

Annahmekriterien Waldrestholz (WHS) zur thermischen Verwertung

Waldhackschnitzel

Holzarten:	Nadelholz / Laubholz
Qualität:	Hackschnitzel aus der Bearbeitung von frischem und trockenem Holz aus Holzernterückständen frei von Störstoffen und weitestgehend frei von Nadeln und Laub
Abmessungen:	G 50 / G 60 / G80 / G100 Korngröße 1 - 5 mm (max. 5% der Masse) Korngröße 6 - 10 mm (max. 10% der Masse) Korngröße 11 - 70 mm (max. 50% der Masse) Korngröße 71 - 150 mm (max. 30% der Masse) Korngröße 151 - 200 mm (max. 5% der Masse) Kantenlänge max. 350 mm (Summe B+H+T)
Wassergehalt:	durchschnittlicher T-Wert $\geq 50\%$
Aschegehalt:	$\leq 7\%$ der Trockenmasse
Grenzwerte:	Chlorgehalt max. 300 mg/kg Trockenmasse Stickstoffgehalt max. 0,4% vom Gewicht der Trockenmasse
Ausschluss:	Verunreinigungen mit Mineralik (Erde, Steine, Sand), Metalle, Kunststoffe, Altholz und sonstigen brennbaren und nichtbrennbaren Fremdstoffen

Brennstofflieferungen, die den genannten Annahmekriterien nicht entsprechend, werden zurückgewiesen, bzw. entsprechend der Verarbeitungsqualität abgestuft.
Der Verkäufer bestätigt, dass die Lieferungen den Anforderungen an nachwachsende Rohstoffe im Sinne des EEG 2004 und 2009 entsprechen.

.....
Bestätigung Verkäufer