



# Встраиваемые микроволновые печи



Добрый день, коллеги!

Сегодня мы с Вами рассмотрим встраиваемые микроволновые печи, продаваемые в нашей сети. Разберемся чем же они отличаются и на что обычно обращают внимание наши клиенты, при выборе данной техники.

Данная категория товара представлена у нас не в столь широком ассортименте, как отдельностоящие модели. Но различий между ними не меньше.

Давайте разбираться...

# Дизайн

Всё большему числу наших клиентов микроволновая печь нужна не просто для приготовления и разогрева пищи, а еще и для того, чтобы создать уникальный интерьер кухни и подчеркнуть свой тонкий вкус. Встраиваемая техника является первым шагом на пути к этой цели, ведь именно от неё зависит конструкция и, возможно, даже цвет кухонного гарнитура.

Эта особенность является основным и очень важным отличием любой встраиваемой СВЧ от отдельностоящих моделей.



# Виды СВЧ по способу нагрева

Соло (традиционная)



С грилем



С конвекцией



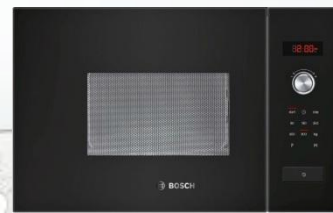
# Соло (традиционная)

Встраиваемые печи с микроволнами\* – так называемые печи-«соло», самые простые из существующих. Данный вид устройств стоит советовать тем, кто не планирует творить с помощью «микроволновки» кулинарных изысков, а будет использовать ее только для подогрева блюд или размораживания продуктов.

\* Представлены на полках магазинов следующими моделями:

**Bosch** HMT75M664, BFL524MB0;

**Samsung** FW87SR-B/BWT, FW77SR-B/BWT, FW87SSTR/BWT, FW77SSTR/BWT



# С грилем

Встраиваемая «микроволновка» с грилем – отличное приобретение для любителей хрустящей корочки на готовых блюдах (аппетитной курочке или поджаренном золотистом стейке). А достигается такой «вкусный» эффект как раз благодаря встроенному нагревательному элементу – грилю

\* Представлены на полках магазинов следующими моделями:

**Electrolux** EMT25207OX

**Samsung** FG87SSTR/BWT

**Midea** AG820BJU-SS, AG820BJU-BL



# С грилем и конвекцией

Встраиваемые печи с грилем и конвекцией\* будут находкой для настоящих любителей кулинарии. В таких можно не только готовить простые блюда, но также и делать выпечку. При этом пироги с золотистой корочкой будут равномерно пропечены. Благодаря функции конвекции горячий воздух перемешивается по всей камере, и температура распределяется равномерно.



\* На сегодняшний день в магазинах не представлены данные модели, но всегда есть возможность предложить требовательным клиентам компактный духовой шкаф с функцией микроволн, грилем и конвекцией.

## Объем камеры

Для человека, который ещё не обзавелся семьей, или для молодой пары подойдет устройство объемом до 20 литров\*. Этого объема вполне хватит, чтобы разогреть и приготовить блюда на двоих. А для большой или очень гостеприимной семьи лучше предложить модель побольше – от 23 литров\*\* (в зависимости от частоты приготовления и аппетита).



\* **Bosch** HMT75M664, BFL524MB0; **Samsung** FW77SR-B/BWT, FW77SSTR/BWT; **Midea** AG820BJU-SS, AG820BJU-BL

\*\* **Electrolux** EMT25207OX; **Samsung** FW87SR-B/BWT, FW87SSTR/BWT, FG87SSTR/BWT



# Мощность

Одна из первых характеристик, на которую клиент обращает внимание при выборе встраиваемой печи – это мощность, которая, в среднем, колеблется от 700 Вт до 1200 Вт. От нее напрямую зависит продолжительность приготовления или разморозки блюда. Для наибольшего удобства все модели оснащены функцией регулировки мощности. Это позволяет выбрать наиболее оптимальный режим для приготовления того или иного блюда, в зависимости от его ингредиентов.



# Покрытие камеры

Эмаль



Нержавеющая сталь



Биокерамика



# Эмаль

Эмаль – это классический вариант покрытия камеры, он применяется с самых первых дней производства, и до сих пор многие микроволновки изнутри покрываются этим материалом. Мыть их легко, если делать это сразу после приготовления, пока стенки еще теплые. Если загрязнения запустить, то придется помучиться.

Но не забываем, что мы можем предложить клиенту специальные моющие средства для микроволновых печей!



# Нержавеющая сталь

Модели с внутренним покрытием из нержавеющей стали\* также выпускают очень давно. Несмотря на это, спрос на них не уменьшается, потому что это очень практичный и долговечный материал. Имея качественные моющие средства, ухаживать за нержавейкой — одно удовольствие.



\* Представлены на полках магазинов следующими моделями:

**Bosch** HMT75M664, BFL524MB0;

**Electrolux** EMT25207OX

**Midea** AG820BJU-SS, AG820BJU-SS

# Биокерамика

Биокерамика\* появилась относительно недавно, но уже прочно «закрепилась» на рынке. Ухаживать за покрытиями из керамики очень просто. Благодаря низкой теплопроводности, температура воздуха внутри камеры повышается практически моментально, а это означает, что любой процесс, будь то разогревание или приготовление блюда, пройдет гораздо быстрее, чем в других моделях.



\* Запатентованное компанией **Samsung** покрытие.

# Инверторное управление мощностью

## INVERTER

В некоторых встраиваемых микроволновых печах используется так называемая инверторная система управления мощностью. Суть ее заключается в том, что элемент, излучающий микроволны, работает не урывками (постоянно включаясь и выключаясь при необходимости что-то разогреть или приготовить), а постоянно, плавно регулируя мощность излучения. Это позволяет не только достичь полного прогрева пищи, но и сократить расход электроэнергии.



\* Представлены на полках магазинов следующей моделью:  
**Bosch** BEL554MS0

## Резюме

Как мы выяснили, несмотря на обилие характеристик встраиваемой микроволновой печи, посоветовать подходящую под потребности нашего клиента совсем несложно. Вид печи по способу нагрева зависит от того, для чего будет использоваться устройство. На выбор мощности и объема влияет количество членов семьи, а вот габариты зависят от личных предпочтений и возможностей.

Встраиваемая микроволновая печь – это важный шаг к эксклюзивной кухне. Ведь она создана не только для того, чтобы помогать по хозяйству, но и для того, чтобы каждый день удивлять наших покупателей и их гостей своим неповторимым стилем.

## Вопросы по материалу:

**В чем ключевое отличие встраиваемой печи в сравнении с отдельностоящими?**

**Перечислите виды печей по способу нагрева?**

**Назовите диапазон, в котором может варьироваться мощность микроволн во встраиваемых печах?**

\* Если возникают трудности с ответами на вопросы, вернитесь к соответствующему материалу в презентации и проработайте его детальнее



## Вопросы по материалу:

**Перечислите возможные типы покрытия камеры?**

**В чем суть технологии инверторной регулировки мощности?**

**Может ли встраиваемая микроволновая печь сочетать в себе функции микроволн, гриля и конвекции?**

\* Если возникают трудности с ответами на вопросы, вернитесь к соответствующему материалу в презентации и проработайте его детальнее

