

FLORENTIA 12/12C

Etanche
Etanche Canalisable Triple ventilation



Sous avis technique CSTB N° 14.2/19-2280_V1

FLORENTIA 12C

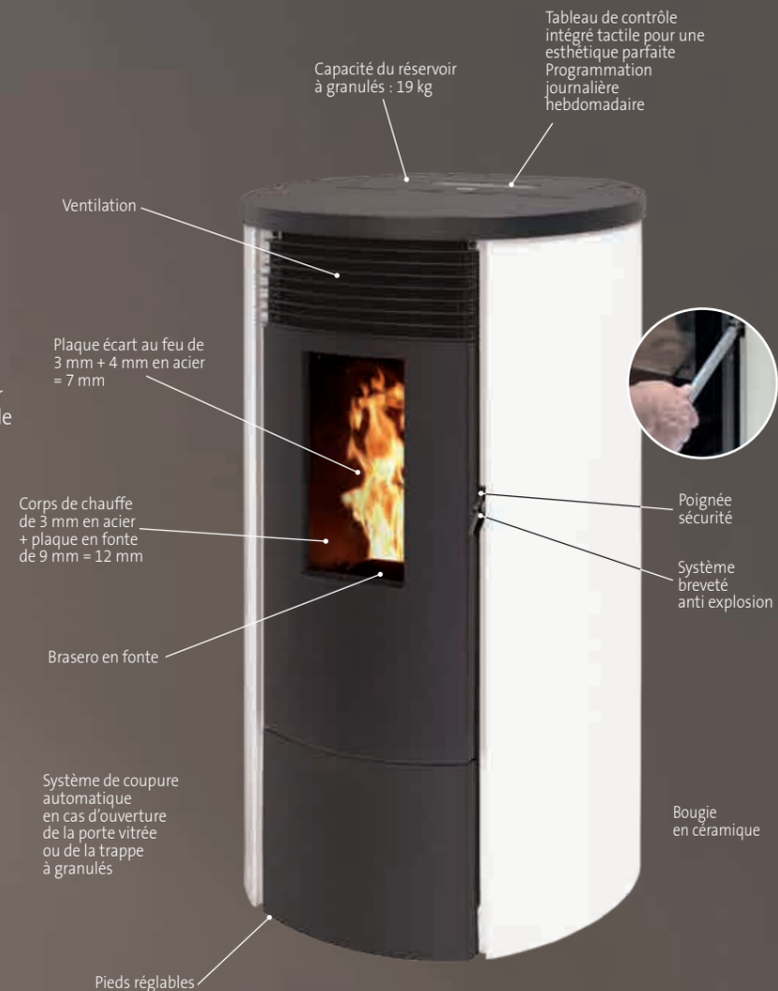
Equipé de trois ventilateurs, un ventilateur pour la ventilation frontale et deux ventilateurs dédiés aux sorties droite et gauche de canalisation.
Chaque ventilateur est indépendant et pilotable par le tableau de contrôle ainsi que par la télécommande ce qui permet de définir la puissance par pièce.

Option WiFi BOX

Grâce à votre téléphone Apple ou Android 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 ou Android, où que vous soyez, quand vous le voulez.
Cette application peut être installée sur plusieurs téléphones.



Capacité du réservoir à granulés : 19 kg

Tableau de contrôle intégré tactile pour une esthétique parfaite
Programmation journalière hebdomadaire

Ventilation

Plaque écart au feu de 3 mm + 4 mm en acier = 7 mm

Corps de chauffe de 3 mm en acier + plaque en fonte de 9 mm = 12 mm

Brasero en fonte

Système de coupure automatique en cas d'ouverture de la porte vitrée ou de la trappe à granulés

