



ilk**GST-2232**

BUILT IN GAS HOB

**Features**

Main Specifications

Product top material: safety glass

Metal Knob with sub washer

Glazed cast iron grid

Number of Burners: 2

Wok flame: 3.75 kW

Medium flame: 1.75 kW

Safety glass thickness: 10 mm

0.7 mm thick galvanized Base in Tray

Equipped with super top-time thermocouple valve

Equipped with automatic super-fast electric Ignitor

Double coated fireproof lighter wire

During cooking, due to the different size of the dishes, we need flames with different temperatures. For this reason, it is necessary for the gas cooker to have different sizes of burners. Just as it is necessary to have a burner with a large flame for boiling and fast cooking, it is also necessary to have small and medium burners for cooking at lower temperatures.



AR

أثناء الطهي ، نظرًا لاختلاف حجم الأطباق ، نحتاج إلى ألسنة اللهب بدرجات حرارة مختلفة. لهذا السبب ، من الضروري أن يكون لطباخ الغاز أحجام مختلفة من الشعلات. مثلما من الضروري وجود موقد بهب كبير للغليان والطهي السريع ، من الضروري أيضًا وجود شعلات صغيرة ومتوسطة للطهي في درجات حرارة منخفضة.

RUS

Во время приготовления для разных типов кастрюль нам необходимо конфорки с разной тепловой мощностью. По этой причине необходимо, чтобы ваша газовая плита имела разные размеры конфорок. Поскольку для быстрого кипячения и приготовления пищи необходимы газовые плиты с большим конфорками, средние и малые конфорки также пригодятся.

ilkin
SST-2222

BUILT IN GAS HOB



Features

Main Specifications

Product top material: steel

Metal Knob with sub washer

Glazed cast iron grid

Number of Burners: 2

Wok flame: 3.75 kW

Medium flame: 1.75 kW

Scratched stainless steel (304) thickness 0.8 mm

0.7 mm thick galvanized Base in Tray

Equipped with super top-time thermocouple valve

Equipped with automatic super-fast electric Ignitor

Double coated fireproof lighter wire

One of the most important features of hob cookers is their superior safety. One of its safe features is the presence of a double high-speed valve. The double valve is a piece that cuts off the gas when the flame goes out. As a result, it prevents the spread of gas and the occurrence of any potential danger.



AR

واحدة من أهم ميزات طباخات البوتاجازات هي سلامتها الفائقة. من ميزاته الأمانة وجود صمام مزدوج عالي السرعة. الصمام المزدوج هو قطعة تقطع الغاز عندما ينطفئ اللهب. نتيجة لذلك ، يمنع انتشار الغاز وحدوث أي خطر محتمل.

RUS

Одной из важных особенностей варочных панелей является их высокая безопасность. Среди вопросов безопасности газовых плит можно упомянуть термопару. Термопара – это устройство, перекрывающее подведенный к нему газ, когда пламя гаснет. В результате предотвращает распространение газа и возникновение возможных опасностей.

ilkay GST-3222

BUILT IN GAS HOB



Features

Main Specifications

Product top material: safety glass

Metal Knob with sub washer

Glazed cast iron grid

Number of Burners: 3

Wok flame: 3.75 kW

Medium flame: 1.75 kW

Safety glass thickness: 10 mm

0.7 mm thick galvanized Base in Tray

Equipped with super top-time thermocouple valve

Equipped with automatic super-fast electric ignitor

Double coated fireproof lighter wire

One of the most important tips that should be mentioned when cooking a flat gas hob and draw your attention to it is the amount of energy consumption in it. If the energy consumption class of your cooker is A, then the energy consumption will be greatly reduced, and gas or electricity will also be saved. (Depending on the quality of consumption in your cooker) This work helps to save valuable energies for future generations. The plate placed on the gas stove must be resistant to heat, shock, and stains due to different types of contact with dishes and different temperatures.



