

Czyste ogrzewanie

Choć sezon grzewczy trwa już na dobre, pamiętajmy o właściwej eksploatacji instalacji grzewczych, tj. stosowaniu dobrego opału, sprawdzeniu drożności przewodów kominowych oraz o korzystaniu z dobrej jakości paliwa, gdyż gwarantuje to nie tylko wysoką sprawność energetyczną, ale przede wszystkim mniejszą emisję zanieczyszczeń do powietrza.

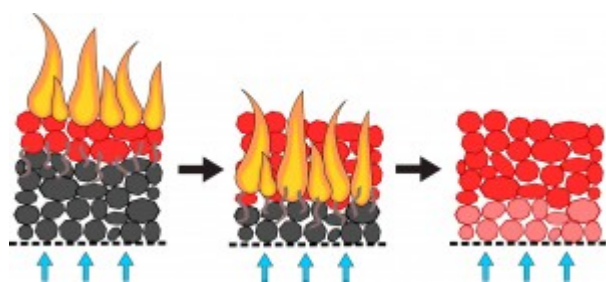
Mając na uwadze problematykę poprawy jakości powietrza, a w szczególności redukcji emisji szkodliwych substancji i pyłów, Ministerstwo Środowiska opracowało poradnik „Czyste ciepło w moim domu ze spalania paliw stałych”, który zawiera praktyczne wskazówki oraz dobre porady użytkowania domowych urządzeń grzewczych na paliwa stałe – głównie węgiel kamienny oraz drewno.

Po co taki poradnik? Głównym źródłem zanieczyszczenia powietrza, którym oddychamy nie jest wcale przemysł, a indywidualne piece, o niskiej sprawności, emitujące wiele zanieczyszczeń i rakotwórczych substancji. Do tego w piecach tych bardzo często pali się najgorszymi gatunkami węgla, a nierzadko również plastikami i innymi śmieciami. Wszystko to, co powstaje z ich spalania, ulatuje niskimi kominami (stąd nazwa niska emisja) i osiada w najbliższym sąsiedztwie. Nic dziwnego więc, że oddychamy zatrutym powietrzem.

W materiałach opracowanych przez Ministerstwo Środowiska możemy znaleźć odpowiedzi na pytania – co to jest dobre paliwo? Kiedy możemy mówić o dobrym i złym spalaniu? Jakie są zalety rozpalania od góry? Jakie urządzenie grzewcze będzie dobre i oszczędne? Jakie korzyści przynosi dobry komin? Jakie są zasady dobrej praktyki produkcji czystszej ciepła z paliw stałych?

Rozpalanie od góry

Większość ludzi w pierwszym odruchu puka się w czoło lub drapie po głowie, bo przecież to niemożliwe, żeby węgiel czy drewno zapalić od góry! Całe życie uczono nas, że chcąc cokolwiek podpalić, ogień podkłada się pod spód, a nawet wtedy bywa trudno. A jednak to działa, bo ogień grzeje też to, co pod nim. Działa to wolniej i dzięki temu – oraz dzięki przeniesieniu warstwy żaru nad warstwę zimnego jeszcze paliwa – możliwe jest dokładniejsze, wręcz bezdymne spalanie węgla czy drewna.



Więcej podobnych informacji znaleźć można na stronie – [link](#).

Zapraszamy również do zapoznania się z [poradnikiem](#) i [informatorem](#).

Jak wybrać dobre paliwo?

Wybór odpowiedniego rodzaju paliwa zależy od wielu czynników, takich jak rodzaj paleniska, rodzaj kotła, rodzaj instalacji grzewczej, rodzaj ogrzewania i rodzaj instalacji grzewczej. Wybór paliwa zależy od rodzaju paleniska, rodzaju kotła, rodzaju instalacji grzewczej, rodzaju ogrzewania i rodzaju instalacji grzewczej.

Ważne kwestie? Dławić się warto!

Ważne kwestie, które należy wziąć pod uwagę przy wyborze paliwa, to:

- rodzaj paleniska i rodzaju kotła
- rodzaj instalacji grzewczej
- rodzaj ogrzewania
- rodzaj instalacji grzewczej

Co można poprawić? Co można zmienić?

Można poprawić wydajność paleniska, rodzaj kotła, rodzaj instalacji grzewczej, rodzaj ogrzewania i rodzaj instalacji grzewczej.

CZYSZTE CIEPŁO W MOIM DOMU Z PALIW STAŁYCH



Czy to jest dobre paliwo?

Ważne kwestie, które należy wziąć pod uwagę przy wyborze paliwa, to:

- rodzaj paleniska i rodzaju kotła
- rodzaj instalacji grzewczej
- rodzaj ogrzewania
- rodzaj instalacji grzewczej

Najpopularniejszy stosunek palenisk stałe

Ważne kwestie, które należy wziąć pod uwagę przy wyborze paliwa, to:

- rodzaj paleniska i rodzaju kotła
- rodzaj instalacji grzewczej
- rodzaj ogrzewania
- rodzaj instalacji grzewczej

Wskazówki

Ważne kwestie, które należy wziąć pod uwagę przy wyborze paliwa, to:

- rodzaj paleniska i rodzaju kotła
- rodzaj instalacji grzewczej
- rodzaj ogrzewania
- rodzaj instalacji grzewczej

Jak ograniczyć negatywne skutki spalania paliw stałych?

Ważne kwestie, które należy wziąć pod uwagę przy wyborze paliwa, to:

- rodzaj paleniska i rodzaju kotła
- rodzaj instalacji grzewczej
- rodzaj ogrzewania
- rodzaj instalacji grzewczej

Co to jest dobre paliwo?

Ważne kwestie, które należy wziąć pod uwagę przy wyborze paliwa, to:

- rodzaj paleniska i rodzaju kotła
- rodzaj instalacji grzewczej
- rodzaj ogrzewania
- rodzaj instalacji grzewczej

Jak ocenić dobę, wycenione urządzenie?

Ważne kwestie, które należy wziąć pod uwagę przy wyborze paliwa, to:

- rodzaj paleniska i rodzaju kotła
- rodzaj instalacji grzewczej
- rodzaj ogrzewania
- rodzaj instalacji grzewczej

Co można poprawić? Co można zmienić?

Można poprawić wydajność paleniska, rodzaj kotła, rodzaj instalacji grzewczej, rodzaj ogrzewania i rodzaj instalacji grzewczej.

Drukuj