

1-1



# PF68A

## PLEINS FEUX 68 ALSACE

Association de groupements d'achats de bois densifié bûches et pellets (granulés)

**Siège :** 16 Rue des Cerisiers – 68650 LAPOUTROIE

Tél. : 06 37 22 62 50 - Courriel : [pf68a@orange.fr](mailto:pf68a@orange.fr) - Site : <http://pleinsfeux68.free.fr/>

**Président :** Raymond VANROYEN, Courriel : [vanroyen.raymond@orange.fr](mailto:vanroyen.raymond@orange.fr)

*Association régie par les articles 21 à 79 - III du Code civil local Alsace – Moselle et est inscrite au registre des associations du tribunal d'instance de COLMAR sous les références : Volume 69 Folio n° 48 – Identifiant SIRET : 807 443 528 00011*



**Objectif :** Favoriser l'accès aux groupements des achats de bois densifié sous toutes ses formes (bûches ou granulés dit « pellets ») de façon à défendre le pouvoir d'achat de ses membres et de promouvoir des principes égalitaires d'équité et de justice.

Mettre en place les structures permettant d'atteindre cet objectif et le meilleur rapport Qualité/Prix.

**L'effectif** de l'association remis à zéro tous les ans est compris entre 100 et 150 adhérents.

## Les produits proposés à ses membres

### 1) BÛCHES

## Bois de chauffage densifié jour **ENERGO TOP**

C'est notre bûche « phare » Depuis l'année 2013, tous les ans, pas moins de 6 camions de cette bûche arrivent à Bennwihr-Gare groupements (6 camions de 24 palettes = 6240 kg)

**ENERGO TOP** c'est la bûche pour la journée, l'avenir du chauffage au bois, fini la corvée! Pouvoir calorifique plus élevé que le bois traditionnel parce que bien plus sec, prend 4 à 5 fois moins de place et se manipule très facilement, c'est propre, pas d'insectes, n'encrasse pas, la combustion est constante.

Convient à tous les types de chauffage au bois. ENERGO TOP brûle comme une bûche traditionnelle, elle n'augmente pas de volume, ne se désagrège pas dans le feu, elle dure longtemps et fait de vraies braises, c'est le Top ! " Le meilleur rapport Qualité/Prix "

Une palette de bûches ENERGO TOP peut remplacer 5 stères de bois traditionnel selon vos appareils et habitudes de chauffage.

La seule bûche de 2,5 kg, avec un diamètre 9 cm et 30 cm de long, en paquet (10 kg) de 4 bûches.

**Prix TTC** : Pour une palette (hors livraison) de 1040 kg (104 paquets de 10 kg ou 416 bûches de 2,5 kg).

Livraison possible dans un rayon de 60 km autour de Colmar.

Réservation minimum : ½ palette

**Entre Juin et Septembre les prix sont toujours au plus bas, profitez-en !**

Contactez nous, vous pouvez également voir nos autres produits sur notre site :

<http://pleinsfeux68.free.fr/la-vie-de-lassociation.html>



**La bûche pour la journée**

# Bois de chauffage densifié nuit **EXTRALONG Night**

Notre seul et unique objectif " Le meilleur rapport Qualité/Prix "

**EXTRALONG night** : Ecorces lavées compressées à très haute pression pour tenir le feu la nuit durant 10 heures.

**Prix TTC** Pour une palette de 1 tonne (500 bûches de 2 kg par paquet de 5 bûches)

Réservation minimum : ½ palette

**Entre Juin et Septembre les prix sont toujours au plus bas, profitez-en !**

Contactez nous, vous pouvez également voir nos autres produits sur notre site :

<http://pleinsfeux68.free.fr/la-vie-de-lassociation.html>



## CONDITIONNEMENT EMBALLAGE

PE - Paquet de 5 bûches x 2 kg = 10 kg

Palette de 100 paquets de 10 kg = 1.000 kg

Nouveau depuis 2018 via PF68A

# ENERGO HARD Top

La bûche de bois densifié en bois dur (Feuillu) **Hêtre et Chêne**



**Matière première:** Bois dur (feuillu) Hêtre et chêne

**Description:** La bûche se caractérise par une couleur sombre du bois dur et une compression importante qui permet une durée de combustion plus longue.

