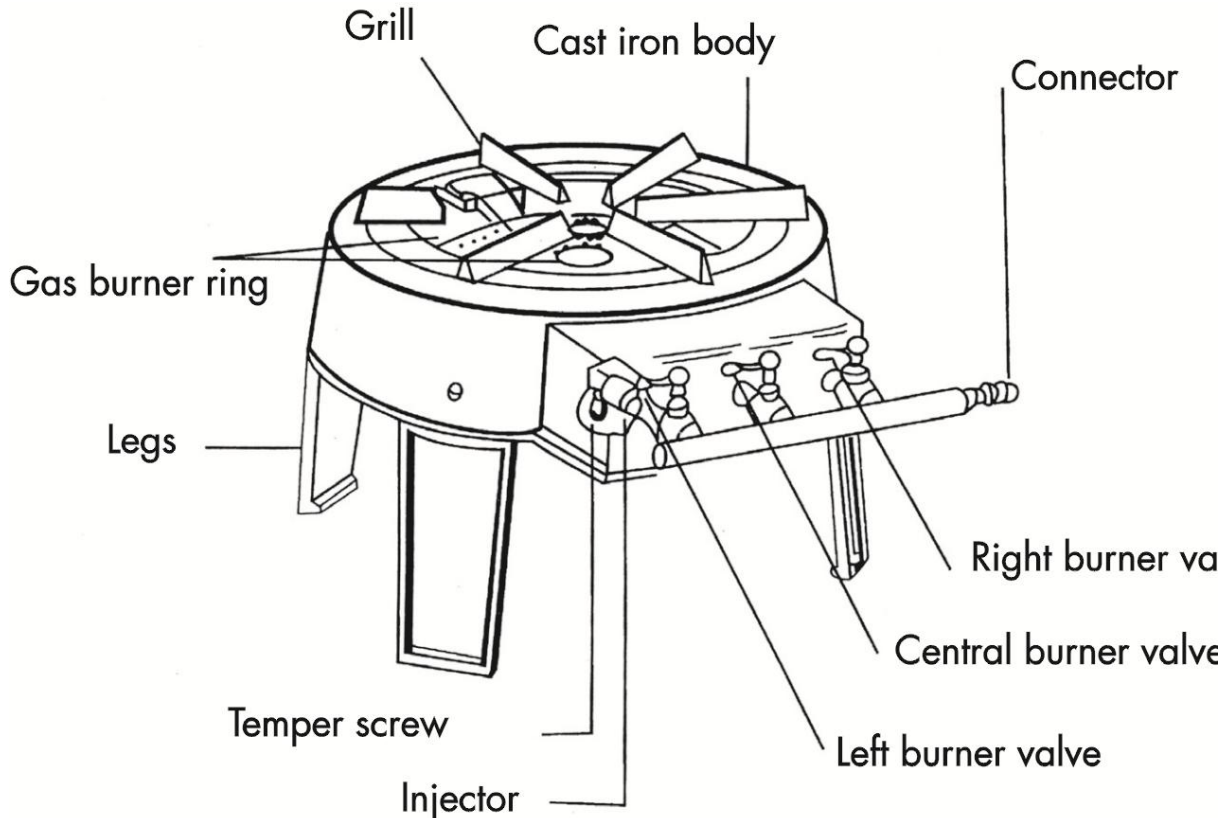


1. OPIS

Palnik gazowy żeliwny wyłącznie do użytku konsumenckiego. Nie do użytku profesjonalnego.
Certyfikat CE zgodnie z europejską dyrektywą dotyczącą urządzeń gazowych 90/396/EEC.

Palnik składa się z pierścienia gazowego z widocznym kształtem korony płomienia i jest wyposażony w trzy zawory, za pomocą których można kontrolować spalanie.



2. MONTAŻ

Umieść nóżki pod palnikiem pierścieniowym i przymocuj je dostarczonymi śrubami. Sprawdź, czy palnik jest prawidłowo umieszczony.

Ten produkt może być używany wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanych pomieszczeniach!

3. OPIS GASU

Ten palnik działa wyłącznie z gazem propan-butan.

