



ELECTRIC BUILT-IN HOBS

GB

INSTRUCTION

for installation, operation and maintenance

Models

**PE-453BL,
PE-603WH**

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВСТРАИВАЕМЫЕ
ВАРОЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

RU

ИНСТРУКЦИЯ

по установке, эксплуатации и уходу

Модели

**PE-453BL,
PE-603WH**

ЭЛЕКТР КІРІСТІРІЛЕТІН
ӘЗІРЛЕУ БЕТТЕРІ

орнату, пайдалану және күту

KZ

НҰСҚАУЛЫҒЫ

Үлгілер

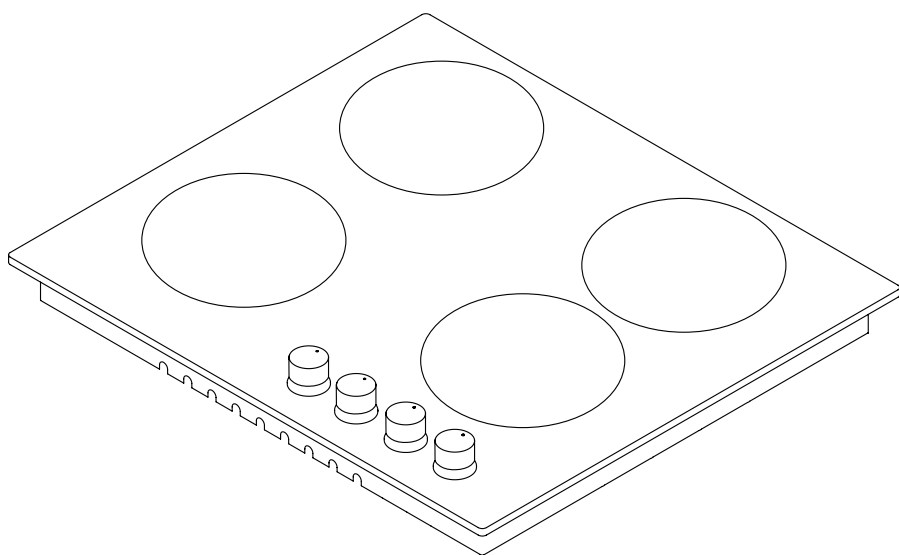
**PE-453BL,
PE-603WH**

GB	2
RU	15
KZ	31



BUILT-IN COOKTOP

Electric



USER MANUAL **GB**

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ **RU**

ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ **KZ**

Dear User,

Our objective is to make this product provide you with the best output which is manufactured in our modern facilities in a careful working environment, in compliance with total quality concept.

Therefore, we suggest you to read the user manual carefully before using the product and, keep it permanently at your disposal.

Note: This user manual is prepared for more than one model. Some of the features specified in the Manual may not be available in your appliance.

All our appliances are only for domestic use, not for commercial use.

“Conforms with the WEEE Regulations.”

CONTENS

Important Warnings.....	4
Introduction Of The Appliance.....	6
Control Panel.....	7
Electrical Connection Scheme.....	7
Important Warnings.....	8
Installation Of Cooktop	9
Correct Place For Installation.....	10
Counter Cutting Sizes And Installation Of Your Cooktop.....	11
Usage Of Your Cooktop.....	12
Electrical Heater Power Values Quick.....	12
Maintenance And Cleaning.....	13
Roubles And Solution Proposals.....	14
Environmentally-Friendly Disposal And Package Information.....	14

IMPORTANT WARNINGS

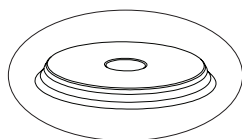
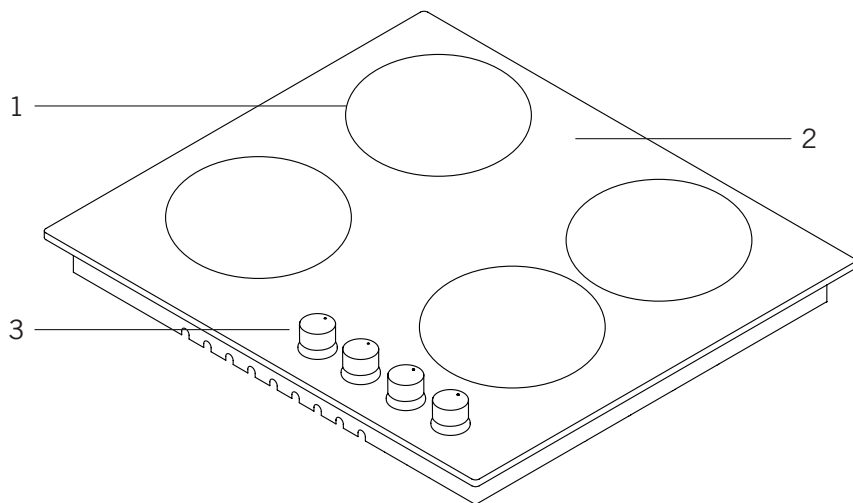
1. **WARNING:** Before touching the connection terminals, all supply circuit should be disconnected.
2. **WARNING:** Risk of fire; do not store the food materials on the cooking surface.
3. **WARNING:** If the surface is cracked, unplug the device to prevent any risk of electric shock.
4. **WARNING:** Any inadvertent cooking made with fats and oils can be dangerous and cause fire.
5. **WARNING:** During usage the reachable sections can be hot. Keep the small children away.
6. **WARNING:** The appliance and its reachable sections become hot during usage.
7. The setting conditions of this appliance is indicated on the label. (Or data tag)
8. **WARNING:** The appliance is intended for cooking only. It must not be used for other purposes like room heating.
9. “These instructions are applicable for countries of which symbols are indicated on the appliance. If the country symbol is not available on the appliance, in order to adapt the appliance to the conditions of such country, the technical instructions should be read.”
10. Do not use steam cleaners to clean the appliance.
11. NEVER try to extinguish a fire with water, first disconnect the mains supply and then using, for example a lid or blanket, cover the fire.

12. Unless continuous supervision is provided, the children of age 8 or below should be kept away.

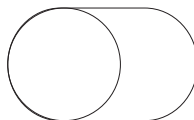
13. Pay attention for not to touch the heating elements.

14. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.

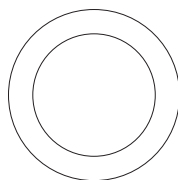
INTRODUCTION OF THE APPLIANCE



4



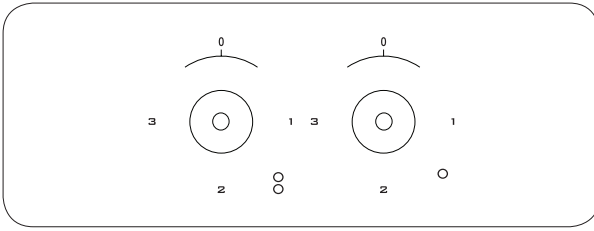
5



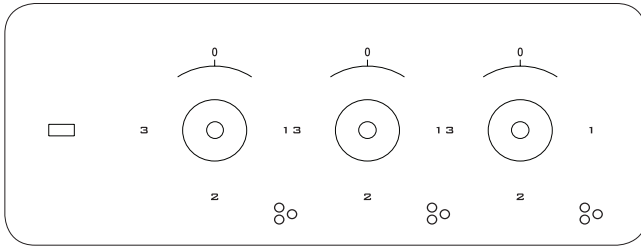
6

- 1- Heater Positions
- 2- Glass or Metal Surface
- 3- Control Switches
- 4- Hotplate
- 5- Oval dual Heater
- 6- Double Heater

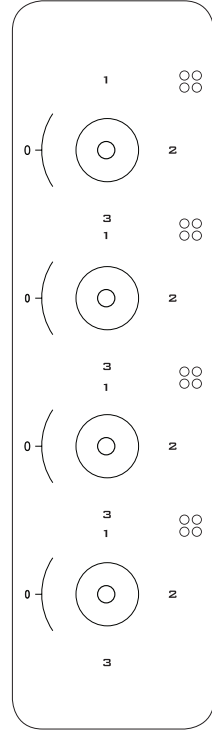
CONTROL PANEL



Cooktop Panel Visual of 30 cm



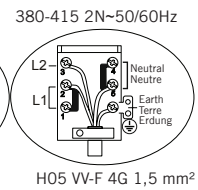
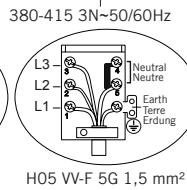
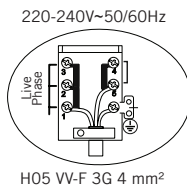
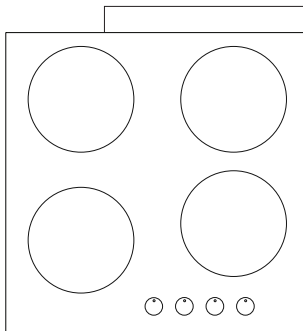
Cooktop Panel Visual of 45 cm



Cooktop Panel of 60 cm

ELECTRICAL CONNECTION SCHEME

Get electrical connection of your appliance done to authorized person in line with the following scheme.



IMPORTANT WARNINGS

Electrical Connection and Safety

1. Setting conditions of this appliance is indicated in tag or data plate.
2. Your appliance should be plugged in a fuse appropriate for electric power. If necessary, it is recommended that installation is done by authorized service.
3. Your appliance is configured in accordance with electrical supply of 220-240V AC/380-415V3N AC 50/60Hz.
4. If main electrical network is different from these values, contact with your authorized service.
5. Electrical connections of your appliance should only be made to the fuses having suitably wired grounding (grounded) system. If no convenient fuse is available in the place where your appliance is to be installed, contact with authorized service immediately. Manufacturing firm is not responsible definitely for the damages that fuses whose grounding is not made and connected to the appliance can cause.
6. Plug of the appliance should be close to be accessed easily to the fuse whose grounding is made without use of extension cord.
7. Do not allow contacting the power cable of your appliance with hot regions. Similarly, keep away it from sharp edges and corners.
8. If feeder cord is damaged, this cord should be replaced either by manufacturer or its service agency or same degree qualified personnel in order to hinder a dangerous situation.
9. Wrong electrical connection may give damage to the appliance. In this case, your appliance will remain out of guarantee scope. Electrical connection of your appliance should be done by authorized service.
10. During operation of cooktop, some parts may be hot. When you also bring switches closed position, it may remain hot for a while. Children should be kept away every time and not be left without observation. Do not touch surface of cooktop while warning lights flashes. When you bring your appliance closed position, hot parts being still dangerous are stated with warning lights. (Vitreoceran models).

INSTALLATION OF COOKTOP

1. Turn the cooktop down and place on smooth ground.
2. In order to prevent entrance of foreign substances and liquids between cooktop and counter, apply the paste given in package to the sides of lower guard of counter. For corners, curl paste and increase curls till filling corner gaps.
3. Turn cooktop again and align with and place on counter.
4. Fasten up your cooktop on counter by using the clamp and screws supplied.

