## O RESIDE DE BOIS

## LE CHAUFFAGE 100% RÉSINEUX

## CARACTÉRISTIQUE DU GRANULÉ

- Performant : Combustible qui restitue sa capacité énergétique sous forme de chaleur utile et immédiate dans le foyer.
- **Économique**: Un coût d'énergie stable par rapport aux autres solutions de chauffage.
- **Écologique**: Fabrication à partir de copeaux et sciures de bois issus d'essence de résineux.
- Une source de chaleur naturelle et saine
- Processus de séchage traditionnel à tambour de la matière première (sciure).



## **CONSEILS D'EMPLOI**

Combustible autorisé uniquement dans les foyers adaptés et agrées pour cette utilisation (voir mode d'emploi du foyer).

Gardez au sec pendant le transport et le stockage.

Caractéristiques	Unités	Granulés PELLETS	Norme DIN plus
Diamètre	mm	6	4 à 10
Longueur	mm	< 40	< 40
Masse volumique	kg/dm³	670	650 <nv<740< td=""></nv<740<>
Taux d'humidité	%	6	< 10
Taux de cendre	%	< 0,7	< 0,7
Pouvoir calorifique réel	kWh/kg	> 4,9	> 4,9

Conditionnement en sac en polyéthylène de 15 kg, 72 sacs par palette.

Matière première : Copeaux, sciures 100 % résineux

Sacs: Polyéthylène entièrement recyclable

Origine: Europe

