

**Poêles à bois Bora Corner - plateau droit**

Poêle à bois Bora Corner sur plateau droit, 2 vitres en angle



2 grandes vitres en angle sans montant vertical donnant une vue exceptionnelle sur le jeu des flammes. Poignées quasi invisibles, système vitres propres.

**Eco Design***flamme*  
**VERTE**

Le label  
du chauffage au bois

**Description**

- Poêle en acier couleur gris anthracite
- Deux faces vitrées, existe en version vitre à droite ou vitre à gauche
- Vitres pyrolyse sur les côtés, augmentent la température de combustion et les performances, contribuent à garder les vitres propres
- Combustion haute température sur sole pleine, isolation chambre de combustion en vermiculite
- 5 arrivées d'air préchauffées : arrière de la chambre de combustion, en haut et en bas des 2 vitres
- Corps du poêle en acier double parois. Une lame d'air circule entre les 2 parois pour un chauffage par convection naturelle

**En savoir plus...**

Plusieurs options de support disponibles : Cubes, sur plateau droit largeur 150 cm de large, 35 de haut et 45 de profondeur (possible sur mesure de 0.60 à 2.20 m), sur plateau flottant largeur 1.20 m, suspendu au plafond (sur mesure, max total 241 cm), ou accroché au mur.

## Données techniques

<b>Puissance nominale</b>	<b>6,70 kW</b>
Rendement	78 %
CO %	0,0900 %
CO mg	1067 mg/Nm <sup>3</sup>
NOx mg	98 mg/Nm <sup>3</sup>
COG mg	64 mg/Nm <sup>3</sup>
Poussières (PM)	18 mg/Nm <sup>3</sup>
mN - mmin	5.5 g/s
TwN - Twmin	297 °C
PwN - Pwmin	12 pa
<b>Caractéristiques générales</b>	
Norme	EN 16510
Classe énergétique	A
Efficacité énergétique saisonnière	68 %
Largeur - Hauteur - Profondeur	505 - 510 - 410 mm
Bûches	33 cm
Indice I'	0,40
Diamètre buse	150 mm
Combustible	Bûches
Distance de sécurité aux matériaux combustibles Arrière - Côtés - Devant	15 - 70 - 125 cm

---

## Plan