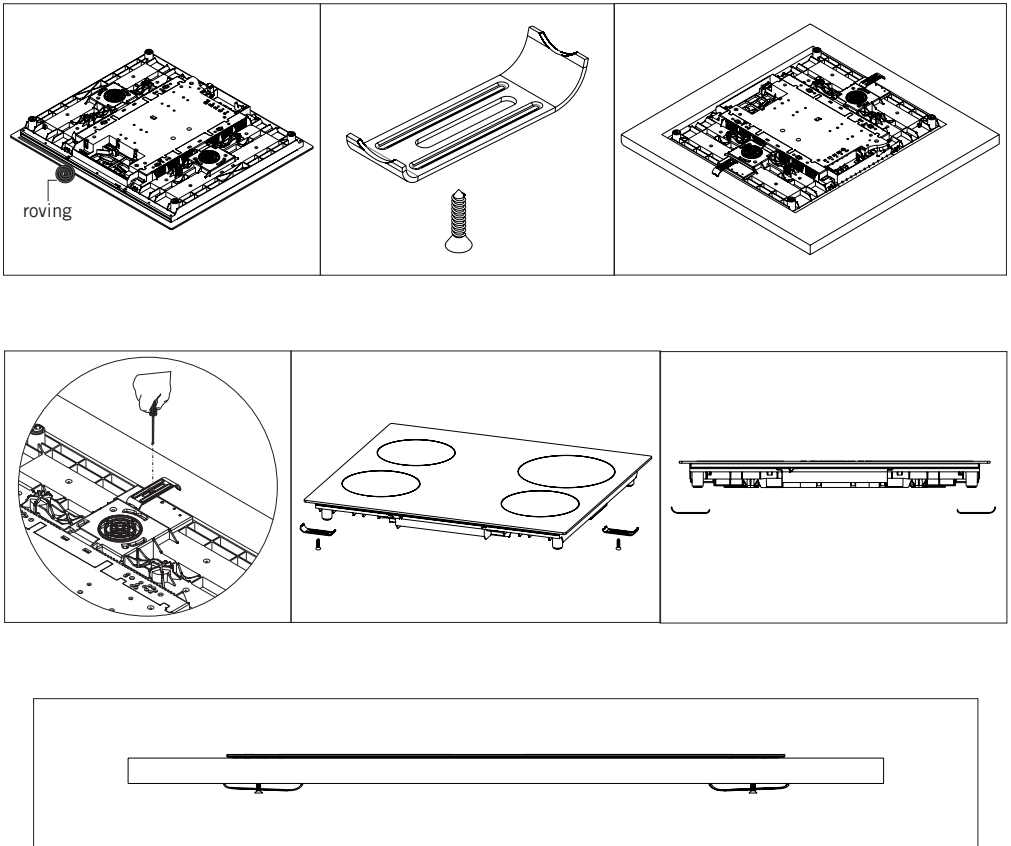
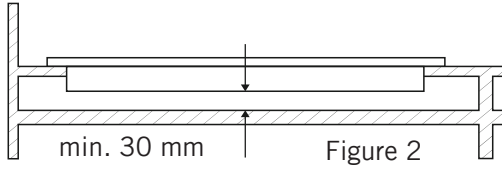


Figure 1

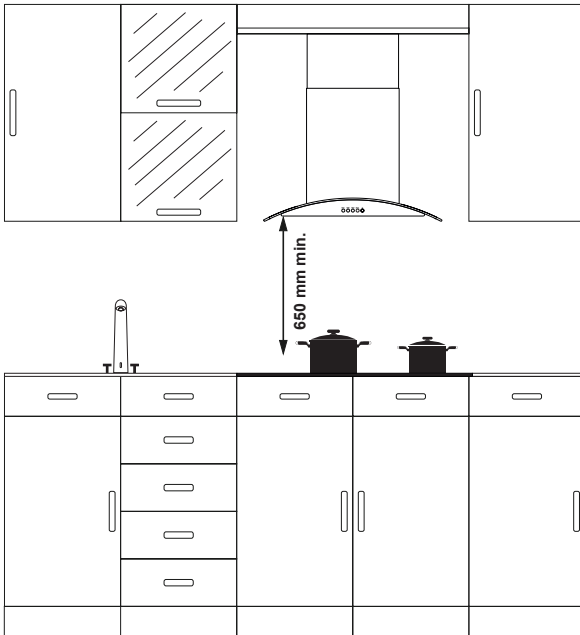
5. When product is mounted on a drawer, if it is possible to touch lower side of product, this section should be separated with a wooden shelf.



6. While mounting cooktop on a closet, as shown in the figure above, in order to separate between closet and cooktop, a shelf should be mounted. If it is mounted on a built-in oven, there is no need to do that.

7. If your cooktop will be mounted next to right or left wall, the minimum distance between wall and cooktop should be 50 mm.

CORRECT PLACE FOR INSTALLATION



Product is designed in accordance with the kitchen counters supplied from market. A safe distance should be left between the product and kitchen walls and furniture.

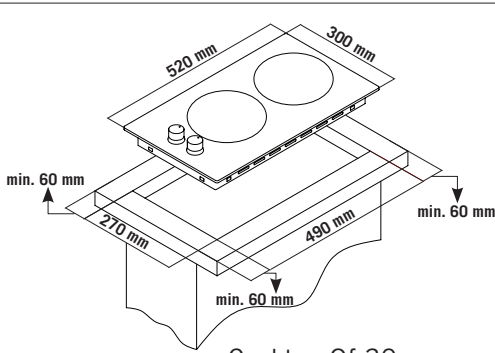
If hood/aspirator will be installed over your appliance, obey to the recommendation of hood/aspirator manufacturer for assembly height. (min. 65 cm)

The gap that cooktop is to be placed on the counter should be cut in line with cooktop installation dimensions.

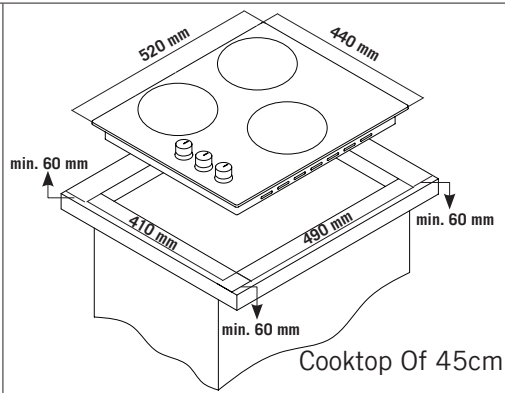
For installation of the product, the rules specified in local standards related to electricity should be complied.

COUNTER CUTTING SIZES AND INSTALLATION OF YOUR COOKTOP

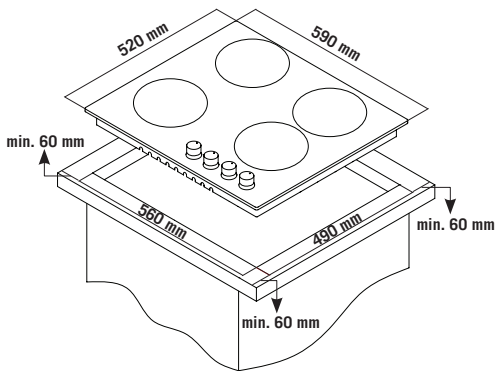
Pay attention to the drawings and dimensions given below while making cooktop installation and adjusting counter cutting sizes.



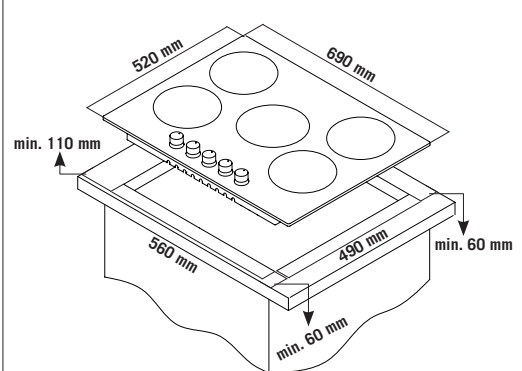
Cooktop Of 30cm



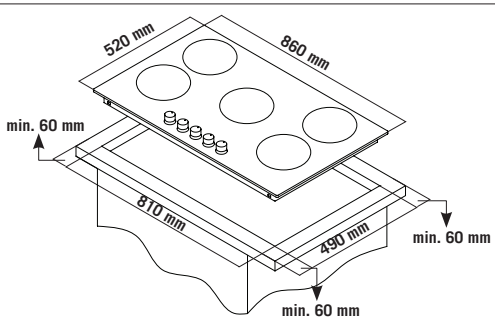
Cooktop Of 45cm



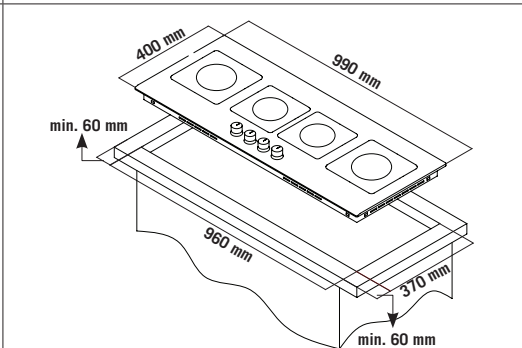
Cooktop Of 60cm



Cooktop Of 70cm



Cooktop Of 90cm



Cooktop Of 100cm

USAGE OF YOUR COOKTOP

Usage of Hotplate

You can operate electric cooktops by turning the button on control panel you want to use to the level you desire. Cooktop powers as per levels are given in the following table.

	LEVEL 1	LEVEL 2	LEVEL 3	LEVEL 4	LEVEL 5	LEVEL 6
80mm	200W	250W	450W	---	---	---
145mm	250W	750W	1000W	---	---	---
180mm	500W	750W	1500W	---	---	---
145mm Rapid	500W	1000W	1500W	---	---	---
180mm Rapid	850W	1150W	2000W	---	---	---
145mm	95W	155W	250W	400W	750W	1000W
180mm	115W	175W	250W	600W	850W	1500W
145mm Rapid	135W	165W	250W	500W	750W	1500W
180mm Rapid	175W	220W	300W	850W	1150W	2000W

ELECTRICAL HEATER POWER VALUES QUICK

	LEVEL 1	LEVEL 2	LEVEL 3	LEVEL 4	LEVEL 5	LEVEL 6	LEVEL 7	LEVEL 8	LEVEL 9	MAK.
Ø140mm Commutator	130 W	206 W	350 W	500 W	850 W	1200 W	---	---	---	---
Ø180mm Commutator	180 W	470 W	790 W	850 W	1230 W	1700 W	---	---	---	---
Ø180mm Regulator	1800 W	1800 W	1800 W	1800 W	1800 W	1800 W	1800 W	1800 W	1800 W	---
Ø140/250mm Ovaldual	1000 W	1000 W	1000 W	1000 W	1000 W	1000 W	1000 W	1000 W	1000 W	1800 W
Ø120/180mm Double	700 W	700 W	700 W	700 W	700 W	700 W	700 W	700 W	700 W	1700 W



True



False



False



False

MAINTENANCE AND CLEANING

Before starting to maintenance or cleaning, firstly unplug the plug supplying electricity to cooktop and turn down gas valve. If cooktop is hot, wait for cooling down.

1. For the purpose that your cooktop has long and economic life, regular cleaning and maintenance should be performed on your cooktop.

2. Do not clean your cooktop with scratching tools such as bristle brush, wire wool or knife. Do not use abrasive, scratching, acid materials or detergent.

