

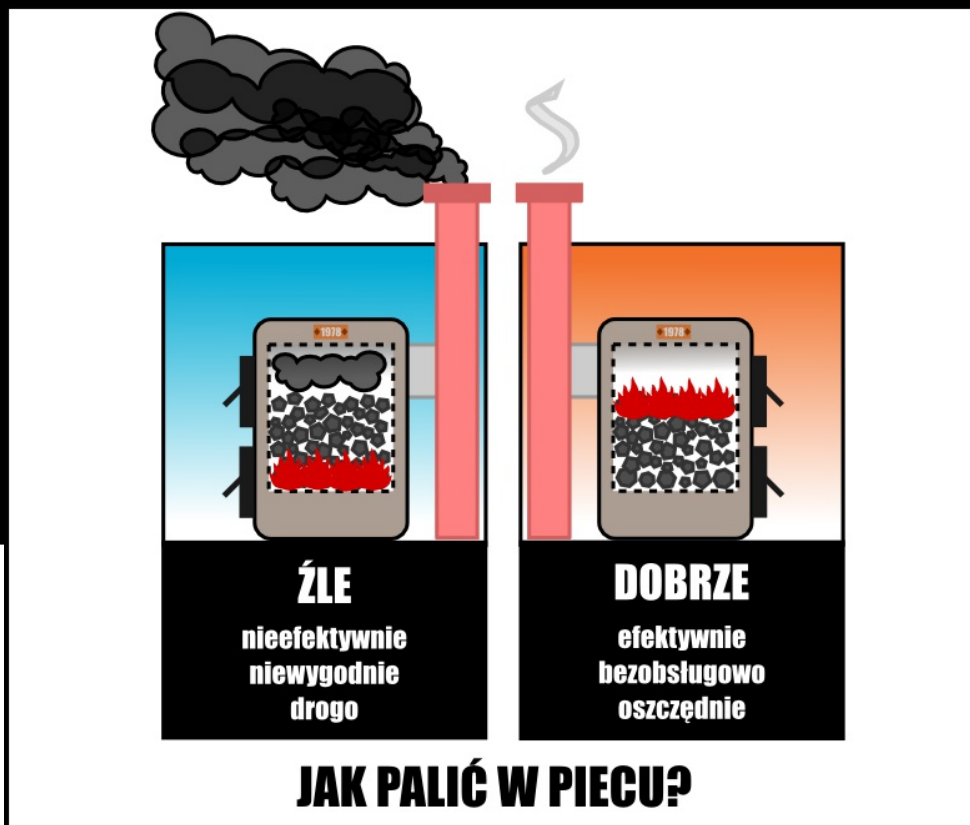
# NIE MUSISZ MARZNAĆ W DOMU

Bulisz za opał, spędzasz godziny w kotłowni, a mimo to w domu ciągle jest zimno. Dlaczego?

Stary piec? Zły węgiel? **Nie. Źle palisz!**

Marnujesz w ten sposób 70% opału.

Za swoją kasę wędzisz sąsiadów i produkujesz sadzę.



## POZNAJ LEPSZĄ STRONĘ WĘGLA

Wypróbuj lepszą metodę palenia w piecu: **rozpal od góry.**

Jak to działa? Kotłownię odwiedzasz raz dziennie.

Piec grzeje godzinami bez doglądania.

Zamiast dymu i sadzy masz więcej ciepła!

Twój stary piec będzie pracować prawie tak czysto i oszczędnie jak nowoczesne, drogie kotły automatyczne.

Niczego nie musisz kupować ani wymieniać.

Opisana tu metoda palenia w piecu różni się od tego, co znajdziesz w instrukcji obsługi kotła. Nie grozi ona żadną szkodą dla pieca i dla ludzi ponad to, co może się zdarzyć przy "zalecanej" przez producenta metodzie palenia.

## Jak ogrzewać efektywnie?

### Wpuść powietrze do pieca

Nigdy nie zamykaj całkiem dopływu powietrza do pieca. Nie wrzucaj dużej porcji węgla na żar - to nie spalanie lecz zdyminanie, więc nie masz z tego ciepła. Okradasz sam(a) siebie.

### Wietrz krótko

Otwieraj okna na max. 10 minut 1-2 razy dziennie. Dom będzie suchy - taniej go ogrzać.

