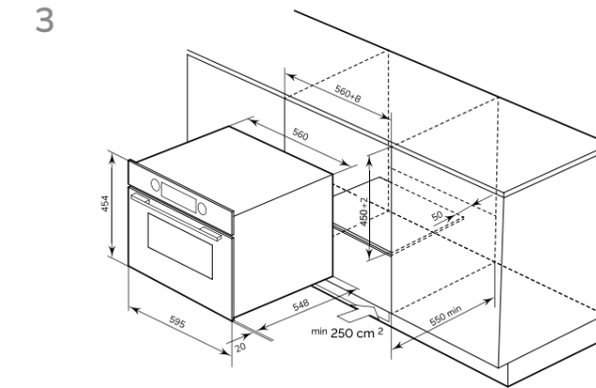
ДУХОВЫЕ ШКАФЫ



ДУХОВЫЕ ШКАФЫ

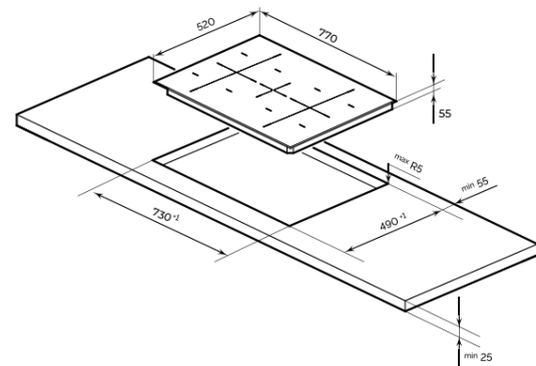


КОМПАКТНЫЕ ПРИБОРЫ

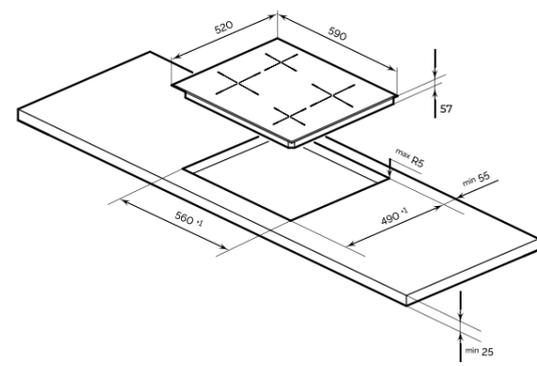


ИНДУКЦИОННЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

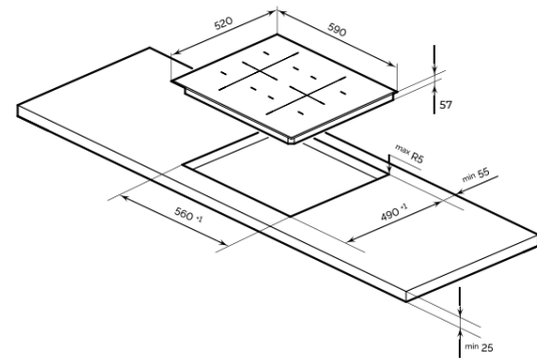
1



2

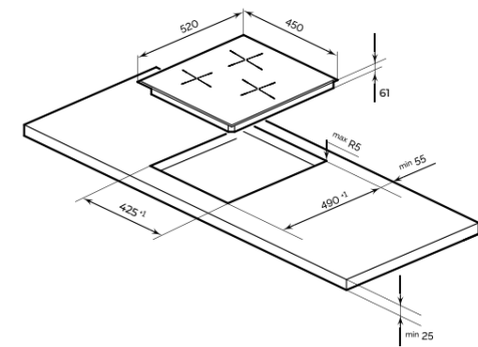


3

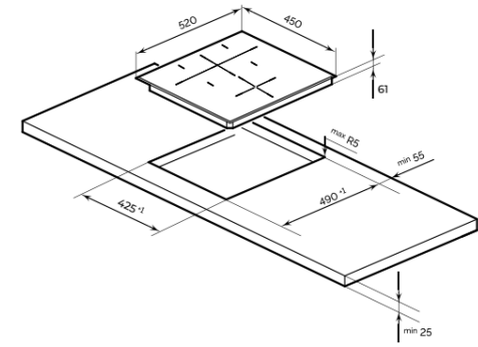


ИНДУКЦИОННЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

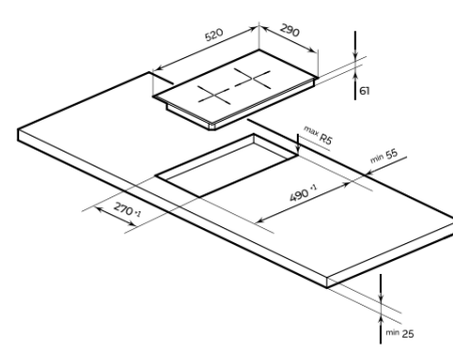
1



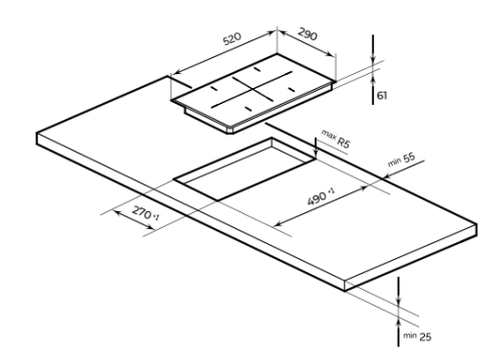
2



3

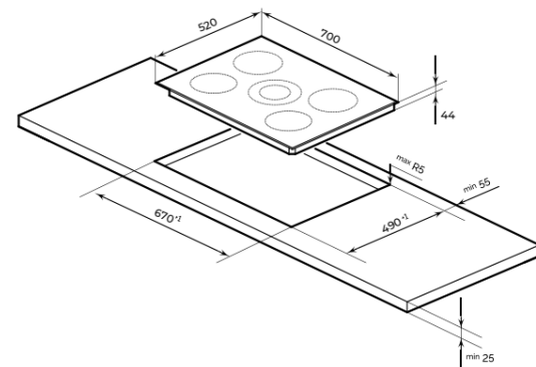


4

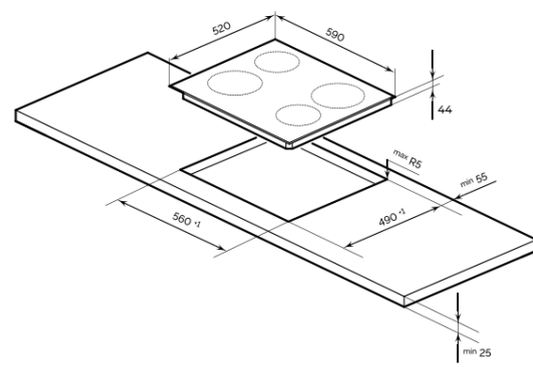


ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

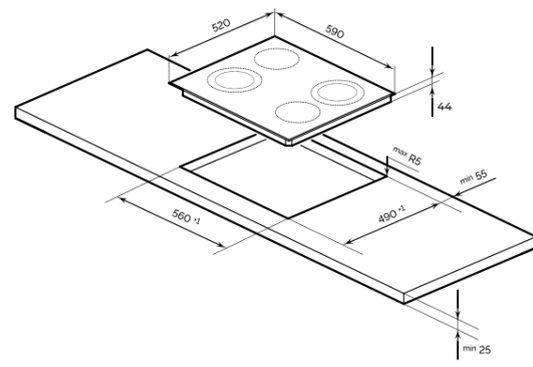
1



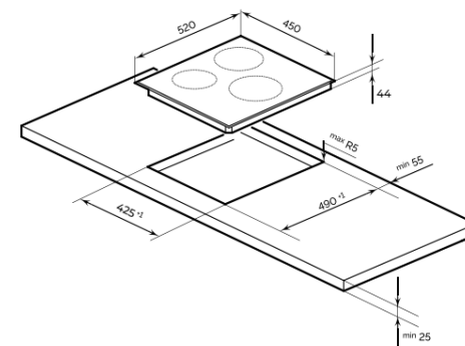
2



