

**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**

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<br>- 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

