

TRG-006 Портативная газовая плита с пьезоподжигом, в пластиковом кейсе, с переходником для большого баллона

Характеристики:

Потребление газа при использовании штокового баллона: 165 г/час

Мощность при использовании штокового баллона: 2,3кВт

Потребление газа при использовании большого газового баллона: 145 г/час

Мощность при использовании большого газового баллона: 2,0кВт

Вес в футляре: 1,96 кг

Размеры (мм): 343X284X113

Порядок работы со сменным картриджем штокового типа (бутан):

1. Установите регулятор подачи газа в положение "OFF".
2. Откройте отсек для газового баллона и вставьте штоковый баллон прорезью к защелке.
3. Переведите прижимной рычаг в положение "IN" (при этом баллон прижмется к приемнику газа) и закройте отсек для газового баллона
4. Поверните регулятор подачи газа против часовой стрелки в положение "ON", при этом сработает пьезоэлемент и воспламенит конфорку плиты.
5. Установите необходимую вам мощность горения
6. Перед отсоединением баллона выключите подачу газа и дайте конфорке остыть
7. Переведите прижимной рычаг в положение "OUT". Только после этого удалите баллон.

Порядок работы с большим газовым баллоном (пропан или бутан):

1. Привинтите переходник для большого баллона
2. Подключите плиту к бытовому газовому баллону при помощи соединительного шланга и редуктора.
3. Откройте кран на бытовом газовом баллоне, а затем поверните регулятор подачи газа против часовой стрелки в положение "ON", при этом сработает пьезоэлемент и воспламенит конфорку плиты.
5. Установите необходимую вам мощность горения
6. Редуктор, баллон и шланг в комплект поставки не входят и приобретаются самостоятельно
7. Перед подключением необходимо удостовериться в соответствии характеристик бытового баллона (вид и давление газа) данной плите
8. Для работы следует использовать армированный шланг, предназначенный для газового оборудования. Шланг не должен ничем пережиматься, иметь сильных изгибов и испытывать растягивающие усилия Шланг должен быть длиной не менее 1,5 метров. Если шланг имеет повреждения, он должен заменяться целиком, ремонт шланга недопустим

Общие указания:

1. Не переключайте прижимной рычаг в положение "OUT" во время работы плитки
2. Продуктом любого горения является углекислый газ. Пользуйтесь плиткой в хорошо вентилируемом месте или на улице
3. Не подвергайте газовый баллон ударам. Не перевозите плитку с присоединенным баллоном. Не подвергайте баллон нагреву выше 40 градусов Цельсия
4. Присоединяйте баллон к плитке в хорошо вентилируемом месте
5. Всегда отсоединяйте баллон перед длительным хранением плитки
6. Пользуйтесь плиткой вдали от горючих материалов
7. Избегайте ситуации, когда посторонние предметы могут упасть на работающую плитку
8. Не пользуйтесь неисправной плиткой
9. Не оставляйте работающую плитку без присмотра
10. Запрещено использовать плиту не по назначению (для обогрева помещения, сушки белья)
11. Запрещено искать места утечки газа при помощи спичек и другого открытого огня
12. Запрещено самовольно производить какие-либо конструктивные изменения плиты
13. Запрещено допускать детей к работающей плите
14. Следите за тем, чтобы при транспортировке и хранении обеспечивалась защита плиты от атмосферных осадков и механических повреждений
15. Запрещается пользоваться плитой, если давление газа, подводимого к ней, не соответствует давлению, указанному в характеристиках
16. Периодически проверяйте состояние соединительного шланга подвода газа. При обнаружении каких-либо дефектов (трещины, затвердение материала и т.п.) немедленно замените его

Производитель не несет ответственности за последствия, связанные с неправильной установкой, ремонтом и неправильным использованием плиты.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи плиты.

