

Poêle à bois Odin Tunnel Fixed - (suspendu au plafond)

Poêle à bois Odin Tunnel Fixed, double face, deux portes vitrées ouvrantes, puissance nominale 8.3 kW



 **Dik Geurts**

2 grandes portes vitrées rondes donnant une vue traversante 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 rond en acier couleur anthracite
- Deux portes vitrées, les deux s'ouvrent pour le rechargement et faciliter le nettoyage
- Combustion haute température sur sole pleine, isolation chambre de combustion en vermiculite moulée
- Raccordement arrivée d'air extérieur vertical par le dessous
- 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 (modèle présenté) ou sur plateau ou sur pied rond
- Possibilité d'un plateau sur mesure d'une longueur de 0.80 à 2.20 m et d'une hauteur de 35 cm à 45 cm (plateau de longueur 1.04 m ou 1.60 m et de hauteur 40 cm en standard)
- Possibilité de placer le poêle à droite ou à gauche du plateau
- Existe en modèle Front (simple face) qui se décline aussi en Odin Wall (accroché au mur)

Données techniques

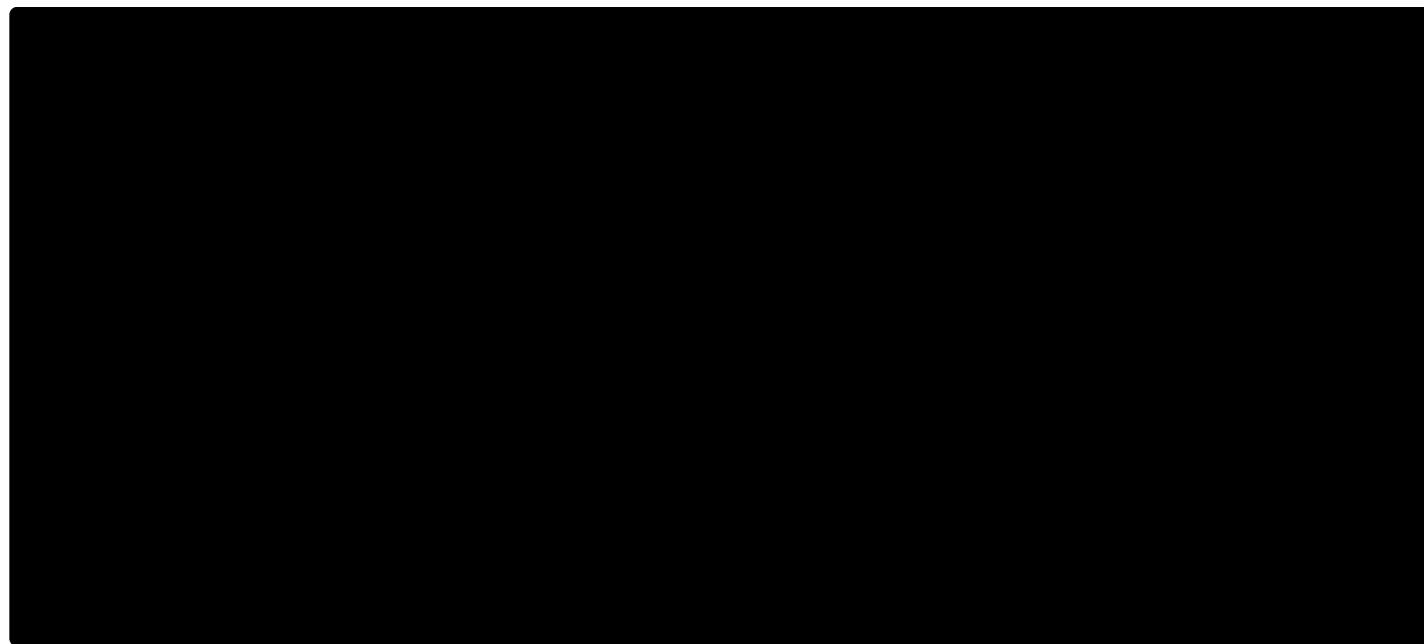
Puissance nominale	8,30 kW
Rendement	75 %
CO %	0,0700 %
CO mg	827 mg/Nm ³

NOx mg	127 mg/Nm ³
COG mg	77 mg/Nm ³
Poussières (PM)	40 mg/Nm ³
mN - mmin	7,7 g/s
TwN - Twmin	318 °C
PwN - Pwmin	12 pa

Caractéristiques générales

Norme	EN 13240
Classe énergétique	A
Efficacité énergétique saisonnière	65 %
Largeur - Hauteur - Profondeur	606 - 606 - 400 mm
Bûches	33 cm
Indice I'	0,50
Diamètre buse	150 mm
Poids	90 kg
Combustible	Bûches
Distance de sécurité aux matériaux combustibles Arrière - Côtés - Devant	100 - 25 - 100 cm

En savoir plus...



Plan

