

Nara gris - pivotant NR-PA-G-AGR*flamme*
VERTE

Poêle à bois Fonte Flamme Nara gris acier, pivotant.

Description

- Corps du poêle en acier soudé (soudure de qualité réalisées manuellement)
- 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
- Rotation 120° sur son pied (uniquement si le raccordement du conduit de fumées est vertical)

Les points forts

- Système vitre propre
- Double combustion
- Âtre en thermo-béton blanc
- Pare flamme en vermiculite (meilleures performances)
- Système de fermeture de la porte à 2 points
- Rotation 120° sur son pied (uniquement si le raccordement du conduit de fumées est vertical)
- Buse rotative à roulements
- Large plage de puissance utilisable, qui permet de chauffer aussi bien à mi-saison que pendant un hiver rigoureux

Données techniques

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Puissance nominale | 7 kW |
| Plage d'utilisation | 3 - 9 kW |
| Rendement | 80 % |
| Indice I' | 0,40 |
| Classe énergétique / Etas | A+ / 70% |
| 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 |
| Longueur bûche | 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 |
| Label Flamme Verte | ★★★★★★ |
| 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 :



Vous pouvez aussi ajouter une porte de bûcher en acier ou en verre sérigraphié noir (uniquement sur modèle noir) et une plaque supérieure en pierre ou céramique.

Plan

