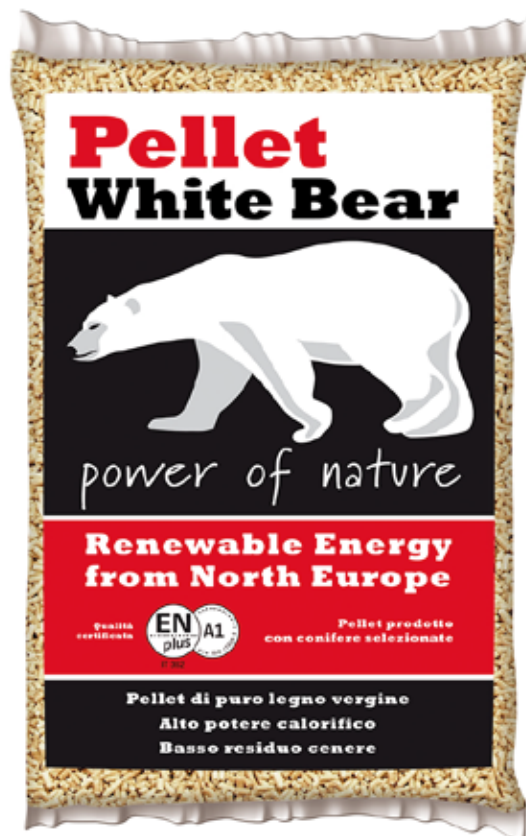


Pellet White Bear

| SCHEDA TECNICA PELLETTA | | |
|-------------------------------|-------------------|----------------|
| PARAMETRO | UNITÀ DI MISURA | VALORI |
| Diametro (D) | mm | 6 (±1) |
| Contenuto idrico (M) | %tq | ≤ 10% |
| Ceneri (550°C) | %ss | < 0,5 |
| Polveri fini | %tq | ≤ 0,2% |
| Additivi | %ss | assenti |
| PCI | kWh/kg | ≥ 4,9 |
| Densità apparente (BD) | kg/m ³ | 600 ≤ BD ≤ 750 |
| Temp. di fusione delle ceneri | °C | ≥ 1200 |

Pellet di legno



Sacchetto da Kg 15



IT 362

E' garanzia di qualità e sicurezza

ENplus è la certificazione europea emanata dall'EPC (European Pellet Council) organizzazione composta dalle principali associazioni europee ed esperti del settore del pellet. ENplus A1 definisce le caratteristiche della migliore qualità del pellet per uso residenziale oltre al sistema di produzione, stoccaggio e distribuzione.

Pellet White Bear è prodotto con puro legno vergine scortecciato privo di leganti e contaminanti.

Pellet prodotto con conifere selezionate da foreste certificate e gestite in modo sostenibile

Pellet White Bear è prodotto con legno vergine di conifera proveniente da foreste certificate secondo gli standard di organi indipendenti in conformità a una corretta gestione boschiva e nel rispetto di predeterminati requisiti di "sostenibilità".

Renewable Energy from North Europe



Via Mamino, 20 - 12071 BAGNASCO (CN) - Tel. 0174.716630 - Fax 0174.713977 - info@certopellet.it - www.certopellet.it