

**Poêle à bois Havana - pierre ollaire**

Poêle à bois Havana noir, habillage pierre ollaire, rond, porte de bucher, puissance nominale 8 kW



Système vitre propre, triple combustion, chambre de combustion doublée en thermo-béton, accumulateur de chaleur en option, système de crochitage automatique de la porte.



**Eco Design**



Le label  
du chauffage au bois

**Description**

- Système de fermeture robuste et “poignée froide” couleur anodisé intégrée sous la porte
- Rampe d’injecteurs d’air tertiaire pour améliorer la combustion (triple combustion)
- Réglages de l’air primaire et secondaire séparés à l’aide de manettes de forme carré et intégrées sous la porte
- Corps du poêle en acier noir laqué mat (corps garanti 5 ans)
- Sole foyère en fonte
- Chambre de combustion doublée en thermo-béton
- Déфлекteur vermiculite
- Cendrier pratique (type tiroir) et de grande capacité
- Raccordement conduit vertical ou horizontal
- Raccordement air de combustion par l’arrière ou le dessous
- Possibilité d’ajout d’un accumulateur de chaleur
- Cotés en pierre ollaire
- Plaque supérieure en pierre ollaire en option

### Données techniques

<b>Puissance nominale</b>	<b>8 kW</b>
Rendement	82 %
CO %	0,1000 %
CO mg	1250 mg/Nm <sup>3</sup>
NOx mg	73 mg/Nm <sup>3</sup>
COG mg	106 mg/Nm <sup>3</sup>
Poussières (PM)	17 mg/Nm <sup>3</sup>
mN - mmin	5.4 g/s
TwN - Twmin	259 °C
PwN - Pwmin	12 pa
<b>Caractéristiques générales</b>	
Norme	EN 16510
Classe énergétique	A+
Efficacité énergétique saisonnière	72 %
Largeur - Hauteur - Profondeur	510 - 1300 - 510 mm
Bûches	33 cm
Indice I'	0,40
Diamètre buse	150 mm
Poids	158 kg
Combustible	Bûches
Distance de sécurité aux matériaux combustibles Arrière - Côtés - Devant	20 - 15 - 80 cm

---

### Plan

