



stowarzyszenie
kominy polskie

www.kominypolskie.com.pl

Adres siedziby:
Stowarzyszenie „Kominy Polskie”
ul. Wzgórze 4
43-300 Bielsko-Biała

Adres korespondencyjny:
Stowarzyszenie „Kominy Polskie”
ul. Górnośląska 1
43-200 Pszczyna

NIP: 547-18-83-272
REGON: 072301122

Konto Bankowe: Bank Milenium SA o/Pszczyna 03 1160 2202 0000 0000 6808 4274

STOWARZYSZENIE KOMINY POLSKIE rekomenduje :

DEKALOG dobrego komina

1. Komin systemowy wraz z przyłączem oraz instalacja spalinowa są wyrobem budowlanym .

Przestrzegaj podstawowych zasad projektowania , instalacji i użytkowania , które określone są w polskich przepisach budowlanych i pożarowych.

2. Komin i elementy instalacji spalinowej muszą być wykonane z materiałów niepalnych .

Zarówno przepisy jak i Twój zdrowy rozsądek wskazują , że tam gdzie zachodzi proces spalania muszą być zachowane podstawowe zasady bezpieczeństwa pożarowego

3. Komin działa poprawnie jedynie przy właściwej wentylacji .

Zadbaj o poprawny bilans ilości powietrza nawiewanego i wywiewanego niezbędnego do prawidłowego i efektywnego procesu spalania w urządzeniu grzewczym oraz odprowadzania spalin

4. Komin , instalację spalinową oraz przewody wentylacyjne należy poddawać okresowej kontroli oraz czyszczeniu .

Profesjonalna kontrola kominarska to nie tylko konieczna formalność lecz główna zasada Twojego bezpieczeństwa ,zapobiega zaccadzeniom , pożarom ,spełnia jeden z podstawowych warunków ubezpieczenia domu

5. Elementy komina i przewodów spalinowych muszą być oznakowane w sposób określający ich parametry i przeznaczenie oraz winny posiadać znak bezpieczeństwa CE

Znakowanie elementów jest obowiązkiem i gwarantem bezpieczeństwa świadczącym o uzyskaniu przez produkt wymaganych certyfikatów .

6. Prawidłowo działająca wentylacja grawitacyjna jest gwarantem zdrowego domu .

Wentylacja grawitacyjna działa nieprzerwanie bez względu na awarie systemów zasilania stwarzając właściwy klimat do pracy i wypoczynku

7. Komin i kocioł stanowią jeden układ energetyczny .

Właściwie zaprojektowany do rodzaju i parametrów współpracującego urządzenia grzewczego komin, stosowanie właściwych jakościowo paliw , przestrzeganie instrukcji eksploatacji urządzeń grzewczych oraz ich okresowe serwisowanie gwarancją właściwej pracy całego układu grzewczego

8 Komin systemowy i instalacja spalinowa muszą być wykonane z elementów jednego producenta.

Jedynie certyfikowane przez producenta systemowe rozwiązania są gwarancją bezpieczeństwa , zapewniają właściwą szczelność , odporność na warunki panujące w kominie i posiadają odpowiednią trwałość

9 Komin powinien posiadać odpowiednie zabezpieczenie przed działaniem niekorzystnych warunków atmosferycznych.

Stosowanie właściwych nasad oraz osłon kominowych poprawia skuteczność działania komina oraz zabezpiecza przed niekorzystnym działaniem warunków atmosferycznych .

10 . Prawidłowo zaprojektowany , wykonany i eksploatowany komin lub instalacja spalinowa są gwarantem bezpieczeństwa ,uzyskiwania oszczędności i wyrazem dbałości o środowisko.

Stowarzyszenie KOMINY POLSKIE rekomenduje stosowanie wyłącznie rozwiązań i produktów profesjonalnych producentów i wykonawców.

Nie zaniedbuj bezpieczeństwa .Ciepło jest ulotne.....