



# WOODSTOCK® bois granulés Qualité Premium



Issu d'un process industriel de qualité conçu pour optimiser le rendement de votre appareil



- **Granulométrie constante & régulière**  
Facilite l'écoulement automatique de l'appareil
- **Production de chaleur optimum**  
Très faible taux d'humidité et de poussière pour un rendement inégalé
- **Combustion « propre »**  
sans dommage pour la planète : moins de goudron et de cendre

- **Matières premières contrôlées & maîtrisées**
- **Qualité Premium**  
Issue des recherches effectuées en laboratoire et supérieure aux exigences des normes qualitatives en vigueur en France NF 444, en Autriche Ö-Norm M 7135 et en Allemagne DIN +



## Caractéristiques techniques

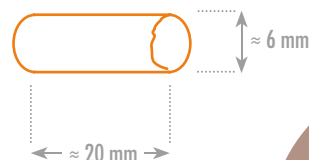
Origine	100 % bois vierge
PCI sur brut <sup>(1)</sup>	4,7 kWh.kg <sup>-1</sup> ≤ PCI ≤ 5,3 kWh.kg <sup>-1</sup>
Taux de fin	≤ 0,5 %
Taux de cendre	≤ 0,5 %
Masse Volumique Apparente	≥ 650 Kg/m <sup>3</sup>
Humidité	≤ 8 %
Durabilité	≥ 97,5 %
Longueur	10 mm ≤ 90 % Vol. ≤ 30 mm
Diamètre	6 mm
Qualité	Premium
Application	Tout type d'appareil à granulés
Contrôle laboratoire	CERIC

(1) Le Pouvoir Calorifique Inférieur correspond à la quantité de chaleur en kWh dégagée par la combustion de 1 kg de bois moins la chaleur latente de vaporisation de l'eau contenue dans les fumées.

### Données logistiques :

**Palette L80 x P120 x H155**  
65 sacs/palette  
Sacs de 15 kg filmés pour une manutention facilitée

### Dimensions :



Référence produit :  
**54110001WD**