3. Following mopping parts of your cooktop with soapy cloth, rinse it, later rinse well with a soft cloth.

4. Clean glass surfaces with special glass cleaning substances. As scratching of glass surfaces leads to breaking, while cleaning glass surfaces, do not use abrasive cleaners or sharp metal scrapers.

5. Do not clean your cooktop with steamy cleaners.

6. In the course of cleaning your cooktop, never use flammable materials such as acid, thinner and gas.

7. Do not wash plastic and aluminium parts of your cooktop in dishwasher.

8. Clean vinegar, lemon, salt, coke and similar acid and alkaline containing substances poured on your cooktop immediately.

9. In time, cooktop buttons turns hard or never turn any more, in such circumstances, it may be necessary that buttons are changed. The change should only be done by authorized service.

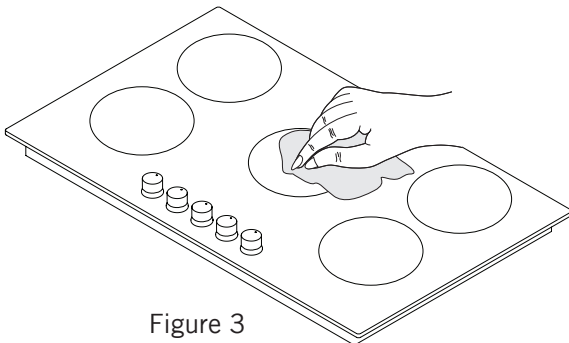


Figure 3

TROUBLES AND SOLUTION PROPOSALS

You can solve the troubles you can encounter at your product by checking the following points before calling technical service.

If cooktop does not operate;

- Check if power cable of cooktop is plugged in.
- Examine with safe ways if electric exists on network.
- Audit fuses.
- Control whether damage is available on power cable.

ENVIRONMENTALLY-FRIENDLY DISPOSAL



Dispose of packaging in an environmentally-friendly manner.

This appliance is labelled in accordance with European Directive 2012/19/EU concerning used electrical and electronic appliances (waste electrical and electronic equipment - WEEE). The guideline determines the framework for the return and recycling of used appliances as applicable throughout to the EU.

PACKAGE INFORMATION

Packaging materials of the product are manufactured from recyclable materials in accordance with our National Environment Regulations. Do not dispose of the packaging materials together with the domestic or other wastes. Take them to the packaging material collection points designated by the local authorities.

Уважаемый пользователь;

Наша продукция произведена с использованием современных в технологических возможностей и квалифицированного производственного и технического персонала, для достижения высокого качества.

Мы рекомендуем Вам внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации и сохранить его для дальнейшего использования.

Примечание: Это руководство подготовлено не только для одной модели плит. Некоторые функциональные Возможности могут быть не реализованы в Вашей модели.

“Соответствует с Правилами WEEE.”

СОДЕРЖАНИЕ

Важные Предупреждения.....	17
Описание Прибора.....	19
Пульты Управления.....	20
Схема Электрического Подключения.....	23
Важные Предупреждения.....	24
Монтаж Плиты На Место	25
Правильное Место Для Монтажа.....	26
Размеры Места Под Плиту И Установка Плиты.....	27
Эксплуатация Плиты.....	28
Величина Мощности Электрического Нагревателя.....	28
Техническое Обслуживание И Чистка.....	29
Проблемы И Рекомендации По Их Устранению.....	30
Утилизация С Учетом Экологических Требований Информация Об Упаковке.....	30

ВАЖНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- 1. ВНИМАНИЕ!** Прежде чем касаться клемм, следует обесточить все цепи питания.
- 2. ВНИМАНИЕ!** Опасность возгорания: не кладите продукты на рабочую поверхность.
- 3. ВНИМАНИЕ!** Если рабочая поверхность повреждена, выключите плиту во избежание поражения электрическим током.
- 4. ВНИМАНИЕ!** Несоблюдение осторожности при готовке с использованием жиров и масел представляет опасность и может привести к возгоранию.
- 5. ВНИМАНИЕ!** Досягаемые части могут нагреваться при использовании. Не подпускайте к устройству маленьких детей.
- 6. ВНИМАНИЕ!** Устройство и его досягаемые части нагреваются при использовании.
- 7.** Условия установки данного устройства указаны на заводской табличке. (Или на бирке с информацией.)
- 8. ВНИМАНИЕ!** Данное устройство предназначено только для готовки. Его нельзя использовать для других целей, таких как обогрев комнаты.

9. Эти инструкции относятся к странам, символы которых указаны на устройстве. Если символ вашей страны отсутствует на устройстве, прочтите технические инструкции, чтобы приспособить устройство к ее условиям.

10. Не используйте парочистители для очистки устройства.

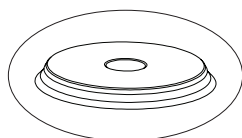
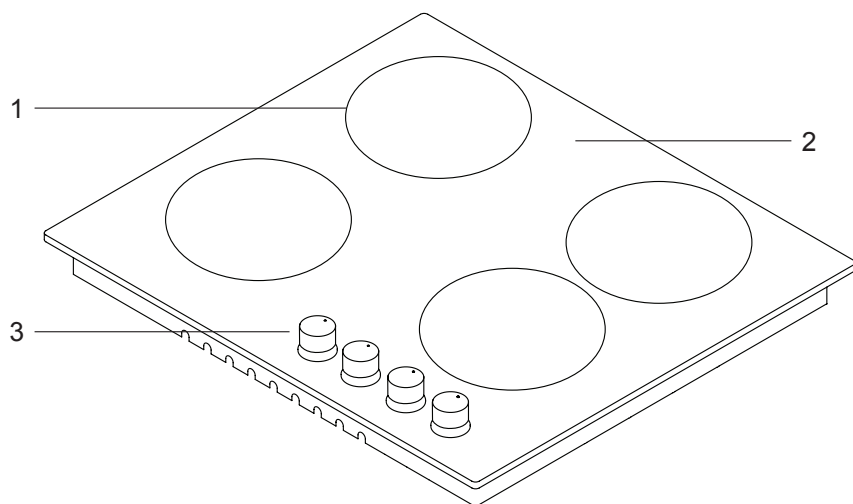
11. НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ не пытайтесь гасить возгорание водой: сперва отключите устройство от сети, а затем накройте огонь, используя, например, крышку или одеяло.

12. Не подпускайте к устройству детей до 8 лет, если нет возможности постоянно наблюдать за ними.

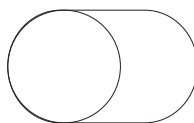
13. Постарайтесь не касаться нагревающих элементов.

14. Дети от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или не обладающие достаточным опытом и знаниями могут использовать данное устройство под наблюдением или если им были предоставлены инструкции по его безопасному использованию, позволяющие понять связанные с устройством опасности.

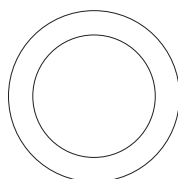
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



4



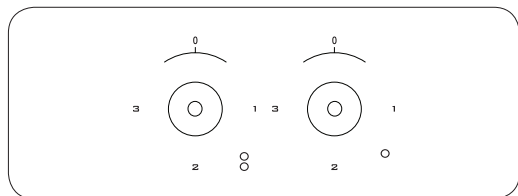
5



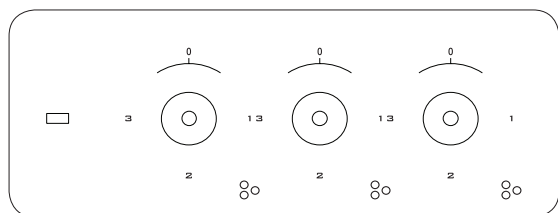
6

- 1- Положения нагревателя
- 2- Стеклопанель или металлическая поверхность
- 3- Контрольные кнопки
- 4- Плитка
- 5- Овальный двойной нагреватель
- 6- Двойной нагреватель

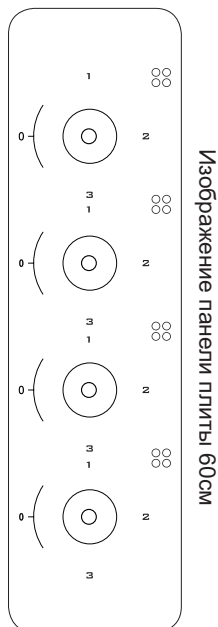
ПУЛЬТЫ УПРАВЛЕНИЯ



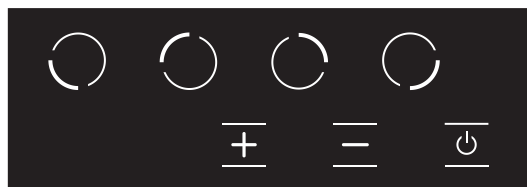
Изображение панели плиты 30см



Изображение панели плиты 45см



КАК ВКЛЮЧИТЬ БЛОКИРОВКУ ОТ ДЕТЕЙ



	Кнопка FL (Левая передняя зона - Выбрать)
	Кнопка Minus
	Кнопка ON / OFF

Блок-схема для активации блокировки от детей:

Блокировка от детей может быть активирована после включения устройства. Кнопки выбора передней левой конфорки (FL) и (-) Minus должны быть нажаты одновременно, далее следует повторное нажатие кнопки выбора конфорки (FR). Все дисплеи отображают [L] при блокировке. Если конфорка все еще горячая, попеременно отображается [L] и [H] в качестве предупреждения. Вы можете найти пошаговое описание ниже.

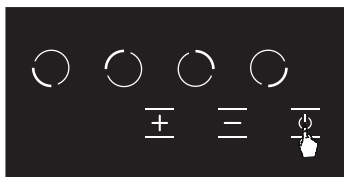


Рисунок 1

1. Включите устройство с помощью кнопки ON/OFF.

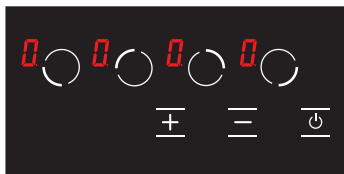


Рисунок 2

2. Убедитесь в том, что устройство включено. Все дисплеи отображают [0]. Если конфорка все еще горячая, попеременно отображается [0] и [H].

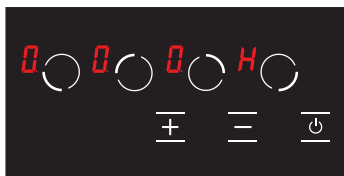


Рисунок 2.1

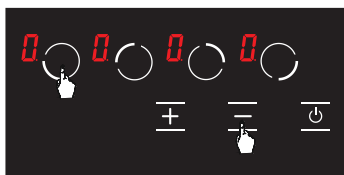


Рисунок 3

3. Клавиша выбора передней левой конфорки (FL) и (-) Minus должны быть нажаты вместе.

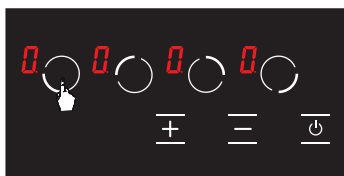


Рисунок 4

4. Для нажатия на клавишу выбора конфорки еще раз выберите (FL).

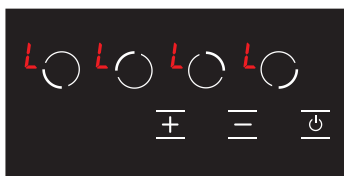


Рисунок 5

5. Все дисплеи отображают [L] при блокировке. Если конфорка все еще горячая, попеременно отображается [L] и [H] в качестве предупреждения.

