

**Poêle à bois Efia**

Poêle à bois Fonte Flamme Efia noir mat, corps en acier, porte de bûcher,

**Fonte  
Flamme**

Système vitre propre, 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, accumulateur en thermo-béton de 30 kg en option.

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

- Corps du poêle 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
- Accumulateur en thermo-béton de 30 kg en option.
- 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>6 kW</b>            |
|---|--|------------------------|
| Rendement   |  | 77 %                   |
| CO %  |  | 0,0700 %               |
| CO mg   |  | 875 mg/Nm <sup>3</sup> |
| NOx mg  |  | 133 mg/Nm <sup>3</sup> |
| COG mg  |  | 75 mg/Nm <sup>3</sup>  |
| Poussières (PM)   |  | 27 mg/Nm <sup>3</sup>  |
| mN - mmin   |  | 6.8 g/s                |
| TwN - Twmin   |  | 242 °C                 |
| PwN - Pwmin   |  | 12 pa                  |
| <b>Caractéristiques générales</b>   |  |                        |
| Norme   |  | EN 13240               |
| Classe énergétique  |  | A                      |
| Efficacité énergétique saisonnière  |  | 67 %                   |
| Largeur - Hauteur - Profondeur  |  | 560 - 1220 - 420 mm    |
| Bûches  |  | 33 cm                  |
| Indice I'   |  | 0,30                   |
| Diamètre buse   |  | 150 mm                 |
| Poids   |  | 113 kg                 |
| Combustible   |  | Bûches                 |
| Charge maximum de combustible   |  | 2 Kg                   |
| Distance de sécurité aux matériaux combustibles Arrière - Côtés -<br>Devant |  | 25 - 45 - 120 cm       |

---

## Plan