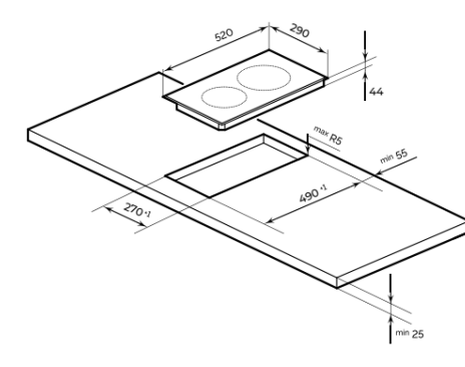
3



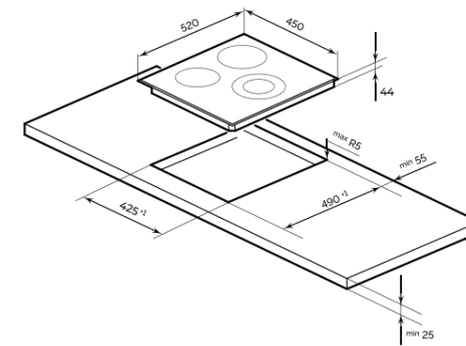
1



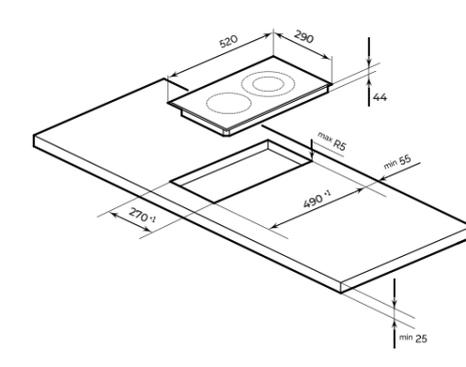
3



2

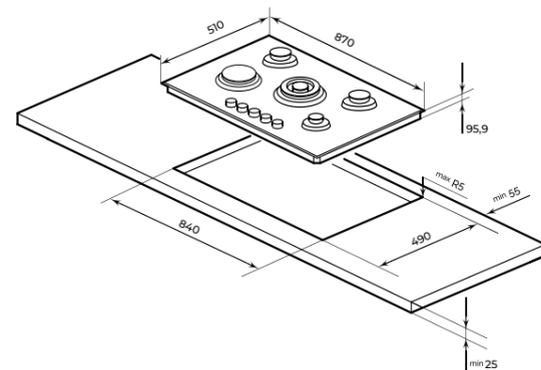


4

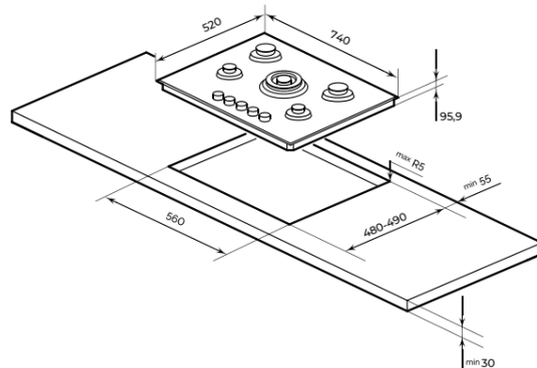


ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

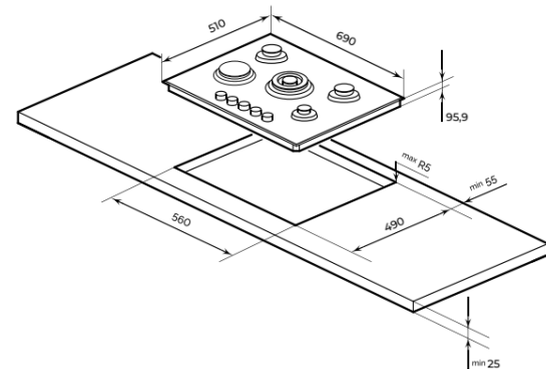
1



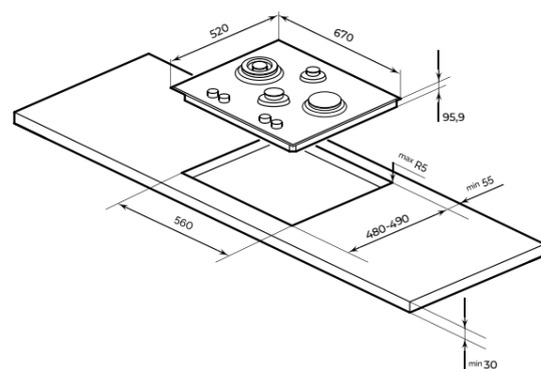
2



3

