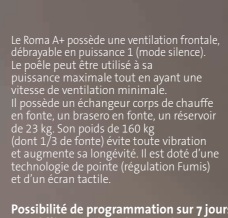




8 - REF : 05507 FV



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.



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 %
endement saisonnier	89 %	87 %
empérature des fumées (à puissance nominale)	142 C°	175 C°
empérature des fumées (à puissance réduite)	64 C°	64 C°
O à 13% O2 (à puissance nominale)	0,007 %	0,008 %
O à 13% O2 (à puissance réduite)	0,023 %	0,023 %
O à 13% O2	93 mg/Nm3	97 mg/Nm3
oussières	11 mg/Nm3	10 mg/Nm3
	123 mg/Nm3	125 mg/Nm3
OV	4 mg/Nm3	3 mg/Nm3
irage min - max	10 à 12 Pa	10 à 12 Pa
apacité du réservoir à granulés	22 kg	22 kg
onsommation de granulés (à puissance nominale	e) 1,4 kg/h	1,8 kg/h
onsommation de granulés (à puissance réduite)	0,44 kg/h	0,44 kg/h
utonomie max	50 h	50 h
Diamètre d'entrée d'air	60 mm	60 mm
Diamètre de sortie des fumées	80 mm	80 mm
	00 x 560 mm	
	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Consommation min - max	25 - 34 W	25 - 34 W
ndice I'	0,07	0,07
Node Stand-by	oui	oui
Combustible	Granulés	Granulés
aille du granulé	6 x 30 mm	6 x 30 mm
Poids	160 kg	160 kg
Classe Energétique (CE)	A++	A++