		Moc kW	Ciśnienie mbar	Wtryskiwacze 1/100e mm	Wydajność powietrza spalanie m ³ /h	Regulacja powietrza Hmm, mniej więcej
Rodzaj gazu	Propane (G30) Butane (G31)	9,8	28-307	80	14	5,5

4. MONTAŻ

Używaj tego urządzenia na zewnątrz tylko w przypadku braku płomieni lub gorących powierzchni; powietrze wymagane do spalania wynosi 2 m³/h na każde 3 kW nominalnej zainstalowanej mocy cieplnej. To urządzenie działa z butanem i propanem z redukcją stałych zaworów ciśnieniowych do 28 mbar dla butanu i 37 mbar dla propanu.

Umieść urządzenie i butlę z gazem na płaskiej powierzchni (w przypadku kuchenek z palnikami żeliwnymi: odporność cieplna powierzchni roboczej musi wynosić co najmniej 80°C); umieść palnik w miejscu osłoniętym od wiatru. Upewnij się, że w pobliżu urządzenia nie ma materiałów łatwopalnych.

Nie umieszczaj butli z gazem w bezpośrednim świetle słonecznym.

Butla z gazem musi być w pozycji pionowej i zabezpieczona przed upadkiem z wysokości.

Nie przechowuj butli z gazem w domu lub w miejscu o niewystarczającej wentylacji.

Butle z gazem powinny być przechowywane poza zasięgiem dzieci.

Nie przenoś urządzenia, gdy jest jeszcze gorące lub gdy pracuje.

Zamknij dopływ gazu po użyciu.

UWAGA: NIEKTÓRE DOSTĘPNE CZĘŚCI MOGĄ OSIĄGNAĆ WYSOKIE TEMPERATURY: UŻYWAJ RĘKAWICZEK OCHRONNYCH; TRZYMAJ Z DALA OD DZIECI!

PODŁĄCZENIE

Aby podłączyć urządzenie do butli z gazem, konieczne jest posiadanie:

Butli z gazem o pojemności 5-13 kg

Stałego regulatora ciśnienia roboczego 28/37 mbar

Rury gumowej o maksymalnej długości 1,5 m zgodnie z normami UNE, zmontowanej bez kolanek, aby zapewnić, że nie będzie narażona na skręcanie.

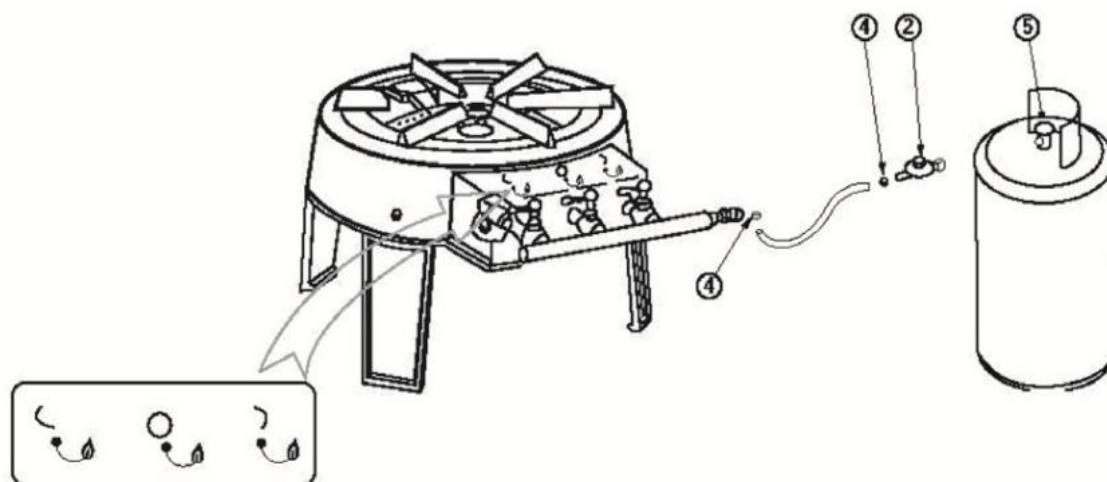
Wymień rurę w dniu na niej wskazanym.

Wykrywanie nieszczelności spryskaj czymś innym metodą pienienia (woda z mydłem)

JAK PRZYSTĄPIĆ DO PODŁĄCZENIA

- 1) Przed podłączeniem sprawdź, czy zawory sterujące gazem na palniku są zamknięte.
- 2) Sprawdź, czy sterowanie gazem w butli jest w pozycji „wyłączone” (do końca obrócone zgodnie z ruchem wskazówek zegara)
- 3) Podłącz rurkę do zaworu ciśnieniowego regulatora i do króćca palnika pierścieniowego
- 4) Zabezpiecz rurkę na obu końcach zaciskami
- 5) Po złożeniu sprawdź, czy wszystkie połączenia są szczelnie dokręcone. Sprawdź wszystkie połączenia za pomocą roztworu wody z mydłem. Jeśli pojawią się bąbelki, wyłącz sterowanie gazem w butli i ponownie dokręć połączenie przed ponownym testem.