Pieds réglables

Poignée sécurité

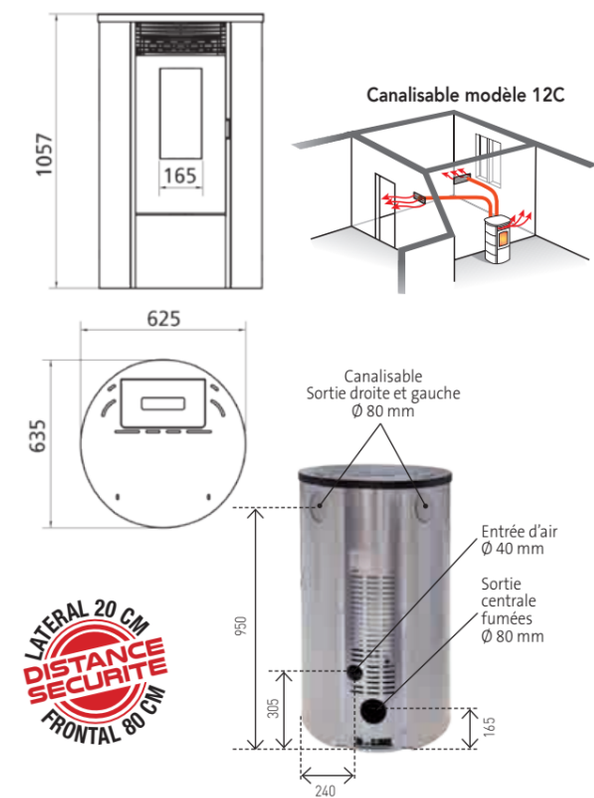
Système breveté anti explosion

Bougie en céramique



	12	12C
Puissance globale	12,91 kW	12,91 kW
Puissance thermique (à Puissance nominale)	11,01 kW	11,01 kW
Puissance thermique (à Puissance réduite)	3,89 kW	3,89 kW
Rendement (à Puissance nominale)	91 %	91 %
Rendement (à Puissance réduite)	96 %	96 %
Rendement saisonnier	80 %	80 %
Température des fumées (à Puissance nominale)	162 °C	162 °C
Température des fumées (à Puissance réduite)	74 °C	74 °C
CO à 13% O2 (à Puissance nominale)	0,011 %	0,011 %
CO à 13% O2 (à Puissance réduite)	0,028 %	0,028 %
CO à 13% O2	161,76 mg/Nm3	161,76 mg/Nm3
Poussières	73,88 mg/Nm3	73,88 mg/Nm3
Nox	147 mg/Nm3	147 mg/Nm3
COV	11,86 mg/Nm3	11,86 mg/Nm3
Tirage min - max.	10 à 50 Pa	10 à 50 Pa
Capacité du réservoir à granulés	19 kg	19 kg
Consommation de granulés (à Puissance nominale)	2,44 kg/h	2,44 kg/h
Consommation de granulés (à Puissance réduite)	0,82 kg/h	0,82 kg/h
Autonomie max	23 h	23 h
Diamètre d'entrée d'air	40 mm	40 mm
Diamètre de sortie des fumées	80 mm	80 mm
Dimensions (H x L x P)	1057 x 625 x 635 mm	1057 x 625 x 635 mm
Tension et fréquence d'alimentation	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Consommation min - max	80 - 380 W	80 - 380 W
Débit du ventilateur	300 m³/h	300 m³/h
2 ventilateurs supplémentaires	non	115 m³/h (chacun)
Indice I'	0,1	0,1
Mode Stand-by	oui	oui
Combustible	Granulés	Granulés
Taille du granulé	6 x 30 mm	6 x 30 mm
Poids	135 kg	137 kg

Classe Énergétique (CE) **A+** **A+**
Flamme verte **★★★★★★** **★★★★★★**



Noir - RAL 9005 REF : 00508 VP REF CANA : 00537 VP
Blanc - RAL 9003 REF : 00509 VP REF CANA : 00538 VP
Bordeaux - RAL 3004 REF : 00510 VP REF CANA : 00539 VP
Gris - RAL 9023 REF : 00511 VP REF CANA : 00540 VP