



CERTIFICAT BF0098

BIOCOMBUSTIBLES SOLIDES  
Bois de chauffage  
N°26de consommation \*  
**30%**  
en moins

# PACK CONFORT

\* en comparaison avec du bois traditionnel à 35% d'humidité.

## VOS PRODUITS PRÉFÉRÉS DANS UN LOT PRATIQUE !

Comprenant 40 packs de 5 bûches de bois densifié + 1 ballot de bûches de bois en 30 cm, vous disposez de l'énergie nécessaire pour une bonne saison de chauffe !

Réchauffez très rapidement votre foyer avec les bûches densifiées ! Elles vous procureront, suivant un démarrage facile, une chaleur intense immédiate. Poursuivez votre flambée avec vos bûches Premium. Bien sèches et 100% fendues, elles assurent de belles flammes et la chaleur idéale !

## L'ALLIÉ PARFAIT DE VOS MOMENTS LES + CHALEUREUX !

Les bûches densifiées comme les Bûches Premium vous assurent un allumage facile et une chaleur immédiate. Ces produits vous garantissent le meilleur rendement de votre appareil. Secs et prêts à l'emploi, les bûches sont propres à exposer, à manipuler et à brûler. Ce n'est que de la chaleur à partager !



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



### BÛCHES DE BOIS

Type	Fendues et partiellement écorcée
Essences	100% feuillus durs : chêne - charme - hêtre - frêne
Longueur	30 cm
Section	5 cm ≤ 90% Vol. ≤ 15 cm
Taux de cendre	≤ 1,5%
PCI sur brut	≥ 3,9 kWh.kg <sup>-1</sup>
Taux d'humidité	≤ 20%

### BÛCHES DE BOIS DENSIFIÉ

Type	100% Bois : Sciures et copeaux de bois compressés
Longueur	30 cm
Diamètre	8,5 cm
Taux de cendre	≤ 1,5%
PCI sur brut	4,6 kWh.kg <sup>-1</sup> ≤ PCI ≤ 5 kWh.kg <sup>-1</sup>
Taux d'humidité	≤ 10%

## DONNÉES LOGISTIQUES PACK :

Référence	PACK CONFORT CR
Ballot Bois Bûches +	1300 dm <sup>3</sup> bois en vrac (soit 1,45 stères = 0,95 m <sup>3</sup> rangé)
1/2 palette Bois Densifié	40 packs de 5 bûches densifiées de 9,65 kg 5 x 8 couches ≈ 890 kg
Poids	≈ 890 kg
Dimensions	100 x 120 x H 185 cm
Qté Camion complet	26 palettes

RECOMMANDÉ  
PAR LES PLUS GRANDS  
FABRICANTS D'APPAREILS

Poêle



Foyer fermé / Insert



Cuisinière à bois



Chaudière

**CRÉPITO**  
LA CHALEUR SÛRE