

**Poêle à bois Karbon**

Poêle à bois Fonte Flamme Karbon noir mat, corps rond en acier, porte de foyer en fonte, porte de bûcher,



Système vitre propre, porte en fonte, double combustion, foyer en thermo-béton blanc, pare flamme en vermiculite, fermeture de la porte à 2 points, poignée froide, vitre panoramique large et courbe.

**Eco Design***flamme*  
**VERTE**Le label  
du chauffage au bois**Description**

- Corps du poêle rond en acier soudé (soudures de qualité réalisées manuellement)
- Poignée froide
- Réglages d'air primaire et secondaire séparés
- Air secondaire préchauffé et amené en rideau devant la vitre (système vitre propre)
- Rampe d'injecteurs d'air tertiaire préchauffé à l'arrière (double combustion)
- Âtre en Thermo-béton blanc (très résistant)
- Hautes performances énergétiques et environnementales
- Système de fermeture de la porte à 2 points (étanchéité parfaite)
- Cendrier type tiroir
- Grande vitre haute et courbe sur une robuste porte en fonte
- Raccordement conduit de fumée en vertical ou horizontal
- Raccordement diamètre 100 mm pour prise d'air extérieur avec adaptateur
- Porte de bûcher incluse

## Données techniques

<b>Puissance nominale</b>	<b>7 kW</b>
Rendement	82 %
CO %	0,0800 %
CO mg	1000 mg/Nm <sup>3</sup>
NOx mg	107 mg/Nm <sup>3</sup>
COG mg	98 mg/Nm <sup>3</sup>
Poussières (PM)	26 mg/Nm <sup>3</sup>
mN - mmin	7 g/s
TwN - Twmin	213 °C
PwN - Pwmin	12 pa
<b>Caractéristiques générales</b>	
Norme	EN 16510
Classe énergétique	A+
Efficacité énergétique saisonnière	72 %
Largeur - Hauteur - Profondeur	530 - 1110 - 530 mm
Bûches	33 cm
Indice I'	0,30
Diamètre buse	150 mm
Poids	110 kg
Combustible	Bûches
Charge maximum de combustible	2,50 Kg
Distance de sécurité aux matériaux combustibles Arrière - Côtés - Devant	18 - 52 - 115 cm

---

## Plan

