

**Poêle à bois Lona - porte verre sérigraphié**

Poêle à bois Lona acier noir, porte verre sérigraphié, option accumulateur et porte de bucher, habillage au choix parmi 4 possibles



Système vitre propre, triple combustion, foyer en thermo-béton blanc, pare flamme en vermiculite, système de fermeture à 2 points, large plage d'utilisation, accumulateur de 34 kg en option,

**Eco Design**

Le label  
du chauffage au bois

**Description**

- Corps du poêle noir ou gris en acier soudé (soudure de qualité réalisées manuellement)
- Poignée froide, métal non conducteur de la chaleur
- Réglages d'air primaire et secondaire séparés et en Inox
- Air secondaire préchauffé et amené en rideau devant la vitre (système vitre propre)
- Rampe d'injecteurs d'air tertiaire préchauffé à l'arrière (triple combustion)
- Âtre en thermo-béton blanc (très résistant)
- Système de fermeture de la porte à 2 points, étanchéité parfaite
- Cendrier grande capacité sous la grille en fonte
- Raccordement conduit de fumée en vertical ou horizontal
- Raccordement diamètre 100 mm pour prise d'air extérieur
- En option : cotés et plaque de dessus en pierre ollaire ou en pierre crème

**En savoir plus...**

Couleur du corps du poêle : noir mat ou gris acier

Type de porte : en acier laqué ou en verre sérigraphié noir (uniquement sur modèle noir)

Habillage des côtés parmi 4 choix possibles, acier gris, acier noir, pierre ollaire, pierre crème :

Vous pouvez aussi ajouter en option une porte de bûcher en acier et une plaque supérieure en pierre.

## Données techniques

<b>Puissance nominale</b>	<b>7 kW</b>
Rendement	80 %
CO %	0,0800 %
CO mg	1000 mg/Nm <sup>3</sup>
NOx mg	96 mg/Nm <sup>3</sup>
COG mg	71 mg/Nm <sup>3</sup>
Poussières (PM)	22 mg/Nm <sup>3</sup>
mN - mmin	5.6 g/s
TwN - Twmin	261 °C
PwN - Pwmin	12 pa
<b>Caractéristiques générales</b>	
Norme	EN 16510
Classe énergétique	A+
Efficacité énergétique saisonnière	70 %
Largeur - Hauteur - Profondeur	598 - 1248 - 438 mm
Bûches	33 cm
Indice I'	0,40
Diamètre buse	150 mm
Poids	133 kg
Combustible	Bûches
Charge maximum de combustible	3 Kg
Distance de sécurité aux matériaux combustibles Arrière - Côtés - Devant	18 - 42 - 115 cm

## Plan