Блок-схема для дезактивации блокировки от детей:

Для отключения блокировки от детей необходимо нажать кнопки выбора конфорки (FL) и (-) minus одновременно, а затем, нажать только на (-) minus(). Если все шаги были выполнены в правильном порядке и в течение 10 секунд, блокировка отменяется, и устройство находится в режиме ожидания. Вы можете найти пошаговое описание ниже.

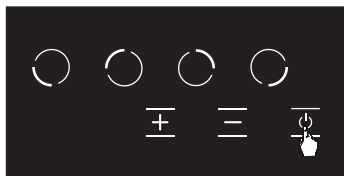


Рисунок 6

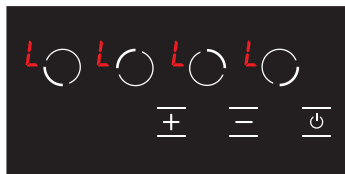


Рисунок 6.1

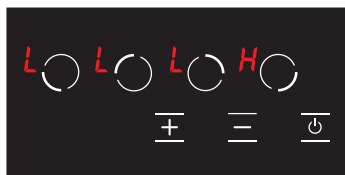


Рисунок 6.2

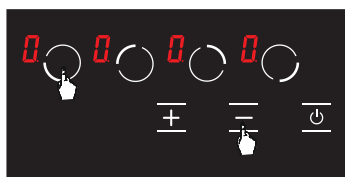


Рисунок 7

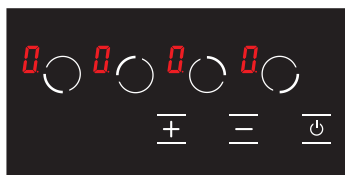


Рисунок 8

1. Для отключения блокировки от детей, сперва устройство должно быть выключено и снова включено. Все дисплеи показывают статический [L]. Если одна конфорка по-прежнему горячая, дисплей переключается с [L] на [H]. Пожалуйста, ознакомьтесь с рисунком ниже.

2. Нажмите кнопку выбора конфорки (FL) и (-) minus одновременно.

3. Убедитесь, что все дисплеи отображают [0]. Если конфорка все еще горячая, попеременно отображается [0] и [H].

Примечание: При невыполнении шага 4, блокировка от детей отключится только на момент приготовления пищи. Это означает, что даже если пользователь снова включит или выключит устройство, блокировка от детей будет заблокирована.



Рисунок 9

4. Нажмите на кнопку (-) minus. Пожалуйста, не забывайте, что данный шаг должен быть выполнен сразу же после шага 2. Теперь блокировка от детей отключена. Это означает, что даже если пользователь снова включит или выключит устройство, блокировка от детей останется деактивированной.

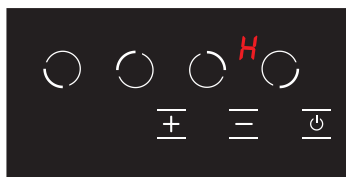
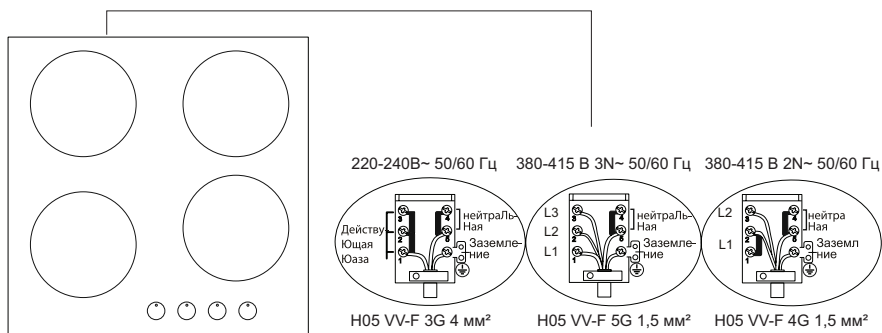


Рисунок 10

5. Убедитесь в том, что устройство выключено (находится в режиме ожидания).

СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Обеспечьте подключение электрической системы плиты авторизованным лицом в соответствии со схемой.



ВАЖНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Электрическое соединение и Безопасность

1. Условия настройки этого устройства указаны на этикетке или табличке с данными.
2. Изделие необходимо подключить к предохранителю, соответствующему электрической мощности. При необходимости рекомендуется, чтобы монтаж выполнялся авторизованным сервисом.
3. Ваше устройство настроено на подачу электричества 220-240В AC/380-415V3N AC 50/60Гц.
4. Если параметры главной электрической сети отличаются от указанных, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
5. Электрические соединения устройства должны выполняться только в розетках, обладающих соответствующей системой заземления. Если в месте расположения устройства не имеется розеток, соответствующих системе заземления, немедленно обратитесь в авторизованный сервисный центр. Фирма-изготовитель ни в коем случае не несет ответственность за повреждения, возникающие вследствие использования розеток без заземления.
6. Штепсельная вилка устройства должна находиться на расстоянии, позволяющем легко включить ее в заземленную розетку.
7. Не допускайте контакта электрического шнура устройства с горячими частями. Также держите его вдали от острых краев и углов.
8. В случае повреждения силового шнура, он должен быть заменен изготовителем или его сервисным агентством или профессионалом.
9. Неправильное электрическое подключение может нанести вред Вашему устройству. В таком случае устройство не будет обслуживаться в рамках гарантии. Электрическое подключение устройства должно выполняться авторизованным сервисным персоналом.
10. Во время эксплуатации плиты некоторые части будут нагреваться. Они могут оставаться горячими некоторое время после выключения переключателя. Следует всегда держать детей вдали от устройства и под присмотром взрослых. Не дотрагивайтесь до поверхности плиты, когда горят предупредительные лампочки. При выключении плиты горячие части предупредительные лампочки будут продолжать указывать на горячие части, представляющие опасность (модели Vitroceran).

МОНТАЖ ПЛИТЫ НА МЕСТО

1. Проверните плиту лицом вниз и положите на ровную поверхность.
2. Для предотвращения попадания инородных тел и жидкостей между плитой и столешницей нанесите мастику, предоставленную вместе с изделием, по краям нижней части. По краям следует загнуть мастику до тех пор, пока промежутки в углах не будут заполнены.
3. Проверните еще раз плиту и установите на столешнице.
4. Зафиксируйте плиту на столешнице, используя зажим и болты.

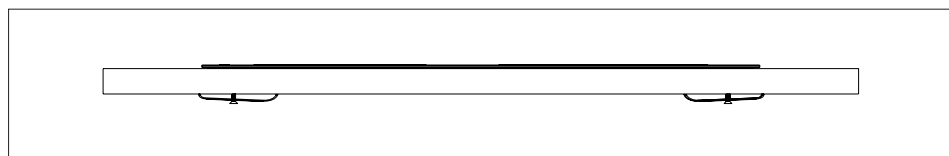
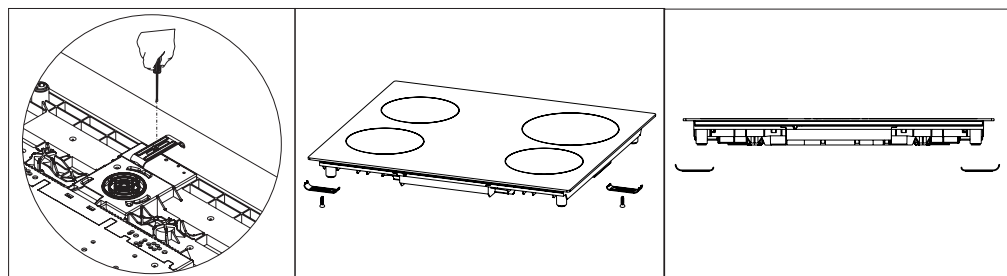
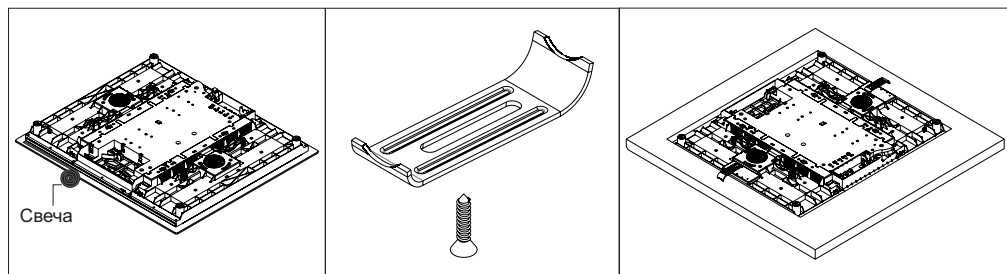


Рис. 1

5. В случае монтажа изделия на выдвижном ящике, если его нижняя часть остается доступной, ее следует отделить деревянной полкой.

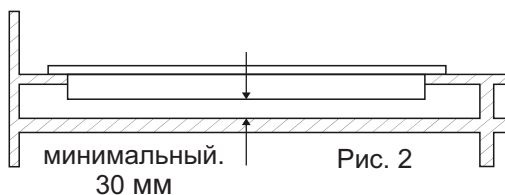
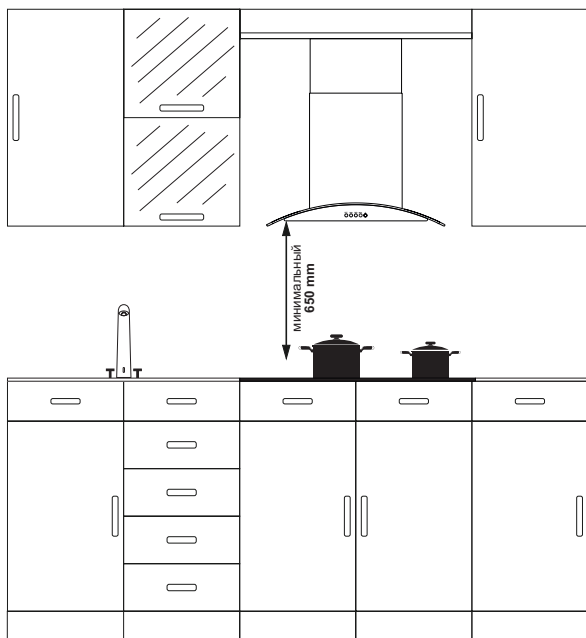


Рис. 2

6. Во время монтажа изделия на шкафу, необходимо установить полку, как показано на рисунке выше, для того, чтобы оградить плиту от шкафа. Если плита монтируется поверх встроенной духовки, в этом нет необходимости.

7. Если Ваше изделие монтируется рядом с левой или правой стеной, самое небольшое расстояние между стеной и плитой должно быть 50мм.

