

GRANDE VISION DE LA FLAMME EN VERTICAL

POÊLES EN FONTE VERTICAUX



PERFORMANCES DU PRODUIT	
Puissance nominale	11,5 kW
Plage de puissance	7 à 14 Kw
Rendement	76 %
CO (13% O <sub>2</sub> ) (% / mg/Nm <sup>3</sup> )	0,12 / 1500
Charge nominale	2,95 kg/h
Poussières (mg/Nm <sup>3</sup> )	23
NOX (mg/Nm <sup>3</sup> )	98
COV (OGC) (mg/Nm <sup>3</sup> )	85
Température moyenne des fumées	360 °C
Débit massique des fumées	9,7 g/s
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa
Emissions de CO <sub>2</sub>	9,14 %
Double combustion	Oui
Flamme Verte	7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Non
ECODESIGN 2022	Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Code EAN	311 983 117 322 1
Code produit	FR9008960B
Matériel principal	Fonte
Vision du feu (diagonale)	60 cm (24 pouces)
Taille de bûches standard	33 cm (h) 50 cm (v)
Poids brut	177 kg
Poids net	152 kg
Dimensions L x H x P	48 x 112,5 x 46,5 cm
Dimensions colisage L x H x P	74 x 130,5 x 63,5 cm

  

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Diamètre de buse des fumées	150 mm
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Buse de fumées	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur	-
Distance d'installation arrière*	40 cm
Distance d'installation latérale*	60 cm

\* Distance entre le poêle et les matériaux combustibles



#### COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- **Double combustion** pour une combustion plus efficace et plus propre (taux de CO et poussières minimum)
- **Défecteur en vermiculite**
- Fabriqué en fonte à graphite lamellaire de **haute qualité**
- **Doublage fonte** pour plus de résistance
- Grille foyère en fonte **amovible**
- **Verre céramique** haute résistance

#### INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées **arrière ou dessus** (150 mm)
- **Poignée intégrée** design épurée
- **Chargement facile** grâce à sa hauteur surélevée
- **Air primaire et secondaire réglables**
- Taille de bûches jusqu'à **50 cm** (vertical)
- **Système vitre propre**
- **Vision galbée diagonal** 60 cm (24 pouces)
- Cendrier grande capacité **amovible**

