



Плита, работающая на двух видах топлива, размером 1219 мм

Плиты Wolf, работающие на двух видах топлива, разработаны по последнему слову техники с учетом всех пожеланий потребителей. Эти плиты оборудованы стандартными герметичными газовыми конфорками с двумя контурами пламени. Большие электрические духовые шкафы имеют десять режимов приготовления пищи и совершенную систему двойной конвекции Wolf, обеспечивая равномерное распределение температуры и тепла. Функционируют на природном газе и газе пропане.



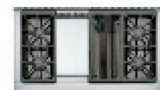
Model DF484CG shown with 20" riser with shelf.



Модель DF486C



Модель DF486G



Модель DF484CG



Модель DF484DG



Модель DF484F

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Отделка выполнена из нержавеющей стали, включает защитную панель.
- Красные или черные рукоятки управления (выбираются по желанию).
- Платиновые оправы вокруг всех рукояток.
- Герметичные конфорки с двумя контурами пламени, с возможностью плавления на всех конфорках и автоматическим поджигом на всех режимах.
- Конфорка с функцией плавления 2.7 кВт.
- Десять режимов приготовления, температурный датчик и функция самоочистки.
- Цельная чугунная решетка с фарфоровым покрытием.
- Вращающаяся спрятанная сенсорная панель управления.
- Ручки управления, совмещенные с дисплеем выбора температуры духового шкафа.
- Внутренняя отделка камеры из фарфора цвета синий кобальт и галогеновым освещением.
- Три регулируемые подставки для духового шкафа: одна легкая выдвигаемая на всю длину камеры, одна выдвигаемая на всю длину двери, одна стандартная. (В духовом шкафу шириной 46 см: одна выдвигаемая на всю длину дверь, и две - стандартные).
- Скрытый нагревательный элемент и скрытый элемент гриля.
- Пружинный/амортизаторный шарнирный механизм двери.



Вращающаяся панель управления



Внутренняя отделка камеры цвета синий кобальт.

Модель DF484CG с задней защитной панелью высотой 508 мм с полкой.

ФУНКЦИИ ВАРОЧНОЙ ПОВЕРХНОСТИ

Модель	DF486C	DF486G	DF484CG	DF484DG	DF484F
Конфорки 4.4 кВт при максимальном пламени / 0.3 кВт в режиме плавления	5	5	3	3	3
Конфорки 2.7 кВт при максимальном пламени / 0.09 кВт в режиме плавления	1	1	1	1	1
Теплан-яки 4.7 кВт	•		•		
Инфракрасный гриль 4.4 кВт		•	•		
Двойной гриль 4.4 кВт				•	
Французская поверхность 4.4 кВт					•

Номера моделей газовой варочной поверхности с герметичными конфорками обозначают вид топлива – природный газ. Наличие букв «LP» в номере модели означает их использование с газом пропаном.

АКСЕССУАРЫ

- Задняя защитная панель из нержавеющей стали высотой 130 мм, 254 мм или 508 мм с полкой.
- Красные и черные рукоятки управления.
- Хромовые или латунные оправы.
- Решетка Wok с фарфоровым покрытием и решетка для одной конфорки.
- Двухконфорочная S-образная решетка с фарфоровым покрытием.
- Комплект из трех стандартных полок для духового шкафа.
- Одна легкая выдвигаемая на всю длину камеры полка.
- Поддон для жарки и температурный щуп.
- Разделочная доска из твердой породы дерева (только для модели с грилем).
- Комплект для выпечки на камне.
- Комплект для дегидратации.
- Полотно для выпечки на камне размером 762 мм.
- Комплект ухода за грилем.

- Декоративные передняя и задняя панели.
- Высотный комплект.

Вы можете заказать данные аксессуары у официального дилера Wolf. Для получения информации о дилере посетите наш веб-сайт wolfappliance.com.

