

**Vidar Wall 80245***flamme*  
VERTE **Dik Geurts**

3 vitres, design et performance pour ce poêle à bois Vidar Wall qui se fixe au mur.

## Description

- Poêle en acier couleur anthracite
- Trois faces vitrées, les côtés s'ouvrent pour faciliter le nettoyage
- Vitres pyrolyse sur les côtés. Augmentent la température de combustion et les performances. Contribuent à garder les vitres propres.
- Bûches 50 cm supportées, 33 cm conseillées pour un chargement courant plus facile et notamment en cas de dépassement de la longueur initiale des bûches.
- Combustion haute température sur sole pleine, isolation chambre de combustion en vermiculite, 7 arrivées d'air préchauffées : arrière de la chambre de combustion, en haut et en bas des 3 vitres
- Corps du poêle en acier double parois. Une lame d'air circule entre les 2 parois pour un chauffage par convection naturelle
- Raccordement conduit de fumée par le dessus (conduit de raccordement non inclus)

## Les points forts

- 3 grandes vitres donnant une vue exceptionnelle sur le jeu des flammes
- Poignées quasi invisibles
- Système vitres propres

## Données techniques

Puissance nominale	8,50 kW
Plage d'utilisation	6 - 9 kW
Rendement	> 88 %
Indice I'	0,20
Classe énergétique	A+
CO %	< 0,0650 %
CO mg	813 mg/Nm <sup>3</sup>
NOx mg	59 mg/Nm <sup>3</sup>
COV mg	18 mg/Nm <sup>3</sup>
Poussières (PM)	18 mg/Nm <sup>3</sup>
Largeur - Hauteur - Profondeur	660 - 530 - 410 mm
Diamètre buse	150 mm
Longueur bûche	50 cm

Combustible	Bûches
Distance de sécurité aux matériaux combustibles Arrière - Côtés - Devant	70 - 70 - 100 cm
Norme	EN 13240
Poids	113 kg
Label Flamme Verte	★★★★★★
mN - mmin	9.13 g/s
TwN - Twmin	341 °C
PwN - Pwmin	12 pa