

# Verone 6/9



La forme biseautée sur le dessus du Verone lui confère un esthétisme parfait. Il possède une ventilation frontale ou une convection naturelle en puissance 1 et sur le dessus une convection naturelle, un réservoir à granulés de 20 kg, une vitre galbée extérieure sérigraphiée toute hauteur, une porte à double vitrage et un brasero en fonte. Il est étanche, sous avis technique CSTB, Flamme Verte 7 étoiles, Eco design 2022 et équipé de série du wifi ainsi que d'une régulation Micronova.

### Wifi BOX

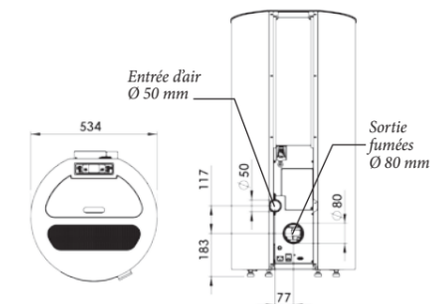
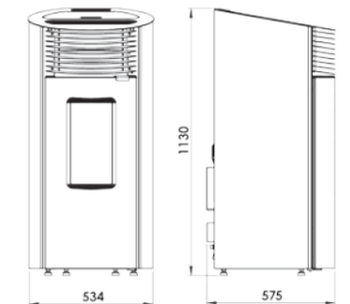
Grâce à votre téléphone Apple ou Android vous pouvez :

- Allumer / éteindre le poêle
- Voir la température ambiante dans la pièce
- Régler la température de consignes
- Régler la puissance du poêle
- Activer / désactiver le mode stand-by
- Réaliser des programmation hebdomadaire

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.

### VERONE 6 / VERONE 9

Puissance globale	6,1 kW	8,5 kW
Puissance thermique (à puissance nominale)	6 kW	8 kW
Puissance thermique (à puissance réduite)	3 kW	3 kW
Rendement (à puissance nominale)	91,3 %	90,2 %
Rendement (à puissance réduite)	94,5 %	94,5 %
Température des fumées (à puissance nominale)	116 C°	145 C°
Température des fumées (à puissance réduite)	73 C°	73 C°
CO à 13% O2 (à puissance nominale)	0,008 %	0,016 %
CO à 13% O2 (à puissance réduite)	0,027 %	0,027 %
CO à 13% O2	106 mg/Nm3	207 mg/Nm3
Poussières	13 mg/Nm3	28 mg/Nm3
Nox	111 mg/Nm3	106mg/Nm3
COV	6 mg/Nm3	13 mg/Nm3
Vitesse des fumées (à puissance nominale)	5,8 g/s	6,9 g/s
Vitesse des fumées (à puissance réduite)	3,5 g/s	3,5 g/s
Tirage Min - Max	10 - 50 Pa	10 - 50 Pa
Capacité du réservoir de granulés	20 kg	20 kg
Consommation de granulés (à puissance nominale)	1,4 kg/h	2 kg/h
Consommation de granulés (à puissance réduite)	0,7 kg/h	0,7 kg/h
Autonomie max	29 h	29 h
Diamètre d'entrée d'air	50 mm	50 mm
Diamètre de sortie des fumées	80 mm	80 mm
Dimensions (H x L x P)	1130 x 534 x 575 mm	
Tension et fréquence d'alimentation	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Consommation Min - Max	120 - 460 W	120 - 460 W
Débit libre du ventilateur	162 m³/h	162 m³/h
Indice I'	0,08	0,17
Mode stand-by	oui	oui
Combustible	Granulés	Granulés
Taille du granulé	6 x 30 mm	6 x 30 mm
Poids	95 kg	95 kg



Noir  
RAL 9005  
Réf. 6 / 02020 TM  
Réf. 9 / 02024 TM



Blanc  
RAL 9003  
Réf. 6 / 02021 TM  
Réf. 9 / 02025 TM



Bordeaux  
RAL 3004  
Réf. 6 / 02022 TM  
Réf. 9 / 02026 TM