

PE NOVA

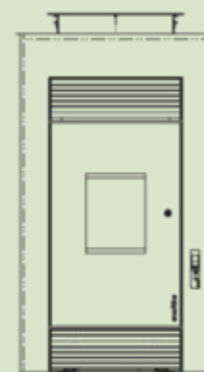
water + S4

NOUVEAUTE 2015

- Poêle encastrable S4
- 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 granulés 38,5 à 55 kg avec plaque d'adaptation pour raccordement à une alimentation automatique en granulés.
- Grande vitre céramique
- Echangeur thermique à eau intégré avec technologie de chaudière. Régulation automatique de la température avec une limite à 75°C
- 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 Air + 6kW et 8kW



| | |
|--|---|
| Combustible | Granulés |
| Rendement | % |
| Puissance nominale | de 2 à 8 kW de 2 à 10 kW |
| Capacité de chauffage | env. 40m ² / 160m ² |
| Émissions de CO à 13% d'O₂ | 0,013 % |
| Contenu du réservoir | maxi 55 kg |
| Contenu échangeur thermique | environ 4 litres |
| Autonomie du réservoir | 22 à 110h selon kW |
| Consommation combustible | 0,5 à 2,5 kg/h selon kW |
| Dimensions L x H x P | 700 x 1243 x 579 mm |
| Poids | 138 kg |
| Diamètre de la buse | 100 mm |
| T°C des fumées | 55° C / 142° C |
| Tirage requis | 0 Pa |
| Flamme Verte | EN COURS |
| Crédit d'impôt | OUI |
| Conforme Norme | EN 14785 |



wodtke

www.poele-a-pellet.eu