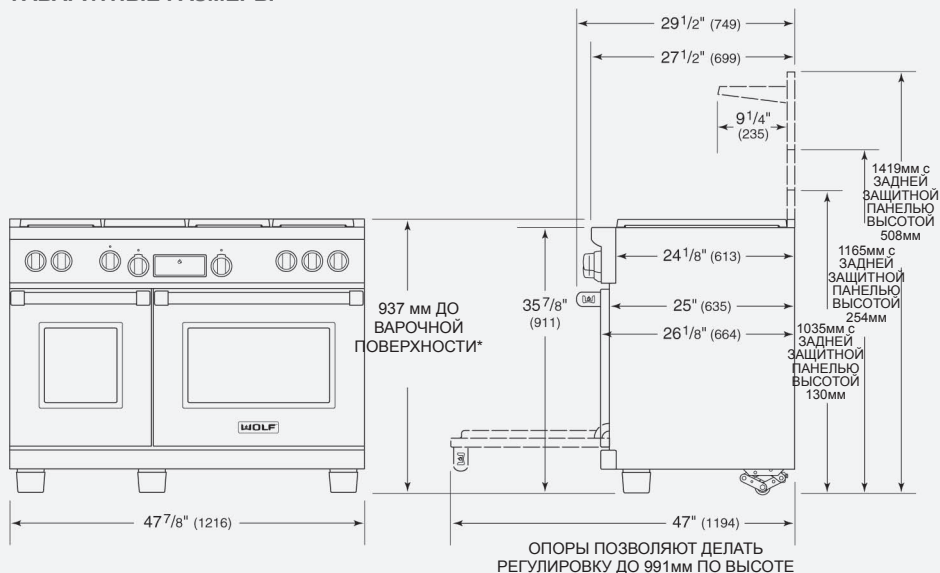


Данное оборудование сертифицировано Star-K в строгом соответствии с религиозными правилами, согласно специальным инструкциям, которые можно найти на сайте www.star-k.org.



Плита, работающая на двух видах топлива, размером 1219 мм

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Размеры устройства могут отличаться на ± 3 мм.

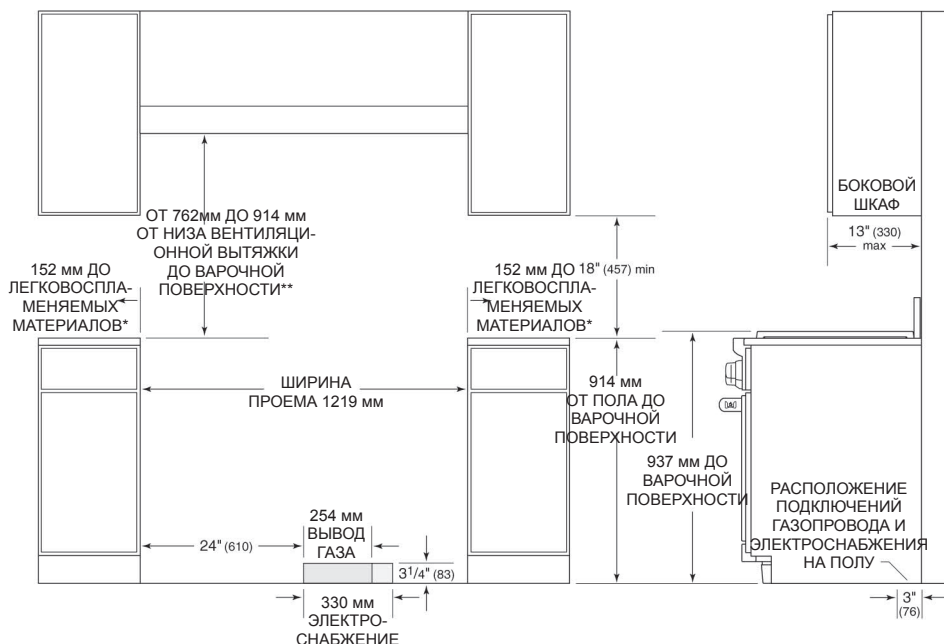
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешняя отделка	Нержавеющая сталь
Габаритная ширина	1216 мм
Габаритная высота (до варочной поверхности)	937 мм
Габаритная глубина	749 мм
Объем камеры большого духового шкафа	127.4 л
Объем камеры малого духового шкафа	70.8 л
Габ. размеры камеры большого духового шкафа	635 мм (Ш) x 419 мм (В) x 483 мм (Г)
Габ. размеры камеры малого духового шкафа	356 мм (Ш) x 419 мм (В) x 483 мм (Г)
Ширина проема	1219 мм
Высота проема (над варочной поверхностью)	914 мм
Глубина проема	610 мм
Требования по току	240/208 В, перем. ток, 60 Гц, 50 А
Потребляемая мощность	10,2 кВт при 240 В, переменный ток 8,8 кВт при 208 В, переменный ток
Общая сила тока	42,5 А
Транспортир. вес	302-340 кг

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

- Необходима задняя защитная панель для защиты легко воспламеняющейся поверхности.
- Рекомендуются вытяжки дымоходного типа, островного типа или встраиваемые вытяжки Wolf серии Pro.
- При использовании газа пропана выше 2621 м над уровнем моря необходимо применение высотного комплекта. При использовании природного газа выше 3124 м над уровнем моря необходимо обратиться к местному дилеру Wolf.

ТРЕБОВАНИЯ К УСТАНОВКЕ



* Минимальное расстояние от примерно выбранного проема до легко воспламеняющихся материалов составляет более 457 мм над варочной поверхностью.

** Минимальное расстояние от варочной поверхности до легко воспламеняющихся материалов без вытяжки составляет 914 мм, для теплан-яки 1118 мм.

ПРИМЕЧАНИЕ: При установке островной вытяжки минимальное расстояние от задней стенки варочной поверхности до легко воспламеняющихся материалов над варочной поверхностью составляет 305 мм.