



AIR-CONDITIONERS

PELLET PER RISCALDAMENTO



Il legno di pellet è un combustibile ricavato dalla segatura vergine essicata e poi compressa in forma di piccoli cilindri con un diametro di qualche mm. La capacità legante della lignina contenuta nella legna permette di ottenere un prodotto compatto senza aggiungere additivi e sostanze chimiche estranee al legno. Si ottiene quindi un combustibile naturale ad alta resa. Grazie alla pressatura il potere calorifico del pellet a parità di volume ma non di peso è circa doppio rispetto al legno sul rendimento calorifico influisce anche la percentuale di legni duri di origine. Il pellet è utilizzato come combustibile per stufe di ultima generazione in sostituzione dei ceppi di legno. Ciò comporta una serie di miglioramenti di tipo ecologico, energetico e di gestione dell'impianto di riscaldamento rispetto alle stufe tradizionali.



Il pellet QUEEN deriva da legno di abete è conforme alle più recenti norme CEE e viene sottoposto a controlli periodici presso certificazioni indipendenti.

Conformità ÖNORM M 7135 e DIN Plus.

Pellet prima qualità bassa emissione di fumi e ceneri.

Confezione: in sacchi da 15 kg.

bancale = 70 sacchi da 15 kg.
un bancale = 1050 kg.

Prodotto in puro legno ottenuto pressando segatura, sottoponendola a essiccazione e senza aggiunta di nessun tipo di collante e additivi chimici

Diametro pellet 6mm
Lunghezza da 10 a 40mm
Densità apparente 0,65 gr./cm³
Umidità ridotta al 8%
Potere calorifero superiore 4.900 kcal/kg
Contenuto ceneri inferiore all' 0,3%



Via Barattona, 9 - 47900 Rimini - ITALY Tel 0541/753163 Fax 0541/753728
[http://: www.queenairclima.com](http://www.queenairclima.com) e-mail: queen@climatech.191.it