AR

من أهم النصائح التي يجب ذكرها عند طهي موقد الغاز المسطح وتلفت انتباهك إليه هو مقدار استهلاك الطاقة فيه. إذا كانت فئة استهلاك الطاقة لطباخك هي A ، فسيتم تقليل استهلاك الطاقة بشكل كبير ، وسيتم توفير الغاز أو الكهرباء أيضا. (اعتمادًا على جودة الاستهلاك في طبّاخك) يساعد هذا العمل على توفير الطاقات القيمة للأجيال القادمة. يجب أن تكون اللوحة الموضوعة على موقد الغاز مقاومة للحرارة والصدمات والبقع بسبب أنواع مختلفة من ملامسة الأطباق ودرجات الحرارة المختلفة.

RUS

Одним из наиболее важных моментов, которые следует упомянуть в таблице руководства по покупке панели обратить на это внимание, является их энергопотребление. Если класс энергопотребления вашей газовой плиты - A, ваше потребление будет значительно ниже обычного. Помимо экономить газа или электричества (в зависимости от потребления вашей плиты), эта помогает сохранить эти ценные энергии для будущих поколений. лист плита, которую ставят на газовую плиту, должна быть устойчива к нагреву и ударам, а также не окрашиваться из-за разных видов контакта с посудой и разных температур.

ilknaz SST-3232

BUILT IN GAS HOB



Features

Main Specifications

Product top material: steel

Metal Knob with sub washer

Glazed cast iron grid

Number of Burners: 3

Wok flame: 3.75 kW

Large flame: 2.95 kW

Medium flame: 1.75 kW

Scratched stainless steel (304) thickness 0.8 mm

0.7 mm thick galvanized Base in Tray

Equipped with super top-time thermocouple valve

Equipped with automatic super-fast electric Ignitor

Double coated fireproof lighter wire

During cooking, due to the different size of the dishes, we need flames with different temperatures. For this reason, it is necessary for the gas cooker to have different sizes of burners. Just as it is necessary to have a burner with a large flame for boiling and fast cooking, it is also necessary to have small and medium burners for cooking at lower temperatures.



AR

أثناء الطهي ، نظرًا لاختلاف حجم الأطباق ، نحتاج إلى ألسنة اللهب بدرجات حرارة مختلفة. لهذا السبب ، من الضروري أن يكون لطباخ الغاز أحجام مختلفة من الشعلات. مثلما من الضروري وجود موقد بهب كبير للغليان والطهي السريع ، من الضروري أيضًا وجود شعلات صغيرة ومتوسطة للطهي في درجات حرارة منخفضة.

RUS

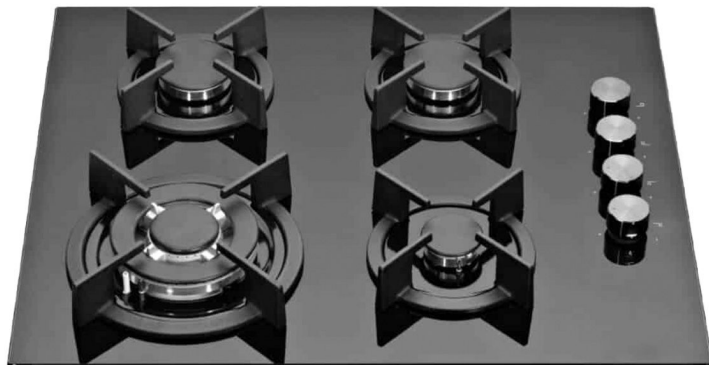
Во время приготовления для разных типов кастрюль нам необходимо конфорки с разной тепловой мощностью. По этой причине необходимо, чтобы ваша газовая плита имела разные размеры конфорок. Поскольку для быстрого кипячения и приготовления пищи необходимы газовые плиты с большим конфорками, средние и малые конфорки также пригодятся.