ПРАВИЛЬНОЕ МЕСТО ДЛЯ МОНТАЖА

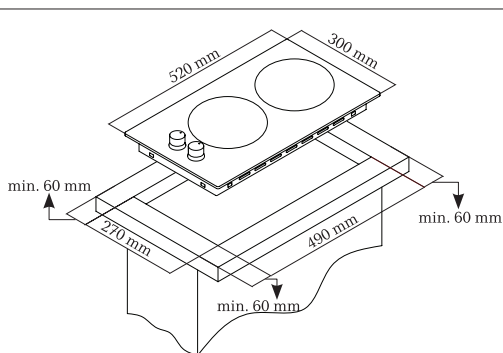


Дизайн изделия разработан в соответствии с доступными на рынке столешницами. Между стенами кухни и мебелью следует оставить безопасное расстояние. Если на верху изделия будет устанавливаться вытяжной колпак/аспиратор, соблюдайте требования изготовителя вытяжного колпака/аспиратора относительно высоты монтажа. (Мин. 65 см). Промежуток, в котором будет установлена плита на столешнице, должен соответствовать монтажным размерам плиты.

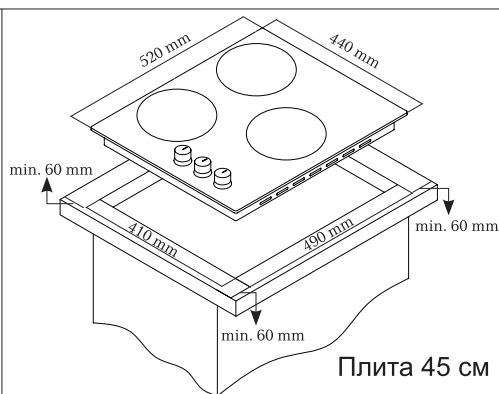
Во время монтажа изделия следует соблюдать правила, установленные местными стандартами в части электрических работ.

РАЗМЕРЫ МЕСТА ПОД ПЛИТУ и УСТАНОВКА ПЛИТЫ

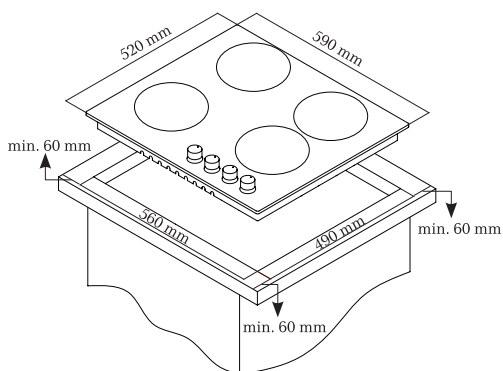
При монтаже плиты и подготовке места для ее монтажа в столешнице следуйте предоставленным размерам.



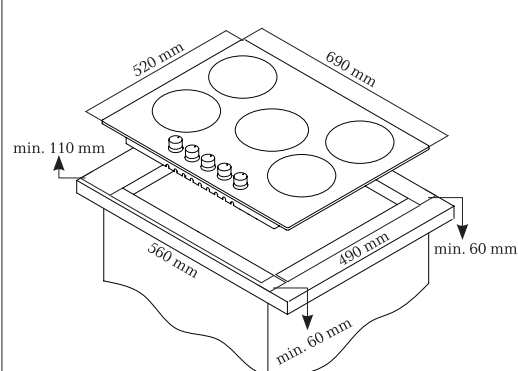
Плита 30 см



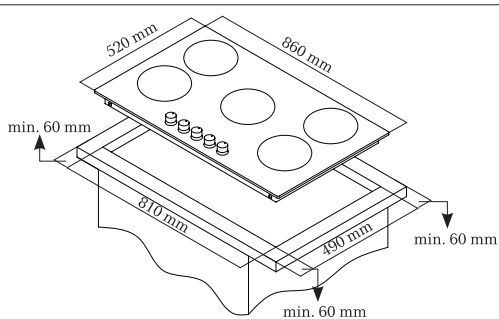
Плита 45 см



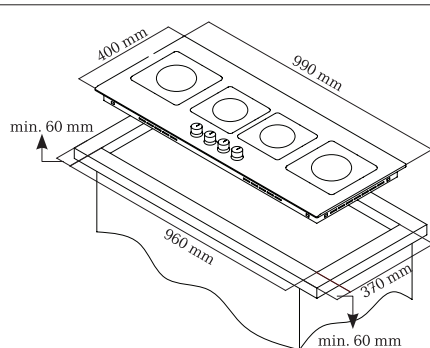
Плита 60 см



Плита 70 см



Плита 90 см



Плита 100 см

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЛИТЫ

Использование портативных нагревателей

Электрические плиты можно включать, поворачивая кнопку на панели управления до требуемого уровня. Мощность плиты в зависимости от уровня приведена в таблице ниже.

	УРОВЕНЬ 1	УРОВЕНЬ 2	УРОВЕНЬ 3	УРОВЕНЬ 4	УРОВЕНЬ 5	УРОВЕНЬ 6
80mm	200Вт	250Вт	450Вт	---	---	---
145mm	250Вт	750Вт	1000Вт	---	---	---
180mm	500Вт	750Вт	1500Вт	---	---	---
145mm Быстро	500Вт	1000Вт	1500Вт	---	---	---
180mm Быстро	850Вт	1150Вт	2000Вт	---	---	---
145mm	95Вт	155Вт	250Вт	400Вт	750Вт	1000Вт
180mm	115Вт	175Вт	250Вт	600Вт	850Вт	1500Вт
145mm Быстро	135Вт	165Вт	250Вт	500Вт	750Вт	1500Вт
180mm Быстро	175Вт	220Вт	300Вт	850Вт	1150Вт	2000Вт

ВЕЛИЧИНА МОЩНОСТИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО НАГРЕВАТЕЛЯ

	УРОВЕНЬ 1	УРОВЕНЬ 2	УРОВЕНЬ 3	УРОВЕНЬ 4	УРОВЕНЬ 5	УРОВЕНЬ 6	УРОВЕНЬ 7	УРОВЕНЬ 8	УРОВЕНЬ 9	MAX
Ø140mm Комутатор	130 Вт	206 Вт	350 Вт	500 Вт	850 Вт	1200 Вт	---	---	---	---
Ø180mm Комутатор	180 Вт	470 Вт	790 Вт	850 Вт	1230 Вт	1700 Вт	---	---	---	---
Ø180mm Регулятор	1800 Вт	1800 Вт	1800 Вт	1800 Вт	1800 Вт	1800 Вт	1800 Вт	1800 Вт	1800 Вт	---
Ø140/250mm Ovaldual	1000 Вт	1000 Вт	1000 Вт	1000 Вт	1000 Вт	1000 Вт	1000 Вт	1000 Вт	1000 Вт	1800 Вт
Ø120/180mm Double	700 Вт	700 Вт	700 Вт	700 Вт	700 Вт	700 Вт	700 Вт	700 Вт	700 Вт	1700 Вт



право



ложный



ложный



ложный

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

Перед тем, как начать техническое обслуживание или чистку, вначале вытяните из розетки штепсельную вилку, обеспечивающую поступление электричества к плите. Если плита является горячей, подождите, пока она остынет.

1. Для того, чтобы обеспечить долговечность плиты и её экономичность, необходимо регулярно проводить её очистку и техническое обслуживание.

2. Для очистки плиты не пользуйтесь такими твердыми приспособлениями, как жесткая щетка, проволочная губка или нож. Не используйте абразивные, царапающие предметы, кислоты или моющие средства.

3. Протрите части плиты мыльной тканью и прополоскайте водой, а затем тщательно обсушите мягкой тканью.

4. Очищайте стеклянные поверхности специальными средствами для чистки стекол. Царапины на стеклянных поверхностях вызывают трещины, поэтому для их очистки не пользуйтесь абразивными чистящими веществами или острыми металлическими скребками.

5. Не очищайте плиту паровыми очистителями.

6. Для чистки плиты никогда не пользуйтесь кислотой, растворителем и керосином и другими горючими веществами.

7. Не мойте какие-либо части плиты в посудомоечной машине.

8. Как можно быстрее очищайте плиту от разлившихся на ее поверхности уксуса, лимонного сока, соли, колы и других кислотных и щелочных веществ.

9. Со временем кнопки плиты могут с трудом поворачиваться или не поворачиваться вообще, в таком случае их следует заменить. Замена должна осуществляться только авторизованным сервисом.

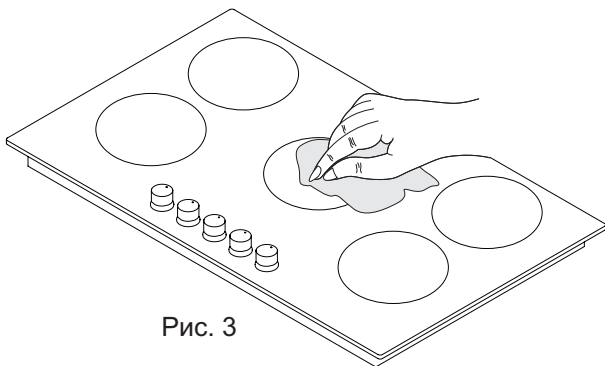


Рис. 3

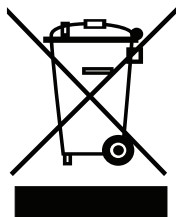
ПРОБЛЕМЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИХ УСТРАНЕНИЮ

Перед тем, как вызвать технический сервис, попробуйте воспользоваться следующими рекомендациями для устранения проблем.

Если плита не работает;

- Проверьте, вставлена ли штепсельная вилка электрического шнура в розетку.
- Проверьте безопасными способами наличие электричества в сети.
- Проверьте предохранители.
- Проверьте наличие повреждений электрического шнура.

УТИЛИЗАЦИЯ С УЧЕТОМ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ



1. Утилизируйте упаковку с учетом требований по охране окружающей среды.
2. Данное устройство маркировано в соответствии с требованиями Директивы ЕС 2012/19/EU по утилизации использованных электрических и электронных устройств (утилизация электрического и электронного оборудования WEEE). Здесь указаны требования по возврату и переработке использованных устройств, применимые во всех странах Европейского Союза.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ УПАКОВКЕ

Упаковочные материалы холодильника изготовлены из материалов, подлежащих вторичной переработке, в соответствии с местными нормативами и правилами касательно защиты окружающей среды. Не утилизируйте упаковочные материалы вместе с бытовыми или другими отходами. Сдайте их на пункт сбора упаковочных материалов, определенный местными властями.

Производитель:

SERSIM DAYANIKLI TUKETIM MALLARI SAN. VE TIC. KOLL. STI.
Адрес: Serbest Bolge 12. Cadde No 18, Melikgazi, Kayseri, Турция

Срок гарантии изделия – 3 года.

Срок эксплуатации – 7 лет.

Құрметті пайдаланушы!

Біздің өніміміз жоғары сапаға қол жеткізу үшін заманауи технологиялық мүмкіндіктер мен білікті өндірістік және техникалық персонал тарту арқылы жасалған.

Біз Сізге пайдалану нұсқаулығымен мұқият танысып шығып,оны ары қарай пайдалану үшін сақтап қоюға кеңес береміз.

Ескерту: Бұл нұсқаулық плиталардың тек бір үлгісіне әзірленген. Кейбір функционалдық мүмкіндіктер Сіздің үлгіңізде қарастырылмауы мүмкін.

