



[www.Facebook.com/bluepellets](http://www.Facebook.com/bluepellets)

[www.BluePellets.com](http://www.BluePellets.com)

#### WYMIARY:

Ø 6 mm lub Ø 8 mm

#### PARAMETRY TECHNICZNE:

Zawartość wilgoci całkowitej	< 8 %
Zawartość popiołu	< 0,5 %
Wartość opałowa	> 18 000 kJ/kg, 5 kWh/kg
Skład	100% drewno iglaste
Opakowanie	15 kg

#### CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU:

- Wysokokaloryczny- 5 kWh/kg,
- Mała ilość popiołu powstała po spaleniu pelletu umożliwia rzadkie wygarnianie popiołu z urządzenia,
- Wygodny w użytkowaniu- lekkie worki 15 kg,
- Ekologiczny – „zerowa emisja Co2”, nie zawiera substancji szkodliwych, pochodzi z odpadów drzewnych, a powstały popiół może być używany jako doskonały nawóz,
- Nie powoduje alergii oraz nie emituje przykrych zapachów,
- Czysty w użytkowaniu i składowaniu w przeciwieństwie np. do węgla i innej sypkiej biomasy.

## SKŁAD

Pellet ma postać granulek powstałych w wyniku sprasowania czystych trocin drzewnych. Pellet wykonany jest w 100 % z drewna iglastego świerkowo-sosnowego.

## TRANSPORT

Pellet powinien być zabezpieczony przed zamoknięciem. Zaleca się przewóz pelletu krytymi środkami transportu drogowego np. naczepą typu plandeka.

Należy zwrócić szczególną uwagę na ułożenie i zabezpieczenie towaru tak, aby było to zgodne ze szczegółowymi przepisami dotyczącymi przewozu towarów.

Jest to również istotne ze względu na stan w jakim pellet dojeżdża do Klienta.

## PRZECHOWYWANIE

Pellet należy przechowywać w miejscu suchym i nienarażonym na bezpośrednie działanie warunków atmosferycznych.

Worki pelletu muszą być ustawione na paletach drewnianych.

## PAKOWANIE

Pellet pakowany jest w 15 kg worki.

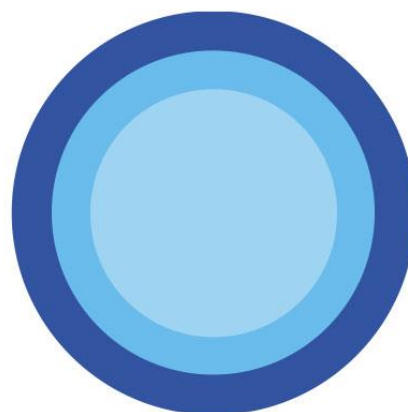
Opakowanie zbiorcze zawiera 65 worków na palecie: 975 kg.

Wymiary opakowania zbiorczego: szerokość 120 cm x głębokość 100 cm x wysokość max. 165 cm

Produkt umieszczony jest na paletach o wymiarach 120 cm x 100 cm. Z zewnątrz zabezpieczony jest folią stretch.



# blue pellets



## WOODEN PELLETS FOR HEATING DEVICES

DK Brændværdi GB Calorific value PL Wartość opałowa IT Valore calorifico in DE Heizwert FR Pouvoir calorifique app	<b>&gt;18 000</b> <b>&gt;5 kWh/kg</b>
DK Askeindhold GB Ash content PL Zawartość popiołu IT Ceneri in DE Aschegehalt FR Taux de cendres	<b>&lt;0,5%</b>
DK Vandindhold GB Humidity PL Wilgotność IT Umidità DE Wassergehalt FR Humidité	<b>&lt;8%</b>

[www.BluePellets.com](http://www.BluePellets.com)



5 908279 706034 >

Wooden pellets made in EU. Pellets meet the requirements of EN 14961-2 category A1. Keep pellets dry during storage and transportation.

To be combusted only in pellets fuel heating devices (see: heating appliance operating manual). Avoid dust formation when pouring in the hopper.  
Do not swallow.