Tamay

GST-4212

BUILT IN GAS HOB



Features

Main Specifications

Product top material: safety glass

Metal Knob with sub washer

Glazed cast iron grid

Number of Burners: 4

Wok flame: 3.75 kW

Medium flame: 1.75 kW

Small flame: 1.00 kW

Safety glass thickness: 10 mm

0.7 mm thick galvanized Base in Tray

Equipped with super top-time thermocouple valve

Equipped with automatic super-fast electric Ignitor

Double coated fireproof lighter wire

Built-in gas hobs are designed to be installed on the main surface of the cabinets, and the proper space for installing them on the cabinet should be considered. Built-in gas hobs are used for modern kitchens or kitchens that have little space and do not need an oven.

www.ihomeon.com



AR

تم تصميم مواقد الغاز المدمجة ليتم تثبيتها على السطح الرئيسي للخزانات ، ويجب مراعاة المساحة المناسبة لتثبيتها على الخزنة. تستخدم مواقد الغاز المدمجة للمطابخ أو المطابخ الحديثة ذات المساحة الصغيرة والتي لا تحتاج إلى فرن.

RUS

Встроенные газовые варочные панели предназначены для установки на основную поверхность шкафов, при этом следует учитывать надлежащее пространство для их установки на шкафу. Встраиваемые газовые варочные панели используются для современных кухонь или кухонь, где мало места и не нужна духовка.

Taymaz

GDT-4331

BUILT IN GAS HOB



Features

Main Specifications

Product top material: safety glass

Metal Knob with sub washer

Glazed cast iron grid

Number of Burners: 4

Large flame: 2.95 kW

Medium flame: 1.75 kW

Small flame: 1.00 kW

Scratched stainless steel (304) thickness 0.8 mm

0.7 mm thick galvanized Base in Tray

Equipped with super top-time thermocouple valve

Equipped with automatic super-fast electric Ignitor

Double coated fireproof lighter wire

One of the most important features of hob cookers is their superior safety. One of its safe features is the presence of a double high-speed valve. The double valve is a piece that cuts off the gas when the flame goes out. As a result, it prevents the spread of gas and the occurrence of any potential danger.



AR

واحدة من أهم ميزات طباخات البوتاجازات هي سلامتها الفائقة. من ميزات الأمانة وجود صمام مزدوج عالي السرعة. الصمام المزدوج هو قطعة تقطع الغاز عندما ينطفئ اللهب. نتيجة لذلك، يمنع انتشار الغاز وحدوث أي خطر محتمل.

RUS

Одной из важных особенностей варочных панелей является их высокая безопасность. Среди вопросов безопасности газовых плит можно упомянуть термопару. Термопара – это устройство, перекрывающее подведенный к нему газ, когда пламя гаснет. В результате предотвращает распространение газа и возникновение возможных опасностей.

Eli

SLT-4312

BUILT IN GAS HOB



Features

Main Specifications

Product top material: steel

Metal Knob with sub washer

Glazed cast iron grid

Number of Burners: 4

Large flame: 2.95 kW

Medium flame: 1.75 kW

Small flame: 1.00 kW

Scratched stainless steel (304) thickness 0.8 mm

0.7 mm thick galvanized Base in Tray

Equipped with super top-time thermocouple valve

Equipped with automatic super-fast electric Ignitor

Double coated fireproof lighter wire



Another important thing that can be examined in the table gas buying guide is the thermal power of the flames. Thermal power is the amount of heating of flames. Its measurement scale is kilowatt. The higher the kilowatt, the higher its heating value.

AR

الشيء المهم الآخر الذي يمكن فحصه في دليل شراء غاز الطاولة هو الطاقة الحرارية لألسنة اللهب. الطاقة الحرارية هي مقدار تسخين اللهب. مقياسها هو كيلو واط. كلما زاد الكيلوواط ، زادت قيمة تسخينه.

RUS

Еще одна важная вещь, которую можно изучить в таблице руководства по покупке газа, — это тепловая мощность пламени. Тепловая мощность — это количество нагрева пламени. Его шкала измерения - киловатт. Чем выше киловатт, тем выше его теплотворная способность.