С правилами пользования ознакомлен _____ (подпись владельца)

Продавец _____
(дата, подпись и штамп торговой организации)

TRG-006 Портативна газова плита з п'єзопідпалом, в пластиковому кейсі, з перехідником для великого балона

Характеристики:

Використання газу при роботі із змінним картриджем штокового типу: 165 г/год

Потужність при роботі із змінним картриджем штокового типу: 2,3кВт

Використання газу при роботі з великим газовим баллоном: 145 г/год

Потужність при роботі з великим газовим баллоном: 2,0кВт

Вага у футлярі: 1,96 кг

Розміри (мм): 343X284X113

Порядок роботи із змінним картриджем штокового типу (бутан):

1. Встановіть регулятор подачі газу в положення "OFF".
2. Відкрийте відсік для газового балона і вставте штоковий балон прорізом до клямки.
3. Переведіть притискний важіль в положення "IN" (при цьому балон притиснеться до приймача газу) і закрийте відсік для газового балона.
4. Поверніть регулятор подачі газу проти годинникової стрілки в положення "ON", при цьому спрацює п'єзоелемент і запалить конфорку плити.
5. Встановіть необхідну вам потужність горіння.
6. Перед від'єднанням балона вимкніть подачу газу і дайте конфорці остигнути.
7. Переведіть притискний важіль в положення "OUT". Лише після цього видаліть балон.

Порядок роботи з великим газовим баллоном (пропан или бутан)::

1. Привинтіть перехідник для великого балона
2. Підключіть плиту до побутового газового балона за допомогою з'єднувального шланга і редуктора.
3. Відкрийте кран на побутовому газовому балоні, а потім оберніть регулятор подачі газу проти годинникової стрілки в положення "ON", при цьому спрацює п'єзоелемент і запалить конфорку плити.
4. Встановіть необхідну вам потужність горіння.
5. Редуктор, балон і шланг в комплект постачання не входять і купуються самостійно.
6. Перед підключенням необхідно переконатися у відповідності характеристик побутового балона (вигляд і тиск газу) даній плиті.
7. Для роботи слід використовувати армований шланг, призначений для газового устаткування. Шланг не повинен нічим перетискатися, мати сильних вигинів і бути натягнутим. Шланг має бути завдовжки не менше 1,5 метри. Якщо шланг має пошкодження, він повинен замінитися, ремонт шланга недопустимий.

Загальні вказівки:

1. Не перемикайте притискний важіль в положення "OUT" під час роботи плити.
2. Продуктом будь-якого горіння є вуглекислий газ. Користуйтеся плиткою в добре вентильованому місці або на вулиці.
3. Не піддавайте газовий балон ударам. Не перевозіть плитку з приєднаним баллоном. Не піддавайте балон нагріву вище 40 градусів Цельсія.
4. Приєднуйте балон до плити в добре вентильованому місці.
5. Завжди від'єднуйте балон перед тривалим зберіганням плити.
6. Користуйтеся плиткою далеко від горючих матеріалів.
7. Уникайте ситуації, коли сторонні предмети можуть впасти на працюючу плитку.
8. Не користуйтеся несправною плиткою.
9. Не залишайте працюючу плитку без нагляду.
10. Заборонено використовувати плиту не за призначенням (для обігріву приміщення, сушки білизни).
11. Заборонено шукати місця витоку газу за допомогою сірників і іншого відкритого вогню.
12. Заборонено самовільно виробляти які-небудь конструктивні зміни плити.
13. Заборонено допускати дітей до працюючої плити.
14. Стежте за тим, щоб при транспортуванні і зберіганні забезпечувався захист плити від атмосферних опадів і механічних пошкоджень.
15. Забороняється користуватися плитою, якщо тиск газу, що підводиться до неї, не відповідає тиску, вказаному в характеристиках
16. Періодично перевіряйте стан приєднувального шланга підведення газу. При виявленні будь-яких дефектів (тріщини, затвердіння матеріалу і тому подібне) негайно замініть його. Виробник не несе відповідальності за наслідки, пов'язані з неправильною установкою, ремонтом і неправильним використанням плити.

Гарантийний термін експлуатації – 12 місяців з дня продажу плити.

З правилами користування ознайомлений _____ (підпис власника)

Продавець _____
(дата, підпис і штамп торгівельної організації)