

**Poêle à bois Oval Tunnel - supports multiples**

Poêle à bois contemporain Oval Tunnel, suspendu, sur pieds, ou sur plateau. Puissance nominale 11.6 kW.

 **Dik Geurts**

2 grandes vitres ovales donnant une vue exceptionnelle sur le jeu des flammes, système vitres propres. Une seule manette de réglage d'air pour des flammes faciles à contrôler.

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

- Poêle ovale en acier couleur anthracite
- 2 portes ouvrables
- Raccordement arrivée d'air extérieur vertical par le dessous
- Combustion haute température sur sole pleine, isolation chambre de combustion en vermiculite moulée
- Corps du poêle en acier double parois. Une lame d'air circule entre les 2 parois pour un chauffage par convection naturelle
- Existe en modèle Fixed (suspendu au plafond), sur pieds bois, sur base ronde ou sur plateau (2.00 m)
- Possibilité d'un plateau sur mesure d'une longueur de 1.2 à 2.20 m et d'une hauteur de 35 cm à 45 cm (plateau de longueur 2.00 m et de hauteur 40 cm en standard)

**Données techniques**

Puissance

11,60 kW

Plage d'utilisation	9 - 12 kW
Rendement	82 %
Classe énergétique	A+
Efficacité énergétique saisonnière	72 %
Indice I'	0,60
CO %	0,0900 %
CO mg	1071 mg/Nm <sup>3</sup>
NOx mg	94 mg/Nm <sup>3</sup>
COG mg	87 mg/Nm <sup>3</sup>
Poussières (PM)	21 mg/Nm <sup>3</sup>
Largeur - Hauteur - Profondeur	980 - 606 - 380 mm
Diamètre buse	150 mm
Bûches	50 cm
Combustible	Bûches
Distance de sécurité aux matériaux combustibles Arrière - Côtés - Devant	100 - 5 - 100 cm
Norme	EN 13240
Poids	125 kg
mN - mmin	8,4 g/s
TwN - Twmin	270 °C
PwN - Pwmin	12 pa

---

## Plan

