

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA PODCZAS KORZYSTANIA Z PIECYKA GAZOWEGO ZASILANEGO GAZEM PŁYNNYM PROPANEM – BUTANEM

Zobacz, w jaki sposób korzystać z piecyka gazowego, aby ryzyko poniesienia uszczerbku na zdrowiu zminimalizować do „zera”.



1. Korzystaj tylko ze sprawnych urządzeń montowanych przez specjalistów

Decydując się na zakup piecyka gazowego, wybierz się do autoryzowanego sprzedawcy. Urządzenia o nieznanym historii, mogą stanowić zdecydowanie większe zagrożenie uszczerbku na zdrowiu lub nawet utraty życia. Piecyk posiada specyfikację techniczną i odpowiednie atesty. Kupując nowy produkt w sklepie internetowym [GASPOL www.sklep.gaspol.pl](http://www.sklep.gaspol.pl), mamy pewność, że spełnia on wszelkie normy bezpieczeństwa.



2. Zadbaj o wentylację pomieszczenia

Sprawny i bezpieczny piecyk to warunek konieczny, ale niewystarczający. Drugi konieczny warunek, jaki musi zostać spełniony to pomieszczenie, w którym planujemy zamontować piecyk, a w szczególności jego wentylowanie (np.: istnienie i drożność kanałów wentylacyjnych, kratki wentylacyjne w drzwiach).



3. Zadbaj o bezpieczeństwo w otoczeniu piecyka

Ze względu na ciężar gazu płynnego względem powietrza (jest cięższy od powietrza), nie wolno korzystać z piecyków gazowych w pomieszczeniach usytuowanych poniżej poziomu gruntu (np. piwnice).

Upewnij się, że butla podłączona do piecyka nie jest narażona na działanie wysokich temperatur pochodzących od innych urządzeń. Nie ustawiaj jej między innymi bezpośrednio obok innych piecyków lub przed promiennikiem piecyka.

! Nie używaj piecyka w pomieszczeniach, gdzie mogą unosić się inne gazy lub pary (np. spaliny, opary farb lub rozpuszczalników).

! Nie wolno używać piecyka w łazienkach, na basenach i w pobliżu natrysków, a także w pojazdach (np. kampery, przyczepy kempingowe).

! Nie stawiaj ogrzewacza w pobliżu foteli, tkanin, pościeli i mebli. Nigdy nie kładź odzieży i innych przedmiotów w pobliżu lub na piecyku.

! Nie wolno przechowywać innych butli gazowych w pomieszczeniu, w którym jest używany piecyk gazowy.



Aby uniknąć poparzeń i/lub pożaru upewnij się, że osoby przebywające w pomieszczeniu, zachowują bezpieczną odległość od piecyka. Szczególnej uwagi wymaga użytkowanie piecyka w pomieszczeniach, gdzie przebywają dzieci i/lub zwierzęta.



4. Bezpieczeństwo eksploatacji

Butle z gazem, jak i całe urządzenie należy zawsze ustawiać w pozycji pionowej. Reduktor powinien posiadać homologację techniczną, a długość przewodu nie powinna przekraczać 1m. Podłączając butlę gazową sprawdzaj szczelność połączeń przy użyciu specjalnej pianki lub wody z detergentem.

**NIGDY NIE SPRAWDZAJ SZCZELNOŚCI POŁĄCZEŃ
PRZY POMOCY OGNIĄ OTWARTEGO (np.: zapałki, itp.).**

W przypadku stwierdzenia nieszczelności:

- należy natychmiast zamknąć zawór butli,
- wyłączyć wszelkie źródła otwartego ognia, jak również wyłączyć prąd głównym bezpiecznikiem,

- butlę odłączyć od urządzenia i wynieść na zewnątrz,
- pomieszczenie należy wietrzyć do czasu przyjazdu serwisu lub ewentualnie Straży Pożarnej.

Regularnie sprawdzaj stan połączenia reduktora z butlą i z piecykiem.



5. Zapoznaj się z instrukcją obsługi

Producent zapewnia, że piecyk gazowy jest w pełni bezpieczny – pod warunkiem, że będziemy stosowali się do wszystkich zasad wymienionych w instrukcji obsługi. Obowiązkowo należy zapoznać się ze wskazówkami i zachować instrukcję na przyszłość, by móc wrócić do niej w razie wątpliwości.



6. Pamiętaj o serwisowaniu

Jednym z warunków koniecznych dla bezpiecznego użytkowania piecyka gazowego, jest poddawanie go przeglądom okresowym. Dokonuj przeglądu raz do roku. Przegląd powinien obejmować przede wszystkim: badanie stanu instalacji gazowej i sprawdzenie wentylacji w pomieszczeniu. Przegląd musi być przeprowadzany przez osoby uprawnione. Zabroniona jest ingerencja w konstrukcję i instalację piecyka.



7. Zainstaluj czujnik tlenku węgla

Nawet jeśli spełniliśmy wszystkie wymagania omówione powyżej, rekomendujemy zainstalowanie w pomieszczeniu, gdzie użytkujemy piecyk, czujnika tlenku węgla. Czujnik tlenku węgla zaalarmuje nas, zanim stężenie CO w powietrzu osiągnie poziom groźny dla naszego zdrowia.

Zachęcamy do zapoznania się z naszą szczegółową ofertą:

Piecyki gazowe

Detektory

KONTAKT

GASPOL - sklep internetowy

E sklep@gaspol.pl

W www.sklep.gaspol.pl

T 606 800 300

T 504 498 678

T 22 530 00 80

**Masz pytania?
Skontaktuj się
z nami!**