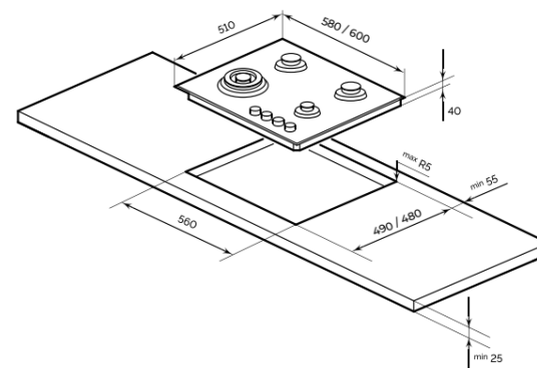


4

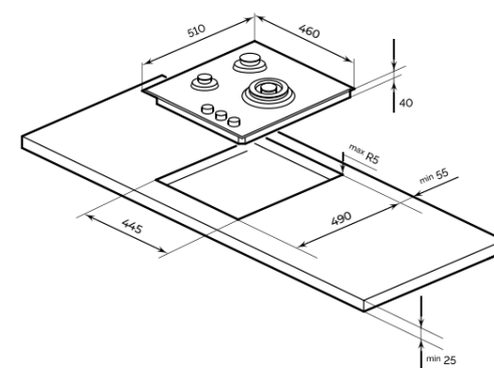


ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

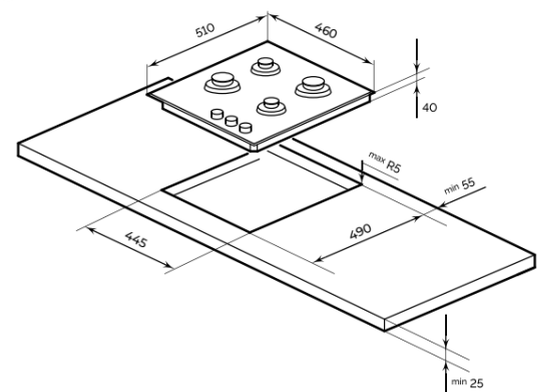
1



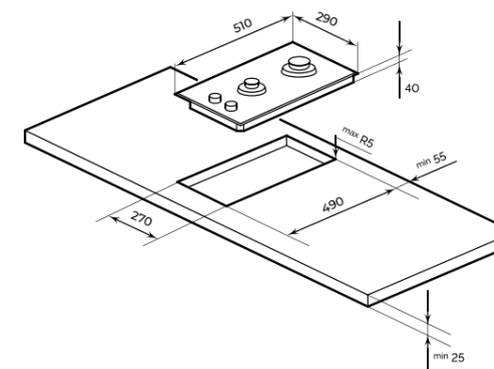
2



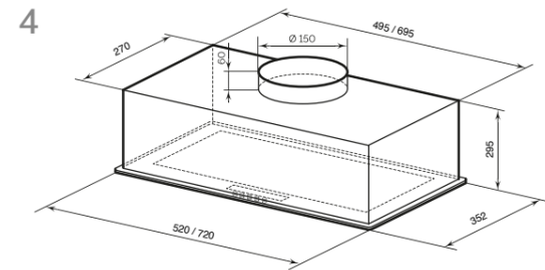
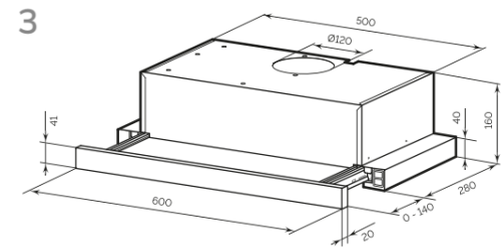
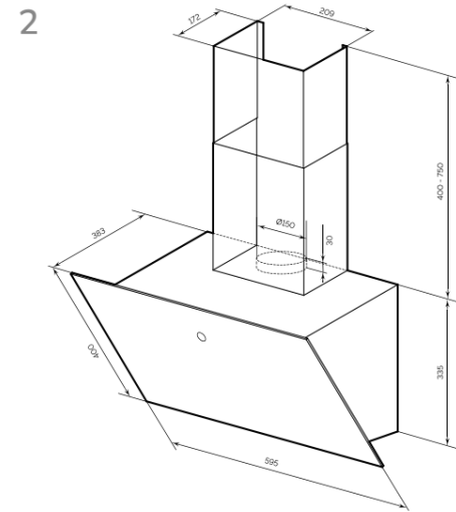
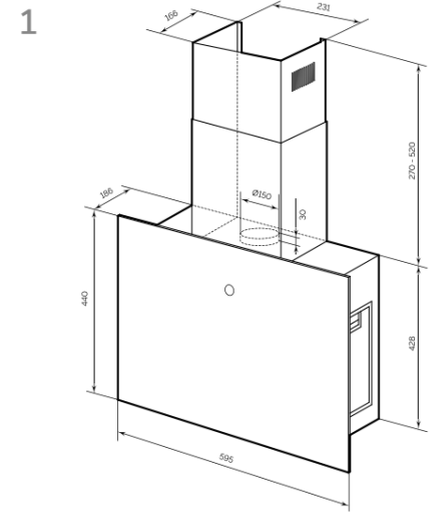
3