“WEEE. ережелеріне сәйкес келеді”

МАЗМҰНЫ

Маңызды ескертулер	33
Аспап сипаттамасы	35
Басқару пульттері	36
Электр қосылыс схемасы	36
Маңызды ескертулер	37
Плитаны орнына монтаждау	38
Монтаждау үшін дұрыс орын	39
Плита орнының өлшемдері мен плитаны орнату	40
Плитаны пайдалану	41
Электр қыздырғыш қуатының өлшемі	41
Техникалық қызмет пен тазалау	42
Қиындықтар мен оларды реттеу бойынша кеңестер	43
Экологиялық талаптарға сәйкес пайдаға асыру	43
Орам туралы ақпарат	43

МАҢЫЗДЫ ЕСКЕРТУЛЕР

1. НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Клеммаларға жанаспас бұрын барлық қорек тізбектерін тоқсыздандыру керек.
2. НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Жану қаупі: азық-түлікті жұмыс бетіне қоймаңыз.
3. НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Егер жұмыс беті зақымдалмаса, электр тоғына ұрынбау үшін плитаны өшіріңіз.
4. НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Май тұтыну арқылы әзірлеуде сақтық танытпау қауіпті болуы және тұтануға әкеліп соқтыруы мүмкін.
5. НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Қол жетімді бөліктер қолданыста қызуы мүмкін. Құрылғыға кішкентай балаларды жолатуға болмайды.
6. НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрылғы мен оның қол жетімді бөліктері қолданғанда қызады.
7. Бұл құрылғыны орнату шарттары зауыт кестешесінде көрсетілген. (немесе ақпарат жазылған енбелгіде.)
8. НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бұл құрылғы тек әзірлеуге арналған. Оны бөлмені жылыту сияқты басқа мақсаттарда қолдануға болмайды.

9. Бұл нұсқаулар белгілері құрылғыда көрсетілген елдерге жатады. Егер сіздің еліңіздің белгісі құрылғыда болмаса, құрылғыны оның шарттарына бейімдеу үшін техникалық шарттарды оқып алыңыз.

10. Аспапты тазалау үшін бу тазартқыштарын қолданбаған жөн.

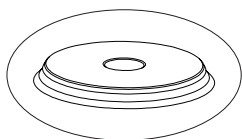
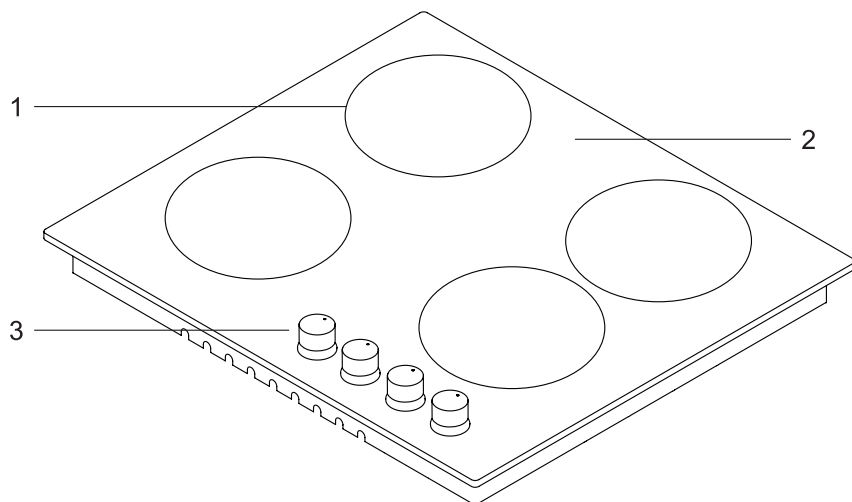
11. ЕШҚАШАН жалынды сумен өшіруге тырыспаңыз: алдымен құрылғыны желіден өшіріңіз, содан кейін отқа қақпақ немесе көрпе жауып өшіріңіз.

12. Құрылғыға ұдайы қадағалау мүмкіндігі болмаса, 8 жасқа толмаған балаларды жолатпаңыз.

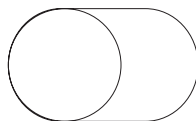
13. Қыздыру элементтеріне жанаспауға тырысыңыз.

14. Бұл аспапты 8 жастан асқан балалар, физикалық, есту немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі тұлғалар немесе білімі мен тәжірибесі жеткіліксіз тұлғалар аспапты қауіпсіз қолдану мен ықтимал тәуекелдерді түйсіну үшін қажетті ақпарат беру немесе үздіксіз бақылау қамтамасыз етілген жағдайда қолдана алады.

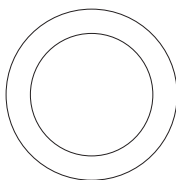
АСПАП СИПАТТАМАСЫ



4



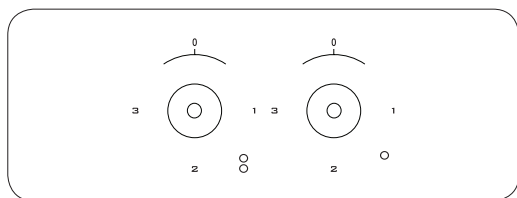
5



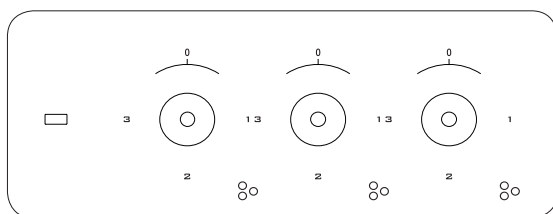
6

- 1- Қыздырғыштың күйлері
- 2- Шыны немесе металл бет
- 3- Бақылау түймешіктері
- 4- Плитае
- 5- Сопақ қосарлы қыздырғыш
- 6- Қосарлы қыздырғыш

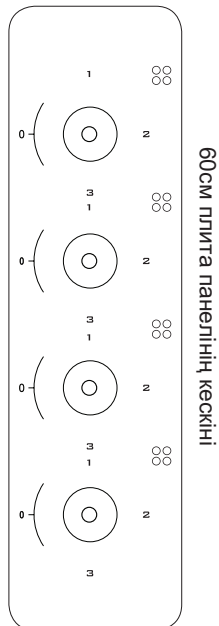
БАСҚАРУ ПУЛЬТТЕРІ



30см плита панелінің кескіні

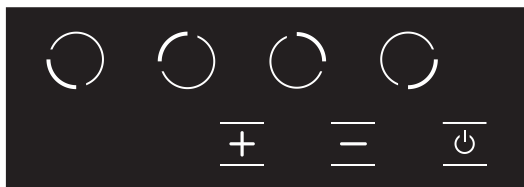


45см плита панелінің кескіні



60см плита панелінің кескіні

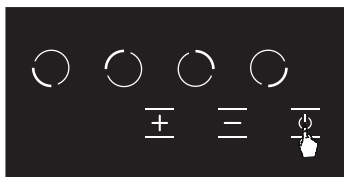
БАЛАЛАРДАН БҰҒАТТАУДЫ ҚАЛАЙ ҚОСУ КЕРЕК



	FL түймешігі (Сол алдыңғы аймақ - Таңдау)
	Minus түймешігі
	ON / OFF түймешігі

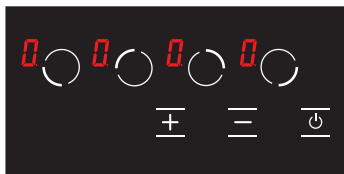
Балалардан бұғаттауды белсендіруге арналған блок-схема:

Балалардан бұғаттау құрылғы қосқан соң белсенеді. Алдыңғы сол конфорканы таңдау түймешіктері (FL) мен (-) Mi- nus бір мезгілде басылуы тиіс, ары қарай конфорканы таңдау түймешігін қайта басқан жөн (FR). Барлық дисплейлер бұғаттауда [L] көрсетеді. Егер конфорка әлі ыстық болса, ескерту ретінде кезекпен [L] және [H] көрінеді. Сіз төменде қадамдық сипаттама таба аласыз.



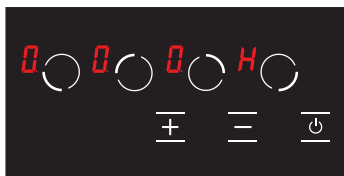
1 сурет

1. ON/OFF көмегімен құрылғыны қосыңыз.



2 сурет

2. Құрылғы қосылғанына көз жеткізіңіз. Барлық дисплейлер [0] көрсетеді. Егер конфорка әлі ыстық болса, кезекпен [0] және [H] көрінеді.

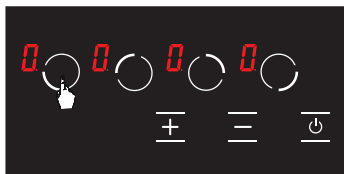


2.1 сурет



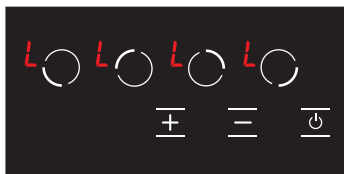
3 сурет

3. Конфорканың алдыңғы оң FL) және (-) Minus таңдау пернесі бірге басылуы тиіс.



4 сурет

4. Конфорканы таңдау пернесін басу үшін тағы бір рет (FL) басыңыз.

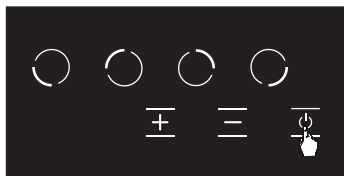


5 сурет

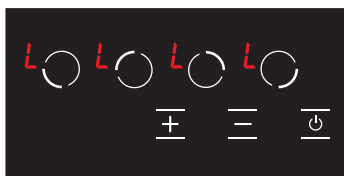
5. Барлық дисплейлер бұғаттауда [L] көрсетеді. Егер конфорка әлі ыстық болса, ескерту ретінде кезекпен [L] және [H] көрінеді.

Балалардан бұғаттауды ашуға арналған блок-схема:

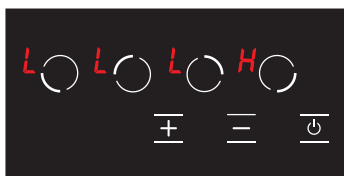
Балалардан бұғаттауды өшіру үшін бір мезгілде (FL) және (-) minus конфорканы таңдау түймешіктерін, содан кейін тек (-) minus() басу қажет. Егер барлық қадамдар дұрыс ретпен және 10 секунд бойы орындалған болса, бұғаттау ашылады, және құрылғы күту режимінде болады. Сіз төменде қадамдық сипаттама табасыз.



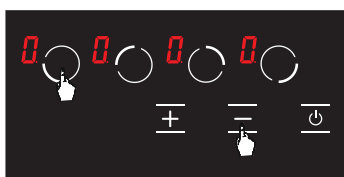
6 сурет



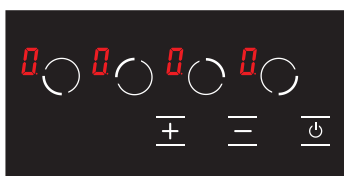
6.1 сурет



6.2 сурет



7 сурет



8 сурет

1. Балалардан бұғаттау үшін алдымен құрылғы өшіріліп, қайта қосылуы тиіс. Барлық дисплейлер статикалық [L] көрсетеді. Егер бір конфорка бұрынғыдай ыстық болса, дисплей [L]-дан [H]-қа ауысады. Төмендегі суретпен танысуыңызды сұраймын.

2. Конфорканы (FL) және (-) minus таңдау түймешігін басыңыз.