**But:** Pour une température ambiante stable à long terme. Convient à tout type de poêle et de cheminées.

**Application:** Si nécessaire, casser la bûche en plusieurs morceaux au départ, ne remplir l'appareil qu'à moitié et augmenter le volume ensuite. Rangez dans un endroit sec!

**Note:** Des différences mineures dans les nuances de couleur des bûches sont dues à la matière première utilisée mais n'affectent pas la qualité et la valeur calorifique du produit.

En fonction de l'appareil de chauffage, de l'isolation de la maison et des habitudes de chauffage une palette de ENERGO HARD TOP peut remplacer jusqu'à 4 stère de bois traditionnel.

## CARACTERISTIQUES

Densité : 1210 kg / m<sup>3</sup>

Pouvoir calorifique : 18,8 MJ / kg

Teneur en cendres : 0,35%

Teneur en eau : 9,2%

## CONDITIONNEMENT EMBALLAGE

PE - Paquet de 5 bûches x 2 kg = 10 kg

Palette de 100 paquets de 10 kg = 1.000 kg

# La bûche à allumage très facile : **TURBO**

Copeaux de bois d'épinette. Haute énergie

## Matière première :

Copeaux et sciure de bois d'épinette (Résineux haute énergie), à faible teneur en cendre.

## Description:

Couleur claire du bois; le trou au milieu facilite l'allumage et la combustion.

## Utilisation :

Chauffage rapide de la maison. Allumage très facile et rapide. Pour une journée complète de chauffage en maintenant une température ambiante stable (Résineux à haut pouvoir calorifique). Pour les fours et les poêles en faïence qui sont sensibles à la teneur en cendres. Recommandé pour le chauffage de jour; Pour la nuit utilisez plutôt EXTRALONG NIGHT la bûche de nuit.

## Allumage :

Casser en morceaux, ne remplir le foyer qu'à 50% (expansion lors de la combustion)

## Paramètres :

Dimensions : Ø 90 mm x 27/30 cm avec trou au centre.

Masse volumique : 1100 kg/m<sup>3</sup>

PCI (Pouvoir Calorifique Inférieur) : 18.9 KJ/kg

Taux de cendres maximum : 0,28 %

Humidité maximum : 8,2 %

Conforme à la norme : ÖNORM M7135. (rn N2004178) DIN51731 (rn 5H078)

## Stockage :

Absolument dans un endroit sec! La bûche peut se conserver 2 à 3 ans mais nous conseillons de la brûler dans l'année d'achat, sachant qu'elles sont fabriquées au maximum 2 à 3 semaines avant.

## Conditionnement

Paquet de 5 bûches x 2 kg = 10 kg sous film PE

Palette de 100 paquets = 500 bûches = 1000 kg



Note : Cette bûche est très connue et appréciée pour la facilité et la rapidité d'allumage du feu. Il suffit de quelques boulette de papier ou un allume feu Biomac sur lesquelles on dispose une bûche cassée en 2 parties, une allumette, et 15 secondes après le feu est actif grâce aux trou central qui permet l'activation du feu par la circulation de l'air. PARFAIT pour les appareils ne disposant pas d'un bon tirage.

**Réservation minimum via l'association de groupement d'achats PF68A** : 1 palette

½ palette est possible si un autre adhérent réserve l'autre moitié

# Idéal pour les très petites cheminées **RUF HARD**



## Matière première

Copeaux de bois durs de qualité supérieure (hêtre, chêne) sans liants ni adjuvants.

## Description

Les briquettes en forme de bloc se caractérisent par une couleur sombre du bois dur, un compactage très élevé, une forme carrée et une teneur en cendres très faible.