NIGDY NIE UŻYWAJ PŁOMIENIA DO WYKONANIA TEGO TESTU. UWAGA: Wymianę butli z gazem należy wykonywać z dala od jakiegokolwiek źródła zapalenia. Pusta butla z gazem musi być przechowywana w odpowiednim miejscu do momentu jej zwrotu do sprzedawcy.



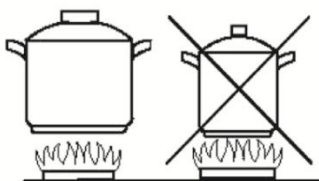
INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA:

UWAGA: Sprawdź, czy instalacja urządzenia została wykonana prawidłowo.

Niezbędne jest sprawdzenie sprzętu co najmniej raz w roku, aby sprawdzić, czy rura, zawory itp. są w dobrym stanie. We wszystkich urządzeniach wyposażonych w palnik pierścieniowy, regulacja powietrza pierwotnego musi zostać przeprowadzona w fazie testowej, zgodnie z instrukcjami, zasadami i przepisami. Zabrania się manipulowania lub usuwania tego mechanizmu.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane nieprawidłową instalacją lub nieprawidłowym użytkowaniem urządzenia.

- 1) Pozycja regulatora gazu: regulator gazu zawsze znajduje się naprzeciwko odpowiedniego palnika.
- 2) Używanie naczyń do gotowania: płomień nie może przekraczać dna garnka lub patelni. Jeśli to możliwe, przykryj pojemnik. To pozwoli zaoszczędzić dużo energii..



Preferowana średnica naczyń do gotowania wynosi 25–50 cm.

3) URUCHOMIENIE: powoli otwórz zawór sterujący gazem, naciskając i obracając zawory w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara o około ¼ cala obrotu. Użyj długich zapalek do grilla lub zapalniczki gazowej i umieść ją blisko krawędzi palnika, który chcesz zapalić.

4) WYŁĄCZNIENIE: Wyłącz zawór sterujący gazem, aż się zatrzyma.

KONSERWACJA

Aby urządzenie służyło długo, wymagana jest regularna konserwacja. Czyść urządzenie, gdy jest zimne, wodą z mydłem lub nieściernymi detergentami w płynie.

Po czyszczeniu zawsze upewnij się, że palnik pierścieniowy jest odpowiednio wyczyszczony i że otwory wylotowe gazu nie są zatkane.

Uwaga: gdy otwieranie lub zamykanie zaworu sterującego gazem staje się trudne lub nie działa, nie wykonuj na siłę ani samodzielnej naprawy, ale natychmiast wezwij pomoc techniczną. Regularnie sprawdzaj stan gumowej rurki i w razie potrzeby wymień ją nawet przed upływem wskazanej daty. JEŚLI urządzenie pozostaje nieużywane przez dłuższy czas, zamknij główny obieg gazu. Zapakuj urządzenie w jego opakowanie i przechowuj je w bezpiecznym i suchym miejscu.

KRAFT&DELE

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Według ISO/IEC Guide 22 i EN 45014

Producent: FOREINTRADE S.A

Adres producenta: Janówek, ul. Modrzewiowa 54 05-555 Tarczyn

DEKLARUJEMY, ŻE PRODUKT JEST ZGODNY Z NORMAMI EUROPEJSKIMI

Nazwa Produktu: Taboret gazowy / kuchenka gazowa

Model (oznaczenia handlowe): KD117851

Deklaracja:

Wyrób do którego odnosi się niniejsza deklaracja spełnia wymagania Dyrektyw WE:

1. 2016/426 Appliances Burning Gaseous Fuels

Według norm:

EN 497:2022; EN 203-1:2021+A1:2023

EN 203-2-1:2021+A1:2023

Osoba odpowiedzialna za prowadzenie dokumentacji technicznej: Ma Dong Hui, Janówek,
ul.Modrzewiowa 54 05-555 Tarczyn

Tarczyn, Ma Dong Hui, 20.02.2025