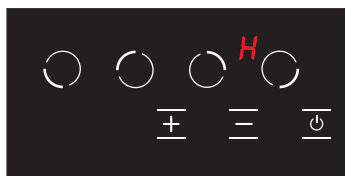
3. Барлық дисплейлердің [0] көрсетіне көз жеткізіңіз. Егер конфорка әлі ыстық болса, кезекпен [0] және [H] көрінеді.

Аңдатпа: 4 қадам орындалмаса, балалардан бұғаттау тек тамақ әзірлеген сәтте өшеді. Бұл пайдаланушы құрылғыны қайта өшіріп, қосса да, балалардан бұғаттау бұғатталатын білдіреді.



9 сурет

4. (-) minus түймешігін басыңыз. Бұл қадамның дереу 2 қадамнан кейін орындалуы тиіс екенін ұмытпауыңызды сұраймыз. Енді балалардан бұғаттау өшті. Бұл пайдаланушы құрылғыны қайта өшіріп, қосса да, балалардан бұғаттау өшіп тұратынын білдіреді.

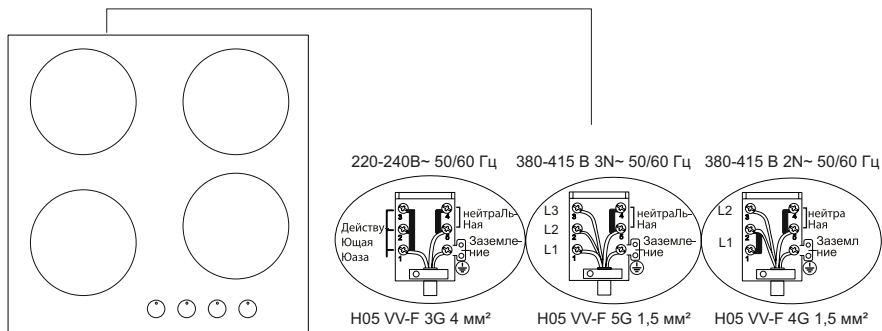


10 сурет

5. Құрылғының өшіп тұрғанына көз жеткізіңіз (күту режимінде).

ЭЛЕКТР ҚОСЫЛЫС СХЕМАСЫ

Плитаның электр жүйесін авторландырылған тұлғаның схемаға сәйкес қосуын қамтамасыз етіңіз.

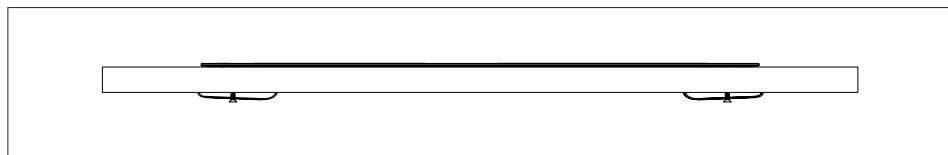
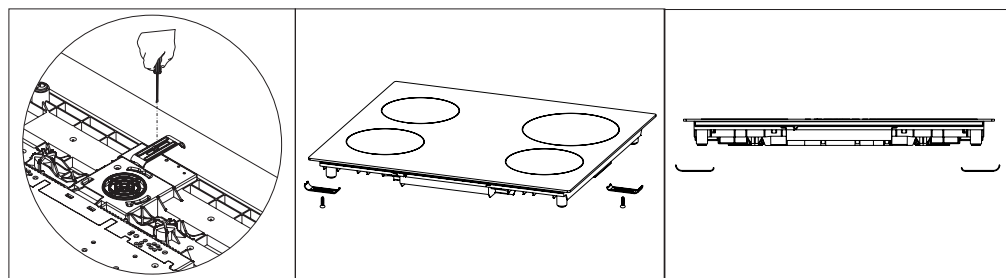
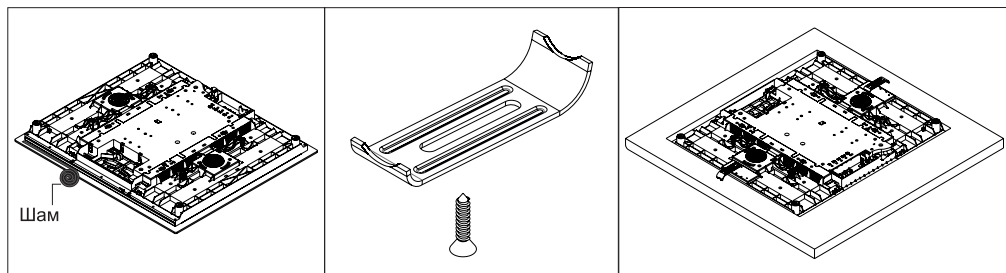


МАҢЫЗДЫ ЕСКЕРТУЛЕР

1. Бұл құрылғыны теңшеу шарттары жапсырмада немесе деректері бар кестеде көрсетілген.
2. Бұйымды электр қуаты сәйкес келетін сақтандырғышқа қосу қажет. Қажет болса, монтаждың авторландырылған сервистің орындауына кеңес беріледі.
3. Сіздің құрылғыңыз 220-240В AC/380-415V3N AC 50/60Гц электрін беруге теңшелген.
4. Егер бас электр желісінің параметрлері көрсетілгендерден ерекшеленсе, авторландырылған сервистік орталыққа жолығыңыз.
5. Құрылғының электр қосылыстары электр желісіне тек тиісті жерлендіру жүйесі бар розетка арқылы ғана қосылуы қажет. Егер аспапты орнататын жерде тиісті жерлендіру жүйесі бар розетка болмаса, дереу авторландырылған сервистік орталыққа хабарласыңыз. Өндіруші-фирма ешбір жағдайда аспаптың тиісті жерлендірілмеген қорек жүйесіне қосылысы салдарынан келетін шығын үшін жауап бермейді.
6. Құрылғының штепсельдік ашасы оны жерлердірілген розеткаға оңай қосуға мүмкіндік беретін аралықта болуы тиіс.
7. Құрылғының электр бауын жанғыш бөліктерге жақындатуға болмайды. Сонымен қатар оны үшкір шеттер мен бұрыштардан аулақ ұстаңыз.
8. Күштік бау зақымдалған жағдайда, оны өндіруші немесе сервистік немесе кәсіби маман ауыстыруы тиіс.
9. Электрді дұрыс қоспау Сіздің құрылғыңызға зиян келтіруі мүмкін. Бұл ретте құрылғыға кепілдік шеңберінде қызмет көрсетілмейді. Құрылғының электр қосылысын авторландырылған сервистік персонал орындауы тиіс.
10. Плитаны пайдаланған кезде кейбір бөліктер қызады. Олар ауыстырып-қосқышты өшірген соң біраз уақыт ыстық болып қалуы мүмкін. Балаларды үнемі құрылғыдан аулақ және ересектердің қадағалауымен ұстау қажет. Сақтандыру шамдары жанған кезде плитаның бетіне жанаспаңыз. Плитаны өшіргенде сақтандыру шамдары қауіп төндіретін ыстық бөліктерді көрсете береді (Vitrocran үлгілері).

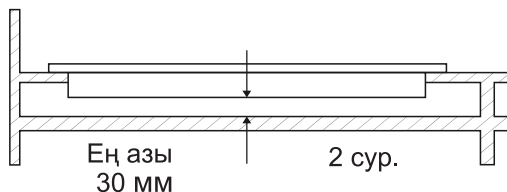
ПЛИТАНЫ ОРНЫНА МОНТАЖДАУ

1. Плитаны төмен қаратып, тегіс бетке орнатыңыз.
2. Плита мен үстел бетінің арасына бөгде заттарды түсірмеу үшін төменгі жақтың шеттеріне бұйыммен бірге берілген мастиканы жағыңыз. Мастиканың шеттерін бұрыштардағы аралықтар толғанша ию керек.
3. Плитаны тағы бір рет аударып, үстел бетіне орнатыңыз.
4. Плитаны қысқыштар мен бұрандаларды қолдана отырып, үстел бетіне бекітіңіз.



1 сур.

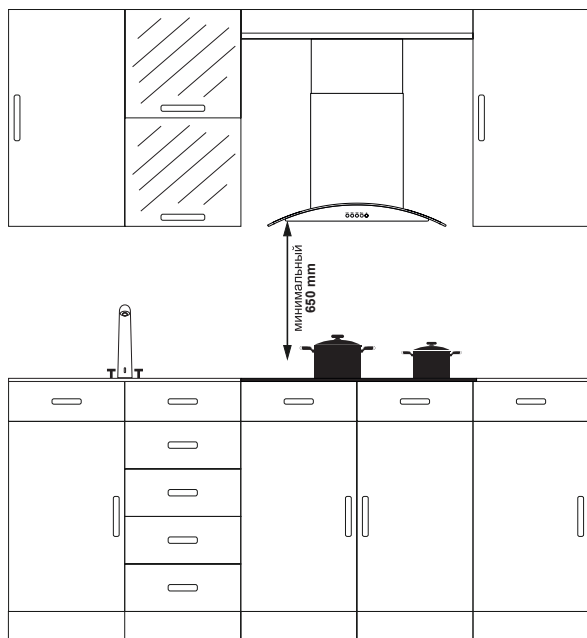
5. Бұйымды тартпалы жәшікте монтаждаған жағдайда оның төменгі жағы қол жетімді болып қалса, оны ағаш сөрөмен бөліп қою керек.



6. Бұйымды шкафта монтаждаған жағдайда, сөрөнi плитаны шкафтан қоршау үшін жоғарыдағы суретте көрсетілгендей орнату керек. Егер плита кіріктірілген духовкінің үстіне салынса, оның қажеті жоқ.

7. Егер Сіздің аспабыңыз сол немесе оң қабырға қасына салынса, қабырға мен плита арасындағы аралық кем дегенде 50мм болуы тиіс.

МОНТАЖДАУ ҮШІН ДҰРЫС ОРЫН



Бұйым дизайны нарықта көп үстел беттеріне сәйкес жасалған. Ас үй қабырғалары немесе жиһаз арасында қауіпсіз аралық қалдыру қажет.

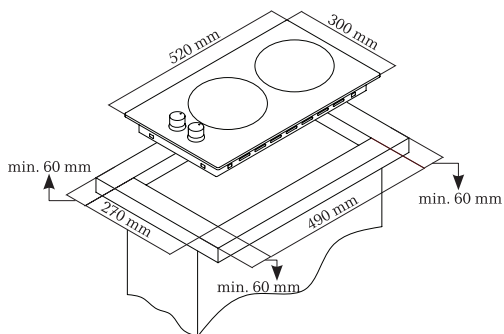
Егер бұйым үстіне тартпалы қалпақ/аспиратор орнатылатын болса, тартпалы қалпақ/аспиратор өндірушісінің монтаждау биіктігіне қатысты талаптарын ұстаныңыз. (ең азы 65 см).

Үстел бетіне плита орнатылатын аралық плитаның монтаждық өлшемдеріне сәйкес болуы керек.