## Paramètres techniques

Dimensions	<b>15x7x9 cm</b>
Valeur calorifique	<b>Min. 17,0 MJ / kg</b>
Taux de cendres	<b>Max. 0,35%</b>

## Utilisation

Pour une combustion intensive tout au long de la journée dans les foyers, poêles et autres appareils de chauffage. Idéal pour les très petites cheminées.

Conserver dans un endroit sec approprié! Peut se conserver plusieurs années.

## Emballage

Paquet PE de 10 kg  
Palette 96 paquets 960 kg

## Bois de chauffage allumage **TOP ECLATS**

Petit bois d'allumage TOP ECLATS : Eclats de bois d'allumage ultra sec (6-8%)

**Prix TTC** Pour une palette de 60 sacs de 6 kg (360 kg) Mais le prix qui vous est demandé est celui de 20 sacs de 6 kg de petit bois, c'est le minimum que l'on peut commander.

**Entre Juin et Septembre les prix sont toujours au plus bas, profitez-en !**

Contactez nous, vous pouvez également voir nos autres produits sur notre site :

<http://pleinsfeux68.free.fr/la-vie-de-lassociation.html>

### **Petit bois d'allumage Top Eclats**



# Allume feu

Fabriqués à partir de matériaux naturels

Bois, paraffine, et résine naturelle.

Inodore, ne modifie pas le goût de la viande ou des produits fumés.

Idéal cheminées, poêles, saunas ou barbecue

**Prix TTC** : Pour un carton de 6 boîtes contenant chacune 40 pièces allume feu.

**Entre Juin et Septembre les prix sont toujours au plus bas, profitez-en !**



**Carton de 6 boîtes** de 40 allumes feu naturels : Bois, paraffine, résine naturelle



30 secondes, 1 allume et une poignée de petit bois suffiront

Flamme durant 6-8 minutes

Boite de 40 allumes feu fabriqués à partir de matériaux naturels : Bois, paraffine, résine naturelle.

## 2) Granulés de bois

# EST Pellet

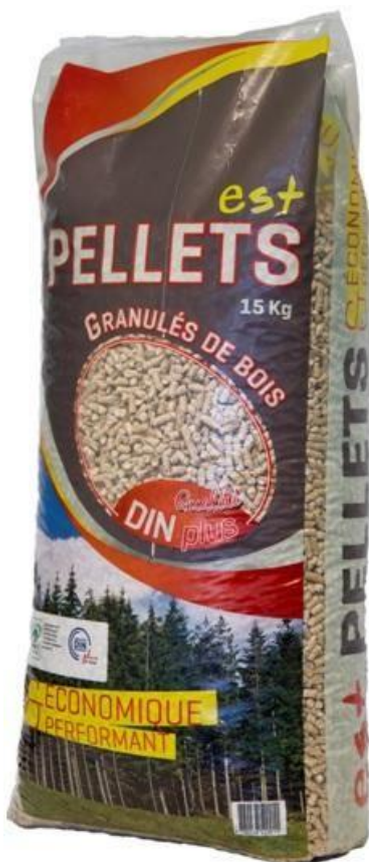
### Granulés de bois Pellets DIN+

Depuis l'année 2013 au 1<sup>er</sup> janvier 2018 23 groupements (23 camions de 27 palettes (615 tonnes)

Documents PDF disponibles sur demande: [Présentation des granulés de bois EST Pellets - Présentation de l'entreprise SIAT BRAUN](#)

**EST Pellet:** De fabrication Alsacienne, la sciure et les rejets de bois proviennent exclusivement des scieries locales. La fabrication en interne empêche toute importation et vous garantit une fabrication française.

Conforme à la norme Européenne et certifiés DIN+ ce granulé garantit un respect du consommateur et de l'environnement et assurent une préservation de vos poêles et chaudières ainsi qu'un fort rendement énergétique.



