## PE NOVA

## air + S4

**NOUVEAUTE 2015** 

- Poêle encastrable
- Construction double parois haute qualité en acier et en fonte
- · Foyer en vermiculite et acier
- Technique de combustion brevetée : sécurité renforcée avec de multiples contrôles électroniques
- Réservoir pour 38,5 à 55 kg de granulés avec plaque d'adaptation pour raccordement à une alimentation automatique en granulé.
   Conduit télescopique.
- Grande vitre céramique
- Equipé en série d'un échangeur thermique AWT01

- Régulation pilotée par microprocesseurs S4
- Capteur de débit d'air
- Réglage et programmation digitale (options : thermostat tactile et contrôle à distance).
- Porte en acier avec vitre décorative et sécurité enfant
- Buse de raccordement Ø 100 mm
- · Buse de connexion d'air chaud Ø 100mm
- Porte en acier avec sécurité enfant
- Disponible en version Water + 8kW et 10kW



Combustible Granulés

Rendement > 90 %

Puissance nominale de 2 à 6 kW

Capacité de chauffage

Dimensions L x H x P

de 2 à 8 kW

Émissions de CO 0,006 % (version 6kW) à 13% d'O2 0,013 % (version 8kW)

env. 40m2 / 120m2

700 x 1243 x 579 mm

Contenu du réservoir maxi 55 kg

Autonomie du réservoir 37à 110h selon kW

Consommation combustible 0,5 à 1,5 kg/h selon kW

Poids 124 kg
Diamètre de la buse 100 mm

T°C des fumées 100° C / 210° C

Tirage requis 0 Pa

Flamme Verte EN COURS

Crédit d'impôt OUI

Conforme Norme EN 14785







