





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» permettra au poêle de s'arrêter arrivé à la température demandée et de redémarrer lorsqu'elle redescend.

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



	6	8
Puissance globale	7,6 kW	9,9 kW
Puissance thermique (à puissance nominale)	6 kW	8 kW
Puissance thermique (à puissance réduite)	2,5 kW	2,5 kW
Rendement (à puissance nominale)	92 %	90 %
Rendement (à puissance réduite)	96 %	96 %
Rendement saisonnier	89 %	87 %
lempérature des fumées (à puissance nomir	nale) 142 C°	175 C°
lempérature des fumées (à puissance réduit	e) 64 C°	64 C°
CO à 13% O2 (à puissance nominale)	0,007 %	0,008 %
CO à 13% O2 (à puissance réduite)	0,023 %	0,023 %
CO à 13% O2	93 mg/Nm3	97 mg/Nm3
Poussières	11 mg/Nm3	10 mg/Nm3
Vox	123 mg/Nm3	125 mg/Nm3
COV	4 mg/Nm3	3 mg/Nm3
Firage min - max	10 à 12 Pa	10 à 12 Pa
Capacité du réservoir à granulés	23 kg	23 kg
Consommation de granulés (à puissance nor	minale) 1,57 kg/h	2,06 kg/h
Consommation de granulés (à puissance réd	uite) 0,44 kg/h	0,44 kg/h
Autonomie max	52 h	52 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)	950 x 500 x 570 mm	950 x 500 x 570 mm
Tension et fréquence d'alimentation	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Consommation min - max	25 - 34 W	25 - 34 W
ndice l'	0,07	0,07
Mode Stand-by	oui	oui
Combustible	Granulés	Granulés
Taille du granulé	6 x 30 mm	6 x 30 mm
Poids	160 kg	160 kg
Classe Energétique (CE)	A++	A++





