

Lahan noir - porte verre (compatible BBC) LH-PV-N-N*flamme*
VERTE**FF** FONTE
FLAMME

Poêle à bois Fonte Flamme Lahan noir, porte verre sérigraphié, cotés acier noir

Description

- Corps du poêle en acier soudé (soudure de qualité réalisées manuellement)
- Plaque supérieure en acier recouvrant les pierres des cotés et donc les protégeant
- 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)
- 2 injecteurs d'air tertiaire préchauffé à l'arrière (double combustion)
- L'âtre en chamotte (très résistant)
- Système de fermeture de la porte à 3 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 (adaptateur à commander en option)

Les points forts

- Système vitre propre
- Double combustion
- Atre en chamotte
- Pare flamme en chamotte (meilleures performances)
- Système de fermeture de la porte à 3 points
- Large plage de puissance utilisable, qui permet de chauffer aussi bien à mi-saison que pendant un hiver vigoureux

Données techniques

Puissance nominale	7 kW
Plage d'utilisation	3 - 9 kW
Rendement	> 78 %
Indice I'	0,60
Classe énergétique	A
CO %	< 0,0900 %
CO mg	1125 mg/Nm ³
Poussières (PM)	34 mg/Nm ³
Largeur - Hauteur - Profondeur	606 - 1190 - 442 mm

Diamètre buse	150 mm
Longueur bûche	33 cm
Combustible	Bûches
Distance de sécurité aux matériaux combustibles Arrière - Côtés - Devant	20 - 20 - 135 cm
Norme	EN 13240
Poids	165 kg
Label Flamme Verte	★★★★★★
mN - mmin	6.6 g/s
TwN - Twmin	270 °C
PwN - Pwmin	13 pa

En savoir plus...

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

Plan