### Fiche technique

#### Est PELLETS

#### Pouvoir calorifique (en kWh/kg)

5,1

Humidité  $\leq 8\%$

Cendres  $550^{\circ}\text{C} \leq 0,5\%$

Longueurs  $3,15 \leq L \leq 40$  mm

Diamètre 6 mm

Densité (kg/dm<sup>3</sup>) 1,17

Matières Premières 100% résineux

#### DIN plus

entre 4,6 et 5,3

$\leq 10\%$

$\leq 0,7\%$

$3,15 \leq L \leq 40$

6 mm

$> 1,12$

Non défini

**Note importante :** PF68A n'est attaché à aucun fournisseur et reste à l'affût du meilleur rapport Qualité/Prix. La liste des produits proposés ci-dessus n'est pas exhaustive. Tout nouveau produit s'il n'a pas été testé avant d'être proposé aux membres fera l'objet d'une surveillance particulière sur le plan de la satisfaction de ses utilisateurs, puis validé, ou supprimé s'il ne donne pas satisfaction.

# BOIS D'OR

## Granulés de bois Pellets DIN+

**Documents PDF disponibles sur demande: Présentation des granulés de bois Bois d'OR - Présentation de l'entreprise SIAT BRAUN**

**EST Pellet:** De fabrication Alsacienne, la sciure et les rejets de bois proviennent exclusivement des scieries locales. La fabrication en interne empêche toute importation et vous garantit une fabrication française.

Conforme à la norme Européenne et certifiés DIN+ ce granulé garantit un respect du consommateur et de l'environnement et assurent une préservation de vos poêles et chaudières ainsi qu'un fort rendement énergétique.



## Fiche technique

Bois d'OR	DIN plus
<b>Pouvoir calorifique (en kWh/kg)</b>	
5,1	entre 4,6 et 5,3
<b>Humidité <math>\leq 8\%</math></b>	$\leq 10\%$
<b>Cendres <math>550^{\circ}\text{C} \leq 0,5\%</math></b>	$\leq 0,7\%$
<b>Longueurs <math>3,15 \leq L \leq 40</math> mm</b>	$3,15 \leq L \leq 40$ mm
<b>Diamètre 6 mm</b>	6 mm
<b>Densité (kg/dm<sup>3</sup>) 1,17</b>	$> 1,12$
<b>Matières Premières 100% résineux</b>	Non défini

# POWERSTIXX

Granulés de bois Pellets DIN+

**Documents PDF disponibles sur demande : Présentation des granulés de bois Powerstixx -**

De fabrication Allemande, la sciure et les rejets de bois proviennent exclusivement des scieries locales. La fabrication en interne empêche toute importation et vous garantit une fabrication Allemande.

Conforme à la norme Européenne et certifiés DIN+ ce granulé garantit un respect du consommateur et de l'environnement et assurent une préservation de vos poêles et chaudières ainsi qu'un fort rendement énergétique



# Les granulés Biomac **TOP PELLETS**



## Matière première

Copeaux d'épinette secs purs sans écorce et sans liants.

## Description

Pellets d'un diamètre de 6 mm et d'une longueur d'environ 5 à 40 mm. Ils sont les seuls en République tchèque à contenir des copeaux d'épinette secs purs à 100%. Les pellets de qualité supérieure ont une couleur typique de l'épinette pâle, un pouvoir calorifique élevé, une teneur en cendres minimale (seulement 0,35%) et une densité apparente élevée (densité) qui prolonge le temps de combustion. Ils sont fabriqués à partir de la technologie de pelletisation de BIOMAC.

## Paramètres techniques

Longueur	<b>6 mm</b>
Masse volumique	<b>600-750 kg / m<sup>3</sup></b>
Valeur calorifique	<b>Min. 17,0 MJ / kg</b>
Taux de cendres	<b>Max. 0,35%</b>
Teneur en eau	<b>Max. 8%</b>
Résistance mécanique	<b>Min. 99%</b>
La certification	<b>ENplus A1 CZ007</b>

## Utilisation

Les pellets conviennent à tous les types de poêles, chaudières et foyers à pellets de bois et aux chaudières à charbon automatiques. Ces appareils ne peuvent pas avoir de nettoyage mécanique du brûleur.

## Emballage

Sac PE de 15 kg

Palette 70 sacs / 1050 kg