Parla SHT-4222

BUILT IN GAS HOB



Features

Main Specifications

Product top material: steel

Metal Knob with sub washer

Glazed cast iron grid

Number of Burners: 4

Wok flame: 3.75 kW

electric hot plate: 2 kW

Medium flame: 1.75 kW

Small flame: 1.00 kW

Scratched stainless steel (304) thickness 0.8 mm

0.7 mm thick galvanized Base in Tray

Equipped with super top-time thermocouple valve

Equipped with automatic super-fast electric Ignitor

Double coated fireproof lighter wire

Normally, the heat level of the flames is between 0.9 and 4.5 kW. Of course, high thermal power is not always for better efficiency of Built-in gas hobs. Large flames are difficult to control when you need low heat. Most Built-in gas hobs are designed to have flames of different sizes and power so that you can easily adjust the gas temperature.



AR

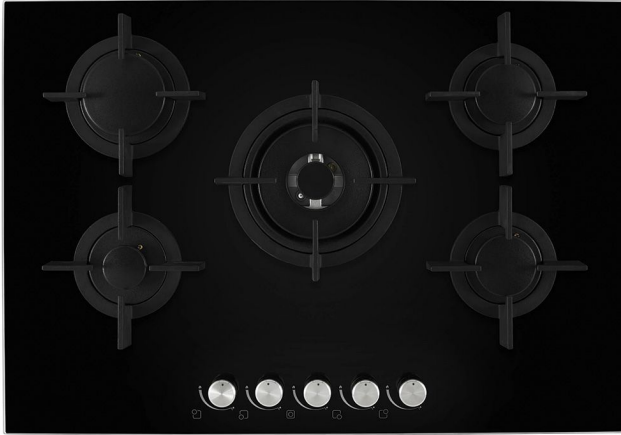
عادة ، يكون مستوى حرارة اللهب بين ٠,٩ و ٤,٥ كيلو واط. بالطبع ، الطاقة الحرارية العالية ليست دائمًا لتحسين كفاءة مواقد الغاز المدمجة. يصعب التحكم في اللهب الكبير عندما تحتاج إلى حرارة منخفضة. تم تصميم معظم مواقد الغاز المدمجة بحيث تحتوي على لهب بأحجام وقوة مختلفة بحيث يمكنك بسهولة ضبط درجة حرارة الغاز.

RUS

Обычно уровень тепла пламени составляет от 0,9 до 4,5 кВт. Конечно, высокая тепловая мощность не всегда способствует лучшей эффективности встраиваемых газовых варочных панелей. Большое пламя трудно контролировать, когда вам нужен слабый нагрев. Большинство встроенных газовых варочных панелей рассчитаны на пламя разного размера и мощности, чтобы вы могли легко регулировать температуру газа.

Elma GDT-5411

BUILT IN GAS HOB



Features

Main Specifications

Product top material: safety glass

Metal Knob with sub washer

Glazed cast iron grid

Number of Burners: 5

Wok flame: 3.95 kW

Large flame: 2.95 kW

Medium flame: 1.75 kW

Small flame: 1.00 kW

Safety glass thickness: 10 mm

0.7 mm thick galvanized Base in Tray

Equipped with super top-time thermocouple valve

Equipped with automatic super-fast electric Ignitor

Double coated fireproof lighter wire

When buying, one of the most important points you should pay attention to; That is, how much cooking do you do during the day? How many people are you planning to cook for? How much space does your kitchen have? Answering these questions will help you a lot about the size of the gas hob. If the number of people you want to cook for is small, use a gas stove with a lower flame between 2 and 4 flames. Otherwise, it is better to choose larger gas stoves with more flames between 5 and 7 flames.



AR

عند الشراء ، من أهم النقاط التي يجب الانتباه إليها ؛ أي ، ما مقدار الطهي الذي تقوم به خلال النهار؟ كم عدد الأشخاص الذين تخطط للطهي لهم؟ كم مساحة مطبخك؟ ستساعدك الإجابة على هذه الأسئلة كثيرًا حول حجم موقد الغاز. إذا كان عدد الأشخاص الذين تريد الطهي لهم قليلًا ، فاستخدم موقدًا غازًا لهب منخفض بين ٢ و ٤ لهب. خلاف ذلك ، من الأفضل اختيار موقد غاز أكبر بها ألسنة اللهب بين ٥ و ٧ ألسنة لهب.

