

Poêle à bois Nara gris pivotant

Poêle à bois Nara gris acier, pivotant sur 120°, âtre en thermo-béton blanc, puissance nominale 7 kW, habillage au choix



Système vitre propre, double combustion, pare flamme en vermiculite, fermeture de la porte à 2 points, buse rotative à roulements, large plage de puissance utilisable.

**Eco Design**

Le label
du chauffage au bois

Description

- Corps du poêle en acier soudé (soudure de qualité réalisées manuellement)
- Buse rotative à roulements
- Rotation 120° sur son pied, uniquement si le raccordement du conduit de fumées est vertical
- Poignée froide (métal non conducteur de la chaleur)
- Réglages d'air primaire et secondaire séparés et en Inox
- Air secondaire préchauffé et amené en rideau devant la vitre (système vitre propre)
- Rampe d'injecteurs d'air tertiaire préchauffé à l'arrière (double combustion)
- Âtre en thermo-béton blanc (très résistant)
- Système de fermeture de la porte à 2 points (étanchéité parfaite)
- Cendrier grande capacité sous la grille en fonte
- Raccordement conduit de fumée en vertical ou horizontal
- Raccordement diamètre 100 mm pour prise d'air extérieur

Données techniques

Puissance

7 kW

Plage d'utilisation	3 - 9 kW
Rendement	80 %
Classe énergétique	A+
Efficacité énergétique saisonnière	70 %
Indice I'	0,40
CO %	0,0800 %
CO mg	1000 mg/Nm ³
NOx mg	96 mg/Nm ³
COG mg	71 mg/Nm ³
Poussières (PM)	22 mg/Nm ³
Largeur - Hauteur - Profondeur	598 - 1109 - 437 mm
Diamètre buse	150 mm
Bûches	33 cm
Combustible	Bûches
Charge maximum de combustible	3 Kg
Distance de sécurité aux matériaux combustibles Arrière - Côtés - Devant	115 - 115 - 115 cm
Norme	EN 13240
Poids	133 kg
mN - mmin	5.6 g/s
TwN - Twmin	346 °C
PwN - Pwmin	12 pa

En savoir plus...

Couleur du corps : noir mat ou gris acier

Type de porte : en acier laqué ou en verre sérigraphié noir (uniquement sur modèle noir)

Habillage des côtés parmi 4 choix possibles, acier gris, acier noir, pierre ollaire, pierre crème :



Vous pouvez aussi ajouter une porte de bûcher en acier et une plaque supérieure en pierre.

Plan

