

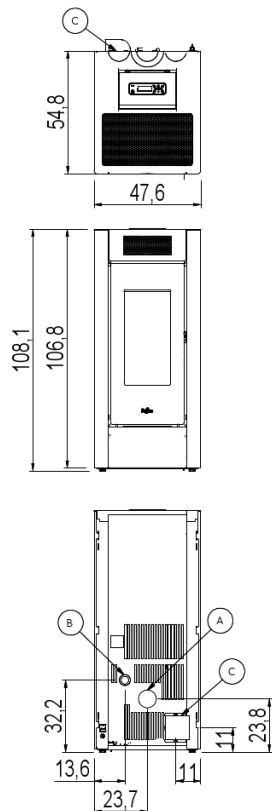
SPARK 11

AIR PLUS - Poêles à granulés canalisables

Certificate model name : SPARK 11 T1



Puissance nominale	kW	10,5
Puissance réduite	kW	3
Puissance thermique introduite (max)	kW	12
Puissance utile à l'eau nominale	kW	-
Puissance utile à l'eau réduite	kW	-
Efficacité énergétique saisonnière	ηs [%]	84
Rendement nominal	%	88
Rendement réduit	%	90
Capacité de chauffe (min-max)	m³	84 - 294
CO à 13% O ₂ nominal	%	0,013
CO à 13% O ₂ réduit	%	0,018
Emissions CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	230 - 159
Emissions OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	5 - 5
Emissions NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	130 - 100
Contenu de poussières à 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm³	20 - 15
Capacité chaudière (H ₂ O)	l	-
Capacité réservoir	