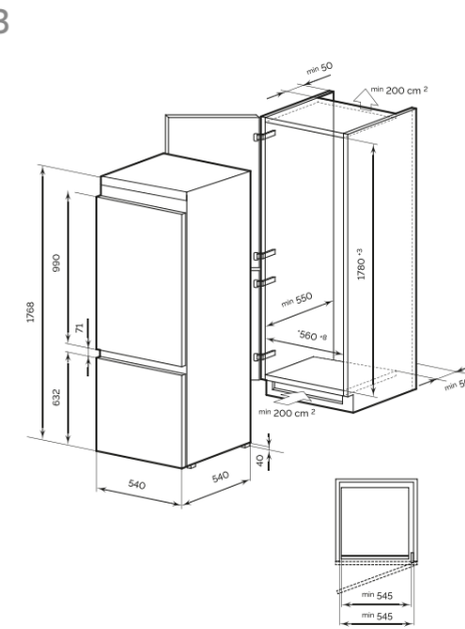
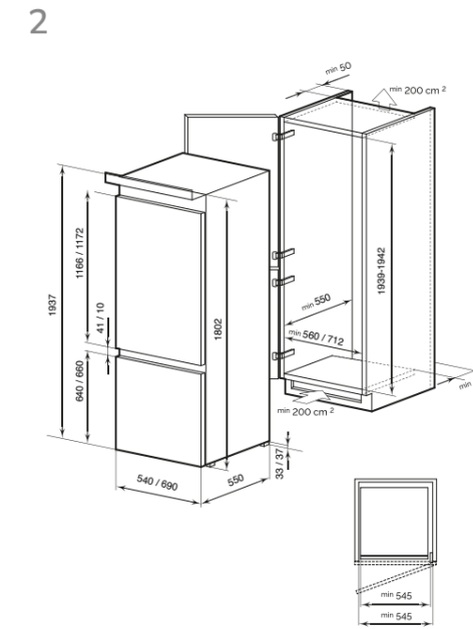
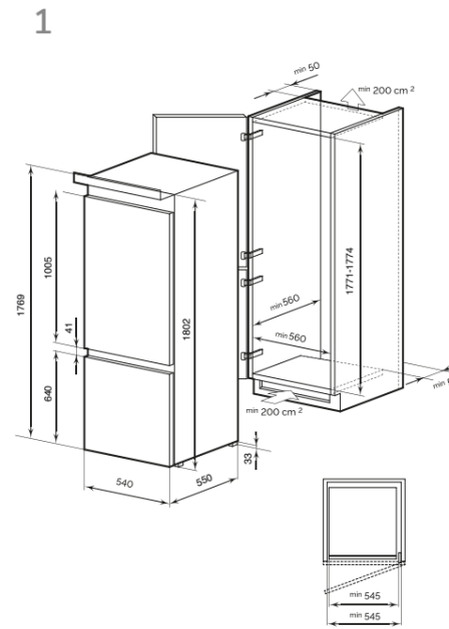
3



КУХОННЫЕ ВЫТЯЖКИ

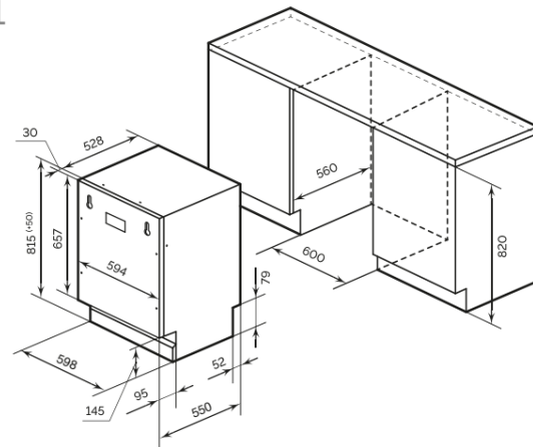


ХОЛОДИЛЬНИКИ

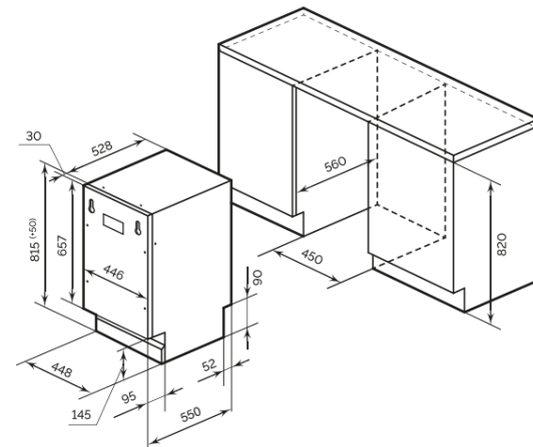


— ПОСУДОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ

1



2





8 800 77 55 667
(Звонок по России бесплатный)



КАТАЛОГ

