

1 an

POÊLE À BOIS BÛCHE

De quoi s'agit-il ?

Le poêle à bois bûches n'a pas besoin d'être présenté, nous en connaissons tous un, ancien ou récent !

Le poêle comprend :

- une porte d'alimentation, en général vitrée, avec des joints d'étanchéité,
- un foyer avec un support sur lequel reposent les bûches,
- un cendrier pour recueillir les cendres,
- un ou plusieurs déflecteurs dont le rôle est d'empêcher les fumées et les flammes de monter directement dans le conduit,
- un tuyau de raccordement au conduit de cheminée.

Quels entretiens ?

En dehors du ramonage (pour plus de renseignements voir la fiche Ramonage) aucun entretien du poêle à bois bûche n'est obligatoire.

Pour que votre poêle à bois bûche fonctionne au mieux, vous devez réaliser :

- un entretien courant pendant la période de chauffe,
- un entretien principal annuel.

L'entretien courant

> Les cendres

Ne videz pas les cendres le plus souvent possible. Une couche de cendre au fond du foyer le protège de la forte chaleur émise par la combustion. Et les morceaux de charbon de bois laissés par une précédente flambée facilitent l'allumage du feu. En revanche une couche trop épaisse rend la combustion moins efficace en obstruant partiellement les arrivées d'air. Il s'agit donc de trouver le bon compromis.

> La vitre

Son nettoyage est purement esthétique. Le dépôt de suie est en général lié à une combustion lente quand le poêle est réglé au minimum. Dès lors, un feu intense suffit à brûler ce dépôt. Si après ce traitement la vitre est toujours couverte de suie, trempez un morceau de journal froissé et humide dans la cendre et frottez la vitre à plusieurs reprises si nécessaire.

> Les tuyaux de raccordement au conduit de cheminée

Vérifiez une fois par mois si les tuyaux de raccordement au conduit de cheminée restent bien en place.

1 an

POÊLE À BOIS BÛCHE

L'entretien principal annuel

> Il peut être confié à un professionnel qui :

- vérifie le bon fonctionnement du poêle à bois et son étanchéité,
- vérifie les conduits d'évacuation de fumées, afin de prévenir les risques d'intoxication ou d'incendie,
- nettoie toutes les éléments,
- effectue les réglages nécessaires,
- réalise le ramonage annuel obligatoire.

> Si vous le réalisez vous-même :

- attendez que le poêle soit refroidi ;
- démontez le ou les déflecteurs, les plaques, grilles et tout ce qui est amovible en se référant à la notice du constructeur ;
- enlevez les cendres et brossez toutes les pièces amovibles et fixes ;
- remontez l'ensemble ;
- lubrifiez les charnières de porte, système de fermeture et autres mécanismes si possible à la graisse graphitée ;
- vérifiez les joints d'étanchéité autour de la vitre et de la porte. En général les joints se remplacent tous les 2 à 3 ans.

Comment vérifier les joints ?

- > si avec le réglage de l'air au minimum la flamme est encore vive, il se peut que les joints ne soient plus efficaces,
- > refermez la porte du poêle en ayant préalablement coincé une feuille de papier au niveau du joint et essayez de la retirer : si la feuille se décroince facilement de la porte, le joint est à changer,
- > les joints doivent garder leur élasticité et ne pas être déchirés.

Combien coûte l'entretien annuel si vous le confiez à un professionnel ?

Environ 100 €* avec le ramonage.

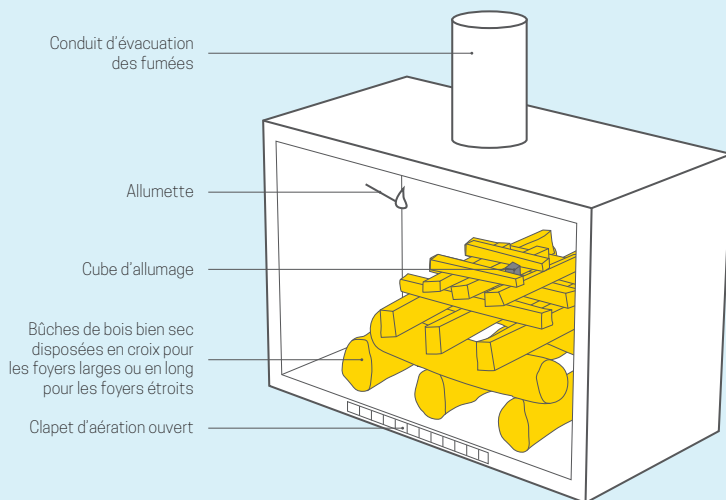
Quels sont les risques si je ne fais pas l'entretien annuel ?

L'entretien du poêle à bois permet d'allonger sa durée de vie, de garantir des performances constantes, et de diminuer les risques de panne.

* Prix indicatif au 1^{er} janvier 2017

Astuces et recommandations

- > **Un feu vif encrasse moins le poêle et produit moins de fumées.**
- > **Privilégiez l'allumage inversé pour réduire les fumées au démarrage.**
Il permet d'éviter d'émettre trop de particules au démarrage du feu en inversant l'empilement des éléments d'allumage.



- > **Les cendres :** les braises pouvant rester plusieurs jours dans la cendre, elles doivent être vidées dans un seau en métal. Très concentrées en minéraux, elles sont à épandre en petite quantité dans le jardin mais inutiles ou déconseillées dans le compost.

> **Le bois :**

- il doit être sec (inférieur à 20% d'humidité, 18 mois à 2 ans de séchage) : les bûches ont des petites fissures qui irradient à partir du centre et rendent un son clair quand on les tape l'une contre l'autre,
- du bois dur de préférence (chêne, fruitiers, hêtres etc.),
- pas de résineux qui encrassent plus rapidement le poêle et les conduits,
- pas de bois traité, aggloméré ou peint.

illustration : Terre-Lune



