

LA CONSOMMATION
30%
EN MOINS*



CHÊNE • CHARME • HÊTRE • FRÊNE
bois sec, fendu, brossé

Woodstock® Bois Bûches

Issu d'un process
industriel unique en Europe
(voir au verso)



Idéal pour :



Poêle



Cheminée /
Insert



Four à bois



Cuisinière



Chaudière



Sacs de 25 et 40 dm³

Données logistiques :

Palette Sacs 25 dm³ - 30 cm

Dim : 100 x 120 x H 200
72 sacs - 6 sacs/12 couches

Palette Sacs 40 dm³ - 30 cm

Dim : 100 x 120 x H 200
48 sacs - 6 sacs/8 couches

Palette Sacs 40 dm³ - 40 cm

Dim : 100 x 120 x H 200
48 sacs - 6 sacs/8 couches

Références produit :

WBB 30-SAC25DM3 / 3760167700140
WBB 30-SAC40DM3 / 3760167700256
WBB 40-SAC40DM3 / 3760167700263

Combustion optimale

Meilleures essences de feuillus
Taux d'humidité ≤ à 20 %

Pouvoir calorifique maximum

Garantie le rendement de l'appareil

Facile et efficace

Prêt à l'emploi
Mise à feu rapide
Apport de chaleur immédiat

Pratique

Sacs étanches
Disponibles toute l'année
Faciles à transporter et à manipuler
Stockage optimisé

Faible taux de cendre

Optimisation de l'appareil de chauffage
Limite l'entretien du cendrier

Écologique

Forêts durablement gérées
Connexes 100 % recyclés

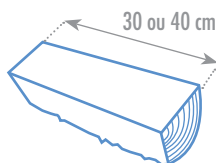
Propre

Brossée en tambour écorceur
Sans mousse ni lichen ni insecte

Qualité certifiée

Caractéristiques techniques et
combustion testées en laboratoire

Dimensions :



Caractéristiques techniques

Bûches de bois **Fendues et partiellement écorcées**

Origine **100 % bois français**

Type du bois **100 % feuillus durs**
(chêne - charme - hêtre - frêne)

Qualité **NF - Groupe H1 G1**

Longueur **25, 30 ou 40 cm (± 2 cm)**

Section **5 cm ≤ 90 % Vol. ≤ 15 cm**

PCI sur brut⁽¹⁾ **≥ 3,9 kWh.kg⁻¹**

Taux d'humidité **H ≤ 20 % sur brut**

Taux de cendre **≤ 1,5 %**

Utilisation **Immédiate**



L'énergie est notre avenir, économisons-la !

(1) Quantité de chaleur dégagée par kg de combustible.

Woodstock® est une marque de la société EURO ÉNERGIES

CS 70018 - 79 270 Saint - Symphorien - Fax : +33 (0)5 49 75 70 39 - contact@woodstock-bois.fr



Une usine unique en Europe



Woodstock® Bois Bûches haute performance

Un cycle de production
écologique ultra moderne, dédié
à la fabrication de bois bûches à
haute performance énergétique



1 Parc à bois

Réception des rondins dans le parc à bois. Transfert vers site de production quand le taux d'humidité $\approx 50\%$.

2 Fendage

Passage des rondins dans une machine de fendage. Calibrage en petites sections de 15 cm maximum (longueur de 25, 30 ou 40 cm).

3 Séchage

Séchage des bûches jusqu'à obtenir un taux d'humidité $\leq 20\%$.
La chaufferie est alimentée à 100 % par les écorces et résidus de bois issus du fendage.

4 Écorçage

Les bûches fendues sont brossées en tambour écorceur pour obtenir des bûches propres.

5 Conditionnement

Présentation des bûches en ballots et en sacs.

6 Stockage

Les produits sont stockés en grande quantité pour une disponibilité du combustibles toute la saison.

Le plaisir d'un beau feu de bois sans contrainte !

