











PGE 9 kW





Tableau de contrôle Programmation journalière hebdomadaire

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

Système de coupure automatique en cas d'ouverture de la porte vitrée ou du réservoir





Vitre en céramique spéciale haute température

Ventilation -

Brasero inox 304 ~

Avec le modèle SONIA 9 kW vous avez la possibilité de canaliser une ou deux pièces. Vous pourrez ventiler 100 % en frontal ou 50 % frontal et 50 % canalisé.



Poids





105 kg

110 kg

	SONIA 6 kW	9 kW
Puissance thermique (à puissance nominale)	6,5 kW	9,32 kW
Puissance thermique (à puissance réduite)	1,5 kW	2,4 kW
Rendement (à puissance nominale)	95,98 %	93,59 %
Rendement (à puissance réduite)	97,82 %	97,89 %
Température des fumées (à puissance nominale)	85,2 C°	130,4 C°
Température des fumées (à puissance réduite)	43,8 C°	47,5 C°
CO2 à puissance nominale	12,57 %	13,08 %
CO2 à puissance réduite	10,09 %	10,24 %
CO à 13% O2 (à puissance nominale)	0,006 %	0,009 %
CO à 13% O2 (à puissance réduite)	0,04 %	0,04 %
Vitesse des fumées (à puissance nominale)	1650 rpm	1 920 rpm
Vitesse des fumées (à puissance réduite)	1150 rpm	1 150 rpm
Tirage min. et max.	5 à 10 Pa	5 à 10 Pa
Capacité du réservoir de granulés	20 kg	20 kg
Consommation de granulés (à puissance nomina		2,064 kg/h
Consommation de granulés (à puissance réduite) 0,32 kg/h	0,507 kg/h
Autonomie max	62,5 h	39 h
Diamètre d'entrée d'air	50 mm	50 mm
Diamètre de sortie des fumées	80 mm	80 mm
Tension et fréquence d'alimentation	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Consommation Min - Max	170 - 400 W	170 - 450 W
Débit du ventilateur ventilateur 2	210 m³/h	210 m³/h 130 m³/h
Mode Stand-by	oui	oui
Combustible	Granulés	Granulés
Taille du granulé	6 x 30 mm	6 x 30 mm