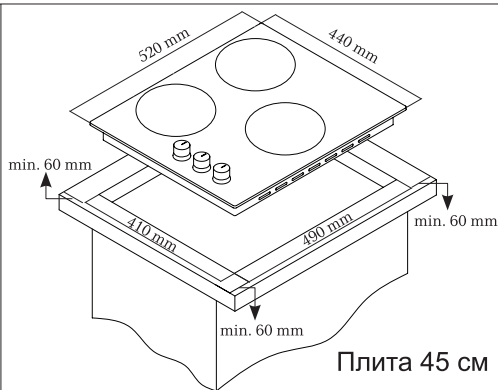
Бұйымды монтаждаған кезде электр жұмыстар бөлігіндегі жергілікті стандарттар мен белгіленген ережелерді ұстаныңыз.

ПЛИТА ОРНЫНЫҢ ӨЛШЕМДЕРІ МЕН ПЛИТАНЫ ОРНАТУ

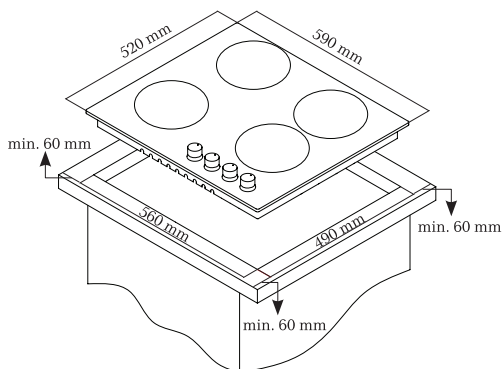
Плитаны монтаждағанда және оны үстел бетіне монтаждайтын орынды дайындаған кезде берілген өлшемдерді ұстаныңыз.



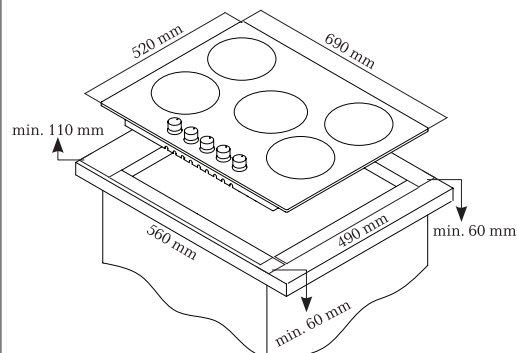
Плита 30 см



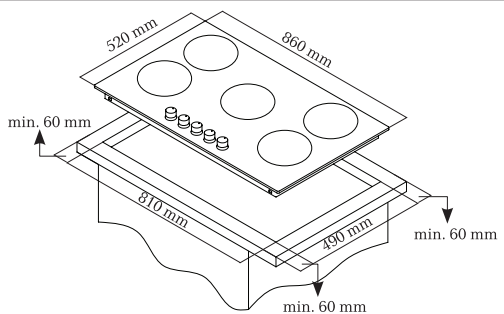
Плита 45 см



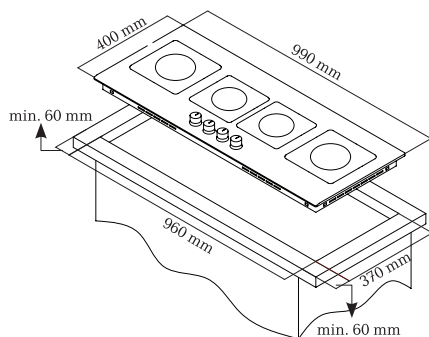
Плита 60 см



Плита 70 см



Плита 90 см



Плита 100 см

ПЛИТАНЫ ПАЙДАЛАНУ

Шағын қыздырғыштарды қолдану

Электр плиталарын басқару панеліндегі түймешікті қажетті деңгейге бұрып отырып қосуға болады. Плитаның деңгейге байланысты қуаты төмендегі кестеде келтірілген.

	1 ДЕНГЕЙ	2 ДЕНГЕЙ	3 ДЕНГЕЙ	4 ДЕНГЕЙ	5 ДЕНГЕЙ	6 ДЕНГЕЙ
80mm	200Вт	250Вт	450Вт	---	---	---
145mm	250Вт	750Вт	1000Вт	---	---	---
180mm	500Вт	750Вт	1500Вт	---	---	---
145mm Тез	500Вт	1000Вт	1500Вт	---	---	---
180mm Тез	850Вт	1150Вт	2000Вт	---	---	---
145mm	95Вт	155Вт	250Вт	400Вт	750Вт	1000Вт
180mm	115Вт	175Вт	250Вт	600Вт	850Вт	1500Вт
145mm Тез	135Вт	165Вт	250Вт	500Вт	750Вт	1500Вт
180mm Тез	175Вт	220Вт	300Вт	850Вт	1150Вт	2000Вт

ЭЛЕКТР ҚЫЗДЫРҒЫШ ҚУАТЫНЫҢ ӨЛШЕМІ

	1 ДЕНГЕЙ	2 ДЕНГЕЙ	3 ДЕНГЕЙ	4 ДЕНГЕЙ	5 ДЕНГЕЙ	6 ДЕНГЕЙ	7 ДЕНГЕЙ	8 ДЕНГЕЙ	9 ДЕНГЕЙ	MAX
Ø140mm Комутатор	130 Вт	206 Вт	350 Вт	500 Вт	850 Вт	1200 Вт	---	---	---	---
Ø180mm Комутатор	180 Вт	470 Вт	790 Вт	850 Вт	1230 Вт	1700 Вт	---	---	---	---
Ø180mm Регулятор	1800 Вт	1800 Вт	1800 Вт	1800 Вт	1800 Вт	1800 Вт	1800 Вт	1800 Вт	1800 Вт	---
Ø140/250mm Ovaldual	1000 Вт	1000 Вт	1000 Вт	1000 Вт	1000 Вт	1000 Вт	1000 Вт	1000 Вт	1000 Вт	1800 Вт
Ø120/180mm Double	700 Вт	700 Вт	700 Вт	700 Вт	700 Вт	700 Вт	700 Вт	700 Вт	700 Вт	1700 Вт



ШЫНДЫҚ

жалған

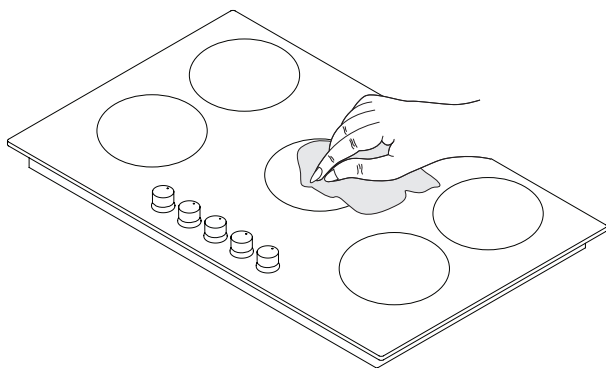
жалған

жалған

ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ ПЕН ТАЗАЛАУ

Техникалық қызмет немесе тазалауды бастамас бұрын алдымен розеткадан плитаға электрдің келуін қамтамасыз ететін штепсельдік ашаны суырып алыңыз. Егер плита ыстық болса, оның суығанын күтіңіз.

1. Плитаның өміршеңдігі мен үнемділігін қамтамасыз ету үшін оны ұдайы тазалап, техникалық қызмет көрсету қажет.
2. Плитаны тазалау үшін қатқыл қылшақ, сым сіңіргіш немесе пышақ сияқты қатты заттар қолданбаңыз. Абразивті, сызғыш заттар, қшықылдар немесе жуу құралдарын қолдануға болмайды.
3. Плитаның бөліктерін сабынды матамен сүртіп, сумен шайыңыз, содан кейін жұмсақ шүберекпен мұқият кептіріңіз.
4. Шыны беттерді шыны тазалауға арналған құралдармен тазалаңыз. Шыны беттердегі сызаттар жарыққа себепші болады, сондықтан оны тазалау үшін абразивті тазалау құралдары немесе үшкір металл қырғыштар қолданбаңыз.
5. Плитаны булы тазартқыштармен тазартпаңыз.
6. Плитаны тазалау үшін ешқашан қышқыл, еріткіш және керосин, басқа да жанғыш заттар қолданбаңыз.
7. Плитаның қандай да бір бөліктерін ыдыс жуу мәшинесінде жумаңыз.
8. Плитаны тәгілген сірке суы, лимон шырыны, тұз, кола мен басқа да қышқыл әрі сілтілі заттардан тезірек тазартып отырыңыз.
9. Уақыт өте келе плита түймешіктерінің бұралуы қиын немесе мүлде бұралмай қалуы мүмкін, ондайда оларды ауыстыру керек. Түймешіктерді тек авторландырылған сервис қана ауыстыруы тиіс.



3 сур.

ҚИЫНДЫҚТАР МЕН ОЛАРДЫ РЕТТЕУ БОЙЫНША КЕҢЕСТЕР

Техникалық сервисті шақырмас бұрын, қиындықтардың алдын алу үшін мынадай кеңестерді қолданып көріңіз.

Егер плита жұмыс істемесе;

- Электр баудың штепсельдік ашасының розеткаға салынғанын тексеріп алыңыз.
- Қауіпсіз тәсілдермен желіде электрдің барын тексеріңіз.
- Сақтандырғыштарды тексеріңіз.
- Электр баудың зақымдарының бар-жоғын тексеріңіз.

ЭКОЛОГИЯЛЫҚ ТАЛАПТАРҒА СӘЙКЕС ПАЙДАҒА АСЫРУ



1. Орамды қоршаған ортаны қорғау бойынша талаптарлы ескере отырып пайдаға асырыңыз.
2. Бұл құрылғы қолданылған электр және электронды құрылғыларды пайдаға асыру бойынша ЕС 2012/19/EU директивасының талаптарына сәйкес таңбаланған (электр және электронды құрылғыларды пайдаға асыру -WEEE). Мұнда Еуропа одағының барлық елдерінде қолданылатын пайдаланылған құрылғыларды қайтару және қайта өңдеу бойынша талаптар көрсетілген.

ОРАМ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

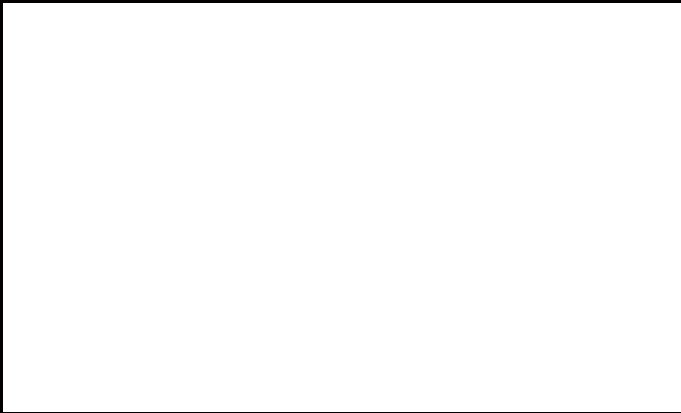
Тоңазытқыштың орам материалдары қоршаған ортаны қорғауға қатысты жергілікті нормативтер мен ережелерге сәйкес, қайта өңдеуге жататын материалдардан жасалған.

Орам материалдарын тұрмыстық немесе басқа қалдықтармен пайдаға асырмаңыз. Оларды жергілікті билік анықтаған орам материалдарын жинайтын жерге тапсырыңыз.

ӨНДІРУШІ:

SERSIM DAYANIKLI TUKETIM MALLARI SAN. VE TIC. KOLL. STI.

Serbest Bolge 12. Cadde No 18, Melikgazi, Kayseri, Турция.



CE ISO9001 : 2000 EAC