



riscaldare con il fuoco

Pellet a base di abete rosso decorteciato

SCHEDA TECNICA HOLZPELLETS	
PARAMETRO	VALORI pellet
Diámetro (D)	6 mm
Contenuto idrico	~6,8 %
Ceneri (550°C)	0,3 %
Durabilità meccanica	98,9 %
Particelle fini	0,2 %
Additivi chimici	assenti
Potere calorifico	17,64 MJ/kg = 4,9 kWh/kg
Potere calorifico superiore	18,9 MJ/kg = 5,2 kWh/kg
Densità apparente	690 kg/m ³
Temperatura di fusione delle ceneri (FT)	1428 °C

Colore: toni chiaro paglierino; il colore del pellet è soggetto a leggere variazioni dovute all'assoluta naturalità del prodotto

Frutto della collaborazione tra CLAM ed ITALPELLETS viene prodotto negli stabilimenti Binderholz di Austria e Germania ed è disponibile in Italia esclusivamente presso i punti vendita autorizzati CLAM.

Controlli costanti dei requisiti della materia prima e del prodotto finito, l'assenza di additivi chimici, oltre al monitoraggio dei processi di produzione e della logistica, sono la garanzia di un sistema trasparente che ci consente di offrire il **più alto standard qualitativo** e di assicurare:

- alto potere calorifico
- basso residuo cenere
- basso contenuto di umidità
- controllo costante della qualità
- assoluto rispetto della sostenibilità ambientale



AT 001



Sacchetto da Kg 15
Bancale da 70 sacchetti
(Kg 1050)

Dimensioni bancale:
base 95 cm x 120 cm,
altezza 170 cm.



Produzione Binderholz, distribuito in Italia da