RUS

При покупке один из самых важных моментов, на который стоит обратить внимание; То есть, сколько готовки вы делаете в течение дня? На сколько человек вы планируете готовить? Сколько места у вашей кухни? Ответы на эти вопросы помогут вам понять размер газовой плиты. Если число людей, для которых вы хотите готовить, невелико, используйте газовую плиту с нижним пламенем от 2 до 4 конфорок. В противном случае лучше выбрать большие газовые плиты с большим количеством пламени от 5 до 7 пламени.

Orhan

GDT-5431

BUILT IN GAS HOB



Features

Main Specifications

Product top material: safety glass

Metal Knob with sub washer

Glazed cast iron grid

Number of Burners: 5

Wok flame: 3.95 kW

Large flame: 2.95 kW

Medium flame: 1.75 kW

Small flame: 1.00 kW

Safety glass thickness: 10 mm

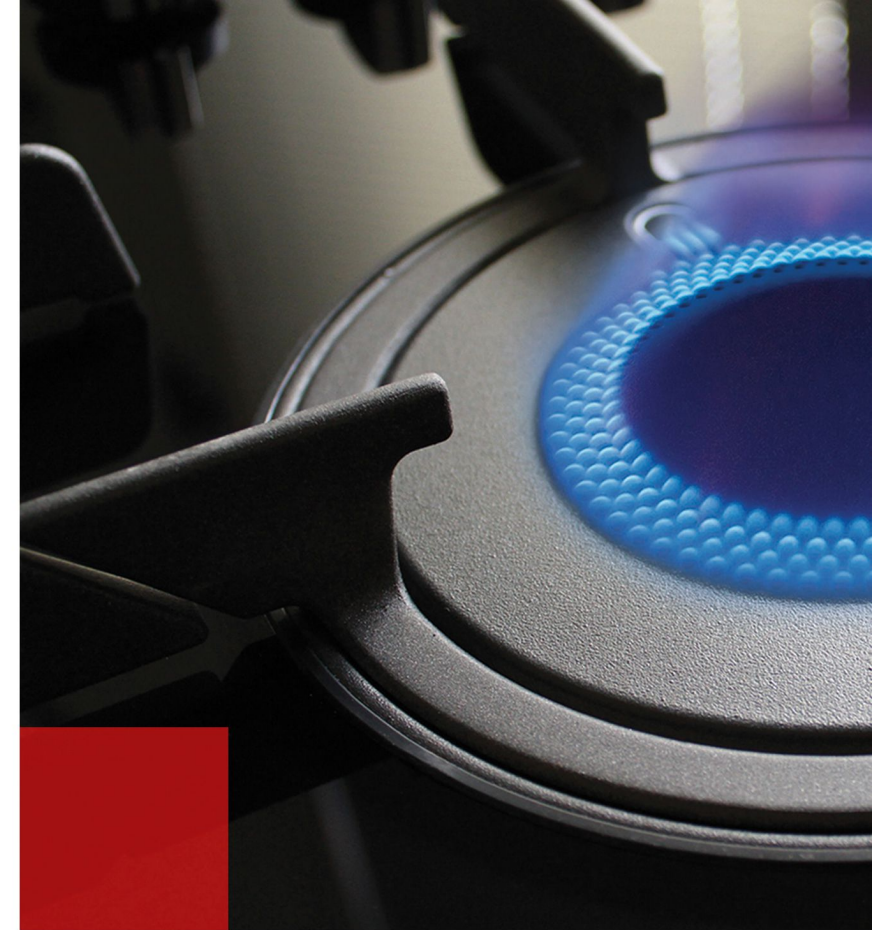
0.7 mm thick galvanized Base in Tray

Equipped with super top-time thermocouple valve

Equipped with automatic super-fast electric Ignitor

Double coated fireproof lighter wire

One of the most important tips that should be mentioned when cooking a flat gas hob and draw your attention to it is the amount of energy consumption in it. If the energy consumption class of your cooker is A, then the energy consumption will be greatly reduced, and gas or electricity will also be saved. (Depending on the quality of consumption in your cooker) This work helps to save valuable energies for future generations. The plate placed on the gas stove must be resistant to heat, shock, and stains due to different types of contact with dishes and different temperatures.



