

ŻEBY BEZPIECZNIE UŻYTKOWAĆ PIECYK GAZOWY (JUNKERS) BEZWZGLĘDNIE NALEŻY:

- SPRAWDZAĆ PIECYK GAZOWY COROCZNIE. PRAWIDŁOWA ZAWARTOŚĆ TLENKU WĘGLA PIECYKU POWINNA BYĆ POTWIERDZONA POMIAREM PRZEZ SERWISANTA
- DOPILNOWAĆ, BY PODŁĄCZENIE PIECYKA DO KOMINA BYŁO DOKONANE PRZEZ OSOBĘ POSIADAJĄCĄ UPRAWNIENIA W TYM ZAKRESIE
- UTRZYMYWAĆ W STANIE DROŻNOŚCI I CZYSTOŚCI KRATKĘ WENTYLACYJNĄ WYWIEWNĄ, W POMIESZCZENIU, W KTÓRYM ZNAJDUJE SIĘ PIECYK
- ZADBAĆ, BY DRZWI DO POMIESZCZENIA, W DOLNEJ CZĘŚCI, POSIADAŁY OTWÓR WENTYLACYJNY O PRZEKROJU 220 CM²
- UCHYLAĆ OKNO W POMIESZCZENIU (NA SZCZELINĘ MINIMALNIE 1 CM) NA CZAS UŻYWANIA PIECYKA, POZOSTAWIAJĄC RÓWNIEŻ W TYM CZASIE UCHYLONE DRZWI Z POMIESZCZENIA DO PRZEDPOKOJU

Wskazane wyżej procedury postępowania podczas eksploatacji piecyków, pozwolą uniknąć zatrucia tlenkiem węgla i spalinami. Z analizy przyczyn zatruc tlenkiem węgla na przestrzeni lat wynika, że w 99,8% przypadków zatruc przyczyną jest wytworzone przez pracujące przewody wentylacyjne podciśnienie w mieszkaniu, spowodowane przez zbyt szczelną stolarkę okienną. Zatem podstawowym sposobem uniknięcia zatrucia jest wyrównanie ciśnienia w mieszkaniu, poprzez uchylenie okna na 1 cm

Obniżony poziom tlenu w spalinach pozwoli na poszerzenie zakresu bezpieczeństwa nawet przy przypadkowym zatkaniu przewodu spalinowego.

Stosowanie się do tych podstawowych zasad, pozwoli Państwu bezpiecznie korzystać z posiadanych urządzeń.

Dla pełnego zachowania bezpieczeństwa warto zaopatrzyć się w czujnik wykrywający tlenek węgla i umieścić go na wysokości około 1,5 m od podłogi.

Aby się nie zacządź:

- Używaj tylko sprawnych urządzeń grzewczych, które mają stosowne atesty i są wyposażone w czujniki zabezpieczające przed zanikiem ciągu. Do ogrzewania pomieszczeń w których stale przebywają ludzie nie stosuj gazowych przenośnych urządzeń promiennikowych ani kuchni gazowych
- Nigdy nie łącz wentylacji grawitacyjnej z mechaniczną (jak np. okap kuchenny z wiatrakiem) bo może dojść do zaburzenia ciągu powietrza w przewodach (w efekcie spaliny cofają się do wnętrza pomieszczenia)
- Konserwacji i napraw urządzeń grzewczych mogą dokonywać wyłącznie wykwalifikowani fachowcy
- Nie dokonuj samodzielnie przeróbek instalacji ani nie zatykaj przewodów i kratki wentylacyjnych (także tych w drzwiach do łazienki)
- Nie wchodź do wanny od razu po napełnieniu wody, najpierw dokładnie przewietrz łazienkę
- Wyposaż mieszkanie w czujniki tlenu węgla i gazu.