



ID-No.: IT 304

# WHITE EAGLE

Il pellet è un combustibile ricavato dalla pressatura della segatura essiccata e si presenta sotto forma di piccoli cilindri dal diametro di pochi millimetri rappresentando oggi un'alternativa alle tradizionali fonti energetiche di riscaldamento.

È un prodotto completamente realizzato con legno vergine ed ottenuto attraverso semplici operazioni meccaniche, privo di additivi, facilmente utilizzabile e completamente non inquinante in quanto le emissioni di CO2 sono nulle. Viene utilizzato nelle stufe di ultima generazione, in sostituzione ai ceppi di legno comportando pertanto una serie di miglioramenti di tipo ecologico, energetico e di gestione dell'impianto di riscaldamento rispetto alle stufe tradizionali.

In particolare, il nostro "White Eagle" è ottenuto da legno tenero della famiglia delle conifere.

Si caratterizza per il basso residuo di ceneri e l'alto potere calorifico che lo pone tra i migliori del mercato. Idoneo all'utilizzo su qualsiasi tipologia di stufa a pellet, vanta la caratteristica di essere certificato alla normativa europea En Plus A1 14961-2 IT 304.



**Marchio per tutti i pelletteri** Legno vergine di Conifera  
 100% naturale, senza additivi chimici.

Umidità	10,5 %
Calore superiore	19,5 MJ/kg
Calore inferiore	18,5 MJ/kg
Ceneri	0,5 %
Cloro	0,02 %
Acido	0,02 %
Calore netto	18,5 MJ/kg
Calore superiore (a 10% umidità)	19,5 MJ/kg
Calore inferiore (a 10% umidità)	18,5 MJ/kg
Calore netto (a 10% umidità)	18,5 MJ/kg
Calore superiore (a 10% umidità)	19,5 MJ/kg
Calore inferiore (a 10% umidità)	18,5 MJ/kg
Calore netto (a 10% umidità)	18,5 MJ/kg
Calore superiore (a 10% umidità)	19,5 MJ/kg
Calore inferiore (a 10% umidità)	18,5 MJ/kg
Calore netto (a 10% umidità)	18,5 MJ/kg
Calore superiore (a 10% umidità)	19,5 MJ/kg
Calore inferiore (a 10% umidità)	18,5 MJ/kg
Calore netto (a 10% umidità)	18,5 MJ/kg

Il combustibile è conforme alle norme EN 14961-2  
 per la categoria A1. Il combustibile è idoneo per  
 l'uso in stufe a pellet. Per maggiori informazioni  
 visitate il sito [www.brunnen.it](http://www.brunnen.it)

Contattare il rivenditore per informazioni sui prezzi  
 e sui punti di vendita. Per maggiori informazioni  
 visitate il sito [www.brunnen.it](http://www.brunnen.it)

BRUNNEN INDUSTRIE Srl  
 Via S. Eusebio, 10 - 36010 S. Giovanni Lupatoto (VI) - Italy  
 Tel. +39 0444 401216 - Fax +39 0444 401240  
 E-mail: [info@brunnen.it](mailto:info@brunnen.it)  
 Distribuito da: Brunnen Industrie Srl

**15 kg**



BRUNNEN INDUSTRIE



ID-No.: IT 304

## Caratteristiche

Materia prima di origine	Legno vergine di Conifera
Umidità	≤ 10 %
Azoto	≤ 0.3 %
Cloro	≤ 0.02 %
Zolfo	≤ 0.03 %
Durabilità meccanica	≥ 97,50 %
Diametro	6 mm
Lunghezza	3.15 ≤ L ≤ 40 mm
Polveri	< 1 %
Ceneri	≤ 0,5 %
Densità apparente	kg/m <sup>3</sup> ≥ 600
Potere calorifico	16,5 ≤ Q ≤ 19 MJ/kg



**BRUNNEN**INDUSTRIE  
accende l'ambiente

**Brunnen Industrie Srl**

Sede Legale • Rechtssitz:  
36010 Zanè • Via Prà Bordoni, 85/6 • Vicenza • Italy

Uffici e Stabilimento • Büros und Werk:  
36040 Brendola • Via A. Meucci, 18 • Vicenza • Italy

Tel. +39 0444 401.216 • Fax +39 0444 400.248

info@brunnenindustrie.com  
[www.brunnenindustrie.com](http://www.brunnenindustrie.com)