

# PAOLA 9/12

*Etanche*

MOD 9R E A  
MOD 12R E A



Noir RAL 9005

9 - REF : 00057 AC

12 - REF : 00060 AC



Blanc RAL 9010

9 - REF : 00058 AC

12 - REF : 00061 AC



Bordeaux RAL 3004

9 - REF : 00059 AC

12 - REF : 00062 AC



Poêle étanche au design rond épuré.

**Possibilité de programmation sur 7 jours**, avec différentes plages horaires de fonctionnement.

Poêle équipé d'une sonde ambiante, qui vous permet de choisir entre 2 fonctions, le mode «stand-by» ou «modulation».

Le mode «stand-by» permettra au poêle de s'arrêter arrivé à température demandée et de redémarrer lorsqu'elle redescend.

Le mode «modulation» se réglera automatiquement sans jamais s'arrêter. Le choix entre ces deux modes se fait en fonction de la configuration de votre maison.

**EN OPTION** vous pouvez adapter une télécommande afin de piloter à distance votre poêle.

### OPTION WiFi BOX

Grâce à votre téléphone ou votre ordinateur vous pouvez :

- Allumer / éteindre le poêle de n'importe où
- Augmenter / baisser la puissance
- Augmenter / baisser la température
- Visualiser la température ambiante

Le tout se fait à travers une application Apple, Android ou pc, où que vous soyez, quand vous le voulez.

Cette application peut être installée sur plusieurs téléphones.



Boîtier Wifi option



Télécommande à distance en option

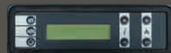


Tableau de contrôle  
Programmation journalière hebdomadaire

Capacité du réservoir à granulés : 18 Kg

Système de coupure automatique en cas d'ouverture de la porte et du réservoir à granulés

Sonde de protection antifeu, avec fusible de coupure en cas de surchauffe

Sortie des fumées arrière

Ventilation frontale

Vitre en céramique spéciale haute température

Brasero en inox 304

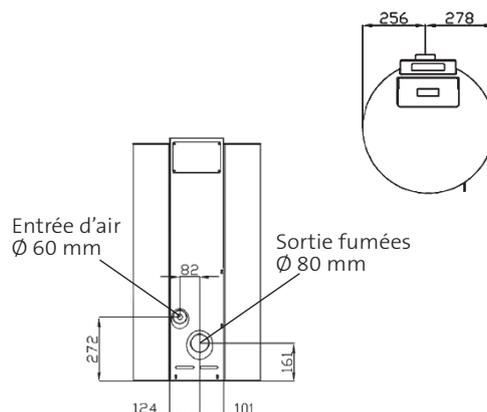
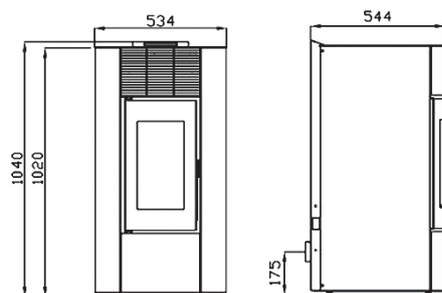
Tiroir à cendres



### PAOLA 9

### PAOLA 12

Puissance globale	9,5 kW	12,4 kW
Puissance thermique (à puissance nominale)	8,9 kW	11,4 kW
Puissance thermique (à puissance réduite)	3,4 kW	3,4 kW
Rendement (à puissance nominale)	92,9 %	92,2 %
Rendement (à puissance réduite)	96,2 %	96,2 %
Température des fumées (à puissance nominale)	165 °C	188,9 °C
Température des fumées (à puissance réduite)	83,8 °C	83,8 °C
CO à 13% O2 (à puissance nominale)	0,003 %	0,005 %
CO à 13% O2 (à puissance réduite)	0,053 %	0,053 %
CO à 13% O2	42 mg/Nm3	89 mg/Nm3
Poussières	12 mg/Nm3	14,6 mg/Nm3
Nox	149 mg/Nm3	146 mg/Nm3
COV	0,4 mg/Nm3	2,1 mg/Nm3
Vitesse des fumées (à puissance nominale)	4,4 g/s	4,5 g/s
Vitesse des fumées (à puissance réduite)	2,4 g/s	2,4 g/s
Tirage min. et max.	10 - 12 Pa	10 - 12 Pa
Capacité du réservoir de granulés	18 kg	18 kg
Consommation de granulés (à puissance nominale)	1,96 Kg/h	1,98 kg/h
Consommation de granulés (à puissance réduite)	0,7 Kg/h	0,7 kg/h
Autonomie max.	26 h	26 h
Diamètre d'entrée d'air	60 mm	60 mm
Diamètre de sortie des fumées	80 mm	80 mm
Dimensions (H x L x P)	1040 x 534 x 544 mm	1040 x 534 x 544 mm
Tension et fréquence d'alimentation	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Consommation Min-Max	50 - 380 W	50 - 380 W
Débit du ventilateur	185 m³/h	245 m³/h
Indice I'	0,06	0,08
Mode Stand-by	oui	oui
Combustible	Granulés	Granulés
Taille du granulé	6 x 30 mm	6 x 30 mm
Poids	115 Kg	117 kg



Flamme verte

