



Virgin Wood

Kg. 15

Il pellet di legno è un combustibile rinnovabile di alta qualità che si presenta sotto forma di piccoli cilindri del diametro di pochi millimetri e rappresenta oggi una valida alternativa alle tradizionali fonti energetiche di riscaldamento. È ricavato dal legno vergine ed è ottenuto attraverso semplici operazioni meccaniche quali la pressatura della segatura essiccata. È un prodotto compatto ottenuto sfruttando la naturale capacità legante della lignina contenuta nella legna senza l'aggiunta di additivi e sostanze chimiche estranee. Viene utilizzato nelle stufe di ultima generazione in sostituzione dei ceppi di legno, comportando una serie di miglioramenti di tipo ecologico, energetico e di gestione dell'impianto di riscaldamento rispetto alle stufe tradizionali.

In particolare, il pellet fornito da Brunnen Industrie s.r.l. si caratterizza per il basso residuo di ceneri e per 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 secondo la normativa tecnica ISO 17225-2 alla base dello standard ENplus®, che ne garantisce la qualità e il rispetto dei requisiti.



Codifica	
Marchio	Virgin Wood
Codice articolo	PSVIR15
Codice EAN	8054726040316
Codice TARIC	44013100

Caratteristiche	
Certificazione	ENplus® A1
Diametro	6 ± 1 mm
Lunghezza	3.15 ≤ L ≤ 40 mm
Ceneri	≤ 0,70%
Potere calorifico inferiore	≥ 4.6 kWh/kg
Note	I valori riportati in tabella sono quelli minimi dello standard ENplus® ST 1001:2022. Sul sacco possono essere indicate caratteristiche migliorative.

Unità di vendita	
Descrizione	Sacco in plastica (LDPE4)
Peso netto/lordo	Kg. 15,000 / Kg. 15,050 ca.

Pallettizzazione standard	
Peso netto/lordo	Kg. 1260 ca. / Kg. 1294 ca.
Misure (L/P/A)	cm 120 x cm 80 x cm 195 ca.
N. colli per strato	n. 7 sacchi
N. strati per pallet	n. 12 strati
N. colli per pallet	n. 84 sacchi
Note	Consegnato in container. I dati indicati fanno riferimento alla composizione standard e potrebbero essere oggetto di modifica.