AR

من أهم النصائح التي يجب ذكرها عند طهي موقد الغاز المسطح وتلفت انتباهك إليه هو مقدار استهلاك الطاقة فيه. إذا كانت فئة استهلاك الطاقة لطباخك هي A ، فسيتم تقليل استهلاك الطاقة بشكل كبير ، وسيتم توفير الغاز أو الكهرباء أيضا. (اعتمادًا على جودة الاستهلاك في طبّاخك) يساعد هذا العمل على توفير الطاقات القيمة للأجيال القادمة. يجب أن تكون اللوحة الموضوعة على موقد الغاز مقاومة للحرارة والصدمات والبقع بسبب أنواع مختلفة من ملامسة الأطباق ودرجات الحرارة المختلفة.

RUS

Одним из наиболее важных моментов, которые следует упомянуть в таблице руководства по покупке панели обратить на это внимание, является их энергопотребление. Если класс энергопотребления вашей газовой плиты - A, ваше потребление будет значительно ниже обычного. Помимо экономить газа или электричества (в зависимости от потребления вашей плиты), эта помогает сохранить эти ценные энергии для будущих поколений. лист плита, которую ставят на газовую плиту, должна быть устойчива к нагреву и ударам, а также не окрашиваться из-за разных видов контакта с посудой и разных температур.

Lachin

SST-5231

BUILT IN GAS HOB



Features

Main Specifications

Product top material: steel

Metal Knob with sub washer

Glazed cast iron grid

Number of Burners: 5

Wok flame: 3.75 kW

Large flame: 2.95 kW

Medium flame: 1.75 kW

Small flame: 1.00 kW

Scratched stainless steel (304) thickness 0.8 mm

0.7 mm thick galvanized Base in Tray

Equipped with super top-time thermocouple valve

Equipped with automatic super-fast electric Ignitor

Double coated fireproof lighter wire

Normally, the heat level of the flames is between 0.9 and 4.5 kW. Of course, high thermal power is not always for better efficiency of Built-in gas hobs. Large flames are difficult to control when you need low heat. Most Built-in gas hobs are designed to have flames of different sizes and power so that you can easily adjust the gas temperature.



AR

عادة ، يكون مستوى حرارة اللهب بين ٠,٩ و ٤,٥ كيلو واط. بالطبع ، الطاقة الحرارية العالية ليست دائماً لتحسين كفاءة مواقد الغاز المدمجة. يصعب التحكم في اللهب الكبير عندما تحتاج إلى حرارة منخفضة. تم تصميم معظم مواقد الغاز المدمجة بحيث تحتوي على لهب بأحجام وقوة مختلفة بحيث يمكنك بسهولة ضبط درجة حرارة الغاز.

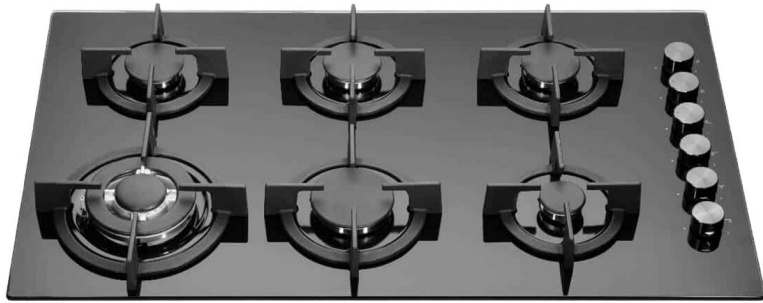
RUS

Обычно уровень тепла пламени составляет от 0,9 до 4,5 кВт. Конечно, высокая тепловая мощность не всегда способствует лучшей эффективности встраиваемых газовых варочных панелей. Большое пламя трудно контролировать, когда вам нужен слабый нагрев. Большинство встроенных газовых варочных панелей рассчитаны на пламя разного размера и мощности, чтобы вы могли легко регулировать температуру газа.

