

**BARLINEK**

naturalne paliwa

**ecopellet**  
by BARLINEK

# Korzyści z używania Peletu



## oszczędność

Ogrzewanie peletami niesie za sobą oszczędności finansowe 50% w porównaniu do oleju opałowego lub gazu propan-butan. Tylko rozdrobniony węgiel, zwany „ekogroszkiem” jest z nim porównywalny cenowo, lecz... kalkulacja cenowa to nie jedyny atut ecopelletu!

**czysto**

## składowanie w czystości

Kotły i kominki na pelet, w przeciwieństwie do kotłów węglowych, na koks czy miel, zapewniają czystość użytkownikowi. Kotły zasilane peletem nie wytwarzają brudu. Pelety nie emitują uciążliwych i przykrych zapachów oraz nie powodują alergii.



## wydajne magazynowanie

Pelet dzięki temu, że jest niewielkich rozmiarów zajmuje w kotłowni minimum miejsca. Bardzo łatwo można dokładnie nim wypełnić przeznaczoną na składowanie przestrzeń. Dostępny w mocnych i estetycznych workach po 15 kg, 25 kg i 1000 kg pozwala na łatwe gromadzenie zapasów zarówno dla instalacji obsługujących małe, średnie, jak i bardzo duże obiekty. Jeśli na przydomowy skład paliwa przeznaczymy około 2-3 m<sup>2</sup> w suchym pomieszczeniu, to w sezonie zaledwie dwa razy będziemy uzupełniać jego zapas. Forma granulki pozwala na automatyczne podawanie go z silosów i zbiorników, do których może być dostarczany luzem (w tzw. autocysternach), podobnie jak olej czy gaz propan-butan.



## duża wydajność energetyczna

Pelet to czyste drewno zamienione z naturalnej formy na wysokoenergetyczną granulkę. Wartość energetyczna peletu porównywalna jest z najwyższej jakości drewnem opałowym, lecz komfort użytkownika, który ze sobą niesie ta niepozorna granułka zaskoczył już niejednego użytkownika.



## długi okres bezobsługowy

Używanie i obsługa kotłów na pelet nie wymaga codziennej i żmudnej pracy fizycznej, tak jak się dzieje w przypadku kotłów na koks, miel czy węgiel. Typowy zbiornik na pelet, np. o pojemności 250 litrów (dostarczany przez producenta razem z kotłem) zapewnia praktycznie bezobsługowość na okres 7-10 dni. Ze spalania 100 kg peletu powstaje zaledwie od 0,3 do 0,5 kg popiołu, więc i w tym przypadku wybieranie popiołu z popielnika odbywać się może tylko dwa razy w roku. Ważne jest również, że powstały popiół to nic innego jak naturalny nawóz mineralny i można go wykorzystać pod potrzeby naszego trawnika czy ogródka.

## Podstawowe parametry peletu:

- ▶ średnica 8 i 6 mm
- ▶ wilgotność 6%
- ▶ zawartość popiołu ok. 0,3%
- ▶ kaloryczność – 19311 kJ/kg
- ▶ gęstość 1,21 kg/dm<sup>3</sup>
- ▶ jakość potwierdzona certyfikatem DIN plus



## Opakowania dopasowane do potrzeb klienta:

- ▶ worki 15 kg
- ▶ worki 25 kg
- ▶ worki 1000 kg
- ▶ pelet luzem (dostawy w tzw. auto-cysternach)



## Więcej informacji pod numerem:

0801 000 888 +48 41 2435 888

[www.pelet.com.pl](http://www.pelet.com.pl)ZAPEWNIAMY TRANSPORT DO DRZWI KLIENTA  
JUŻ OD JEDNEJ TONY**DOSTĘPNY  
NA TERENIE  
CAŁEGO  
KRAJU**Zapraszamy na nowy serwis [www.pelet.com.pl](http://www.pelet.com.pl)  
przygotowany z myślą o Państwa potrzebach.