

## Les granulés

PIKS

Caractéristiques	
Diamètre	6 mm
Longueur	< 40 mm
Densité	> 1.12 kg/dm <sup>3</sup>
Masse Volumique	entre 650 et 750 kg/m <sup>3</sup>
Bois Résineux	100% Naturel
Pouvoir calorifique sur sec	5 kWh/Kg
Taux d'Humidité	< 8 %
Taux de cendre à 550°C	< 0,7 %
Durabilité	> 97,5 %
Taux de poussière	< 0,5 %
Additifs	Aucun

### Économie

Le granulé bois PIKS vous permet, grâce à son fort pouvoir calorifique et sa faible teneur en eau, de faire des économies significatives.

### Qualité

Les granulés sont **certifiés DIN Plus ou EN Plus**. Des contrôles permanents sont réalisés sur les différents sites de production tous les ans par un inspecteur des organismes indépendants (EN plus est gérée par l'European Pellet Council et DIN plus par Din Certo).

Le chauffage aux granulés bois est en fort développement en France avec une augmentation constante de la consommation de granulés depuis plusieurs années. Cette évolution n'en est qu'à ses débuts et nous espérons bien rattraper rapidement nos voisins italiens et allemands. Afin de profiter au mieux de cette énergie renouvelable, écologique et économique, il est important de choisir un granulé bois de qualité, permettant une utilisation optimale de l'appareil de chauffage.

Ne le cherchez plus ... vous l'avez trouvé.

Le granulé bois est parfaitement adapté à votre poêle. Certifié DIN Plus, il permet des réglages précis, une très bonne combustion et un nettoyage facile.