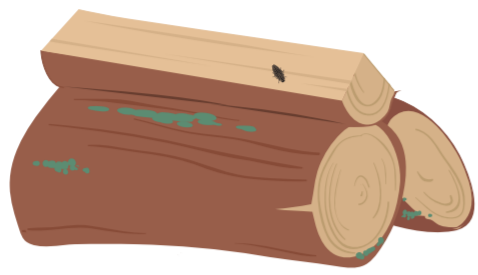


De quel bois je me chauffe ?

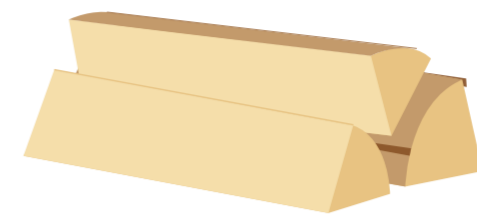
L'importance de la qualité du combustible bois bûches sur la qualité de l'air et sur la performance de chauffe

CRÉPITO
LA CHALEUR SÛRE



Bûches Traditionnelles **H2**

En rondins, fendues en sections irrégulières, présence d'écorces plus ou moins importante, de moisissures, taux d'humidité élevé $\approx 30\%$



Crépito Bûches Premium **H1**

Bûches Haute Performance, 100 % fendues en sections entre 8 et 14 cm, séchées à moins de 20 % d'humidité, brossées en tambour écorceur et certifiées NF H1G1.

Appareil ancien

Émission de particules
A B C D E
280 mg/Nm³

Rendement de l'appareil
41 %

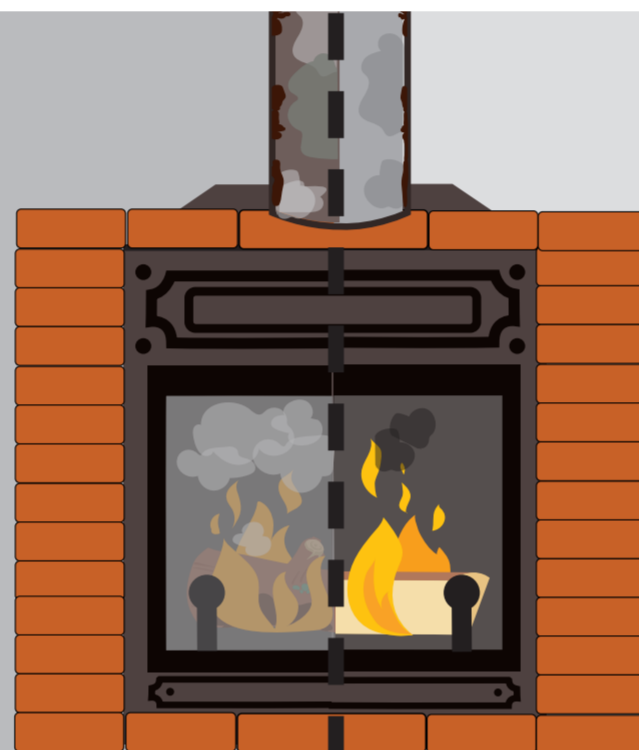
Confort
★☆☆☆☆



8 m³
de bois consommé*

SURCONSOMMATION
FORTE ÉMISSION DE PARTICULES

RENDEMENT DÉGRADÉ
SURENCRASSEMENT



Émission de particules
A B C D E
210 mg/Nm³

Rendement de l'appareil
68 %

Confort
★★★★☆



4,5 m³
de bois consommé*

Appareil nouvelle génération

Émission de particules
A B C D E
110 mg/Nm³

Rendement de l'appareil
66 %

Confort
★★★☆☆



5 m³
de bois consommé*



de consommation
30%
en moins

Émission de particules
A B C D E
13 mg/Nm³

Rendement de l'appareil
78 %

Confort
★★★★★



3,5 m³
de bois consommé*

INSTALLATION PROTÉGÉE

COMBUSTION OPTIMALE

PROPRETÉ ET ENCRASSEMENT RÉDUITS

CONFORT D'UTILISATION GARANTI

* Consommation en m³ apparents calculée sur base d'un besoin annuel moyen en chauffage au bois de 5700 kW, avec des bûches de 30 cm.



Résultats illustrés extraits de l'étude du laboratoire CÉRIC
Flashez ce code pour consulter l'étude complète du laboratoire

CÉRIC
LABORATOIRE

L'énergie est notre avenir, économisons-la !

Plus d'informations sur
www.crepito.fr