### Grzej stale zamiast przepalać

Zamiast przepalać wieczorem hajcując na 80 stopni, rozpal tę samą ilość węgla **od góry** i grzej na 50-60 stopni przez dłuższy czas. Spalisz tyle samo węgla, ale zyskasz więcej ciepła i stabilną, komfortową temperaturę w domu.

## Nie stać cię na opał?

Nie musisz palić zużytymi pampersami! Pomoc społeczna w każdej gminie udziela zasiłków na zakup opału. Wsparcia możesz także szukać u organizacji charytatywnych, np. Caritas.

W ciągu roku śledź lokalne ogłoszenia - możesz znaleźć tanie, a nawet darmowe drewno odpadowe do ogrzewania. Możesz ogrzewać tanio nie trując siebie i sąsiadów.

## Jak rozpalić od góry

Rozpalając od góry spalisz węgiel i drewno w popularnych piecach *górnego spalania* z dużo wyższą efektywnością.

1. Do pustego pieca wsyp węgiel, by powstała ok. 20cm równa warstwa.
2. Na tym ułóż ściśle grubsze kawałki drewna.
3. Na to nałóż drobniejszego drewna na rozpałkę (daj więcej niż zwykle).
4. Otwórz dolną klapkę powietrza na ok. 1cm. Jeśli piec ma dmuchawę - daj niskie obroty.
5. Rozpal. Zamknij szczelnie drzwiczki. Piec będzie się nagrzewał nieco wolniej niż zwykle. W środku ma być ogień i mało dymu. Patrz na komin. Dymi na czarno? Przymknij ciut klapkę powietrza. Dymi na siwo? Otwórz klapkę nieco bardziej, by dymił jak najmniej.
6. **Nie dosypuj węgla w trakcie palenia!** Dzięki temu jest czysto i oszczędnie. Gdy nabierzesz wprawy - syp śmiało do pełna jeśli trzeba, a piec jest szczelny i nie nagrzewa się za bardzo.

Wyżej opisany proces możesz obejrzeć na filmiku pod adresem: [www.youtu.be/ZX0dhRVR5SI](http://www.youtu.be/ZX0dhRVR5SI)

## Będzie zakaz palenia węglem?

We wrześniu gruchnęła wiadomość, jakoby rząd planował zakazać ogrzewania węglem od 2020 roku. To plotka rozdmuchana przez media. Nie ma takich planów. Ale nie znaczy to, że możemy spać spokojnie.

W listopadzie 2013 roku w Krakowie uchwalono zakaz ogrzewania domów węglem od 2018 roku. To nie wymysł władz miasta - to wynik determinacji grupy (kilku tysięcy) zwykłych ludzi zrzeszonych w Krakowskim Alarmie Smogowym, którzy upomnieli się o swoje zdrowie (Kraków ma najbrudniejsze powietrze w Polsce). O zakazach mówi się też w Nowym Sączu i Zakopanem.

## Czarna wyspa Europy

Sześć na 10 miast Europy o najgorszym powietrzu to miasta polskie! Miejsce trzecie: Kraków. Nasz kraj jest śmierzdzącą czarną wyspą dymu na mapie Europy.

Oddychanie tym syfem z biegiem lat powoduje problemy z płucami i układem krążenia. Skraca nam życie o parę lat. Dym z palonych śmieci jest jeszcze zjadliwszy. Wrzucając do pieca stare buty miej tę świadomość, że to krok bliżej do raka płuc u ciebie i twoich dzieci.

Rozpalanie w piecu od góry eliminuje dym. W ten sposób możemy **ograniczyć szkodliwy wpływ spalania węgla na nasze zdrowie, jednocześnie oszczędzając opał.**

Premier nie naprawi nam powietrza na podwórku! To nam musi na tym zależeć. Zróbmy to, zanim wezmą się za nas "ekolodzy" i przyjdzie nam słono zapłacić za "ekologiczne" ogrzewanie.

## Jakie powinno być zużycie węgla?

Jeśli spalisz więcej niż ilości podane poniżej, to znak że reszta idzie w komin bez pożytku. Spróbuj rozpalać od góry, a zaoszczędzisz.

ogrzewany metraż	dom ocieplony	dom nieocieplony
80m <sup>2</sup>	1,5t	2,5t
120m <sup>2</sup>	2,5t	4t
160m <sup>2</sup>	3t	5,5t
240m <sup>2</sup>	4,5t	7,5t

Chcesz więcej przydatnej wiedzy o ogrzewaniu?

Zajrzyj na [CzysteOgrzewanie.pl](http://CzysteOgrzewanie.pl)