

binderholz pellets



Sacchetto da Kg 15

Dati tecnici

ø 6 mm a base di abete rosso

Potere calorifico $\geq 17,5$ MJ/kg = $\geq 4,9$ kWh/kg

Contenuto acqua $\leq 6,4$ %

Densità apparente ≈ 675 kg/m³

Durabilità meccanica $\geq 98,8$ %

Ceneri (550 °C) $\leq 0,4$ %

Contenuto particelle fini $\leq 0,2$ %

Temperatura di rammollimento ceneri ≥ 1.465 °C

Potere calorifico superiore $\geq 18,9$ MJ/kg = $\geq 5,3$ kWh/kg

Pellet ottimizzato nella lunghezza HD tecnologia

Additivi chimici assenti

Colore: toni chiaro paglierino; il colore del pellet è soggetto a lievi variazioni.



Il pellet prodotto da Binderholz è dotato della certificazione europea per il pellet di legno ENplus A1 emanata dall'EPC (European Pellet Council) che rappresenta l'industria europea del pellet.

ENplus A1 garantisce la migliore qualità del prodotto imponendo elevati requisiti e rigidi controlli.

binderholz bricchetti



Confezione da Kg 10



Basso contenuto di umidità ed elevata compattezza conferiscono al bricchetto Binderholz altissimo potere calorifico e bassissimo residuo cenere.

SCHEDA TECNICA BRICCHETTO

Diametro	ca. 9 cm
Lunghezza	ca. 26 cm
Densità	1,20 kg/dm ³
Umidità	8%
Genere	0,20%
Calore	18,9 MJ/kg - 4.514 Kcal/kg - 5,25 Kwh/kg
Zolfo	< 0,01%
Azoto	0,06%
Cloro	< 0,01%

binderholz ■

IL LEGNO

La materia prima intelligente e versatile

Nel settore del legno il nome Binder è sinonimo di tradizione e serietà, caratteristiche abbinate a soluzioni high-tech e all'innovazione. Se oltre 60 anni fa era ancora una piccola segheria, oggi l'impresa a conduzione familiare binderholz si affaccia sul mercato nelle vesti di una delle aziende leader a livello europeo dotata di tecnologie e metodi di produzione all'avanguardia con una grande reputazione.

In 14 sedi binderholz realizza prodotti in legno massiccio e soluzioni edili innovative secondo il principio zero-waste valorizzando la risorsa legno al 100%. Accanto alla sede centrale di Fügen, il gruppo binderholz vanta altri 13 stabilimenti. In Europa e negli Stati Uniti all'incirca 3.000 collaboratori condividono la loro passione per il legno.