Damla

GST-6232

BUILT IN GAS HOB



Features

Main Specifications

Product top material: safety glass

Metal Knob with sub washer

Glazed cast iron grid

Number of Burners: 6

Wok flame: 3.75 kW

Large flame: 2.95 kW

Medium flame: 1.75 kW

Small flame: 1.00 kW

Safety glass thickness: 10 mm

0.7 mm thick galvanized Base in Tray

Equipped with super top-time thermocouple valve

Equipped with automatic super-fast electric ignitor

Double coated fireproof lighter wire



Another important thing that can be examined in the table gas buying guide is the thermal power of the flames. Thermal power is the amount of heating of flames. Its measurement scale is kilowatt. The higher the kilowatt, the higher its heating value.

AR

الشيء المهم الآخر الذي يمكن فحصه في دليل شراء غاز الطاولة هو الطاقة الحرارية لألسنة اللهب. الطاقة الحرارية هي مقدار تسخين اللهب. مقياسها هو كيلو واط. كلما زاد الكيلوواط ، زادت قيمة تسخينه.

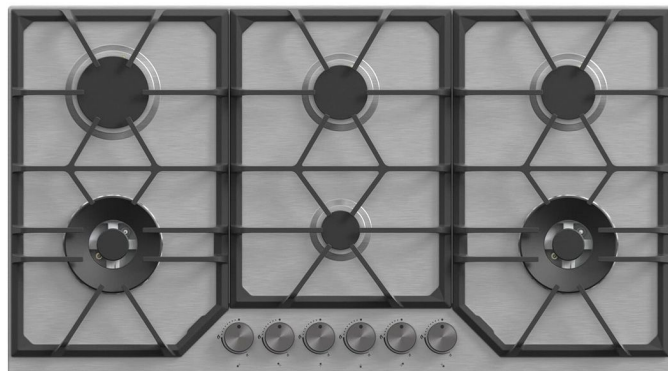
RUS

Еще одна важная вещь, которую можно изучить в таблице руководства по покупке газа, — это тепловая мощность пламени. Тепловая мощность — это количество нагрева пламени. Его шкала измерения - киловатт. Чем выше киловатт, тем выше его теплотворная способность.

Bahar

SDT-6432

BUILT IN GAS HOB



Features

Main Specifications

Product top material: steel

Metal Knob with sub washer

Glazed cast iron grid

Number of Burners: 6

Wok flame: 3.95 kW

Large flame: 2.95 kW

Medium flame: 1.75 kW

Small flame: 1.00 kW

Scratched stainless steel (304) thickness 0.8 mm

0.7 mm thick galvanized Base in Tray

Equipped with super top-time thermocouple valve

Equipped with automatic super-fast electric Ignitor

Double coated fireproof lighter wire

Built-in gas hobs are designed to be installed on the main surface of the cabinets, and the proper space for installing them on the cabinet should be considered. Built-in gas hobs are used for modern kitchens or kitchens that have little space and do not need an oven.



AR

تم تصميم مواقد الغاز المدمجة ليتم تثبيتها على السطح الرئيسي للخزانات ، ويجب مراعاة المساحة المناسبة لتثبيتها على الخزانة. تستخدم مواقد الغاز المدمجة للمطابخ أو المطابخ الحديثة ذات المساحة الصغيرة والتي لا تحتاج إلى فرن.

RUS

Встроенные газовые варочные панели предназначены для установки на основную поверхность шкафов, при этом следует учитывать надлежащее пространство для их установки на шкафу. Встраиваемые газовые варочные панели используются для современных кухонь или кухонь, где мало места и не нужна духовка.



HOME ON



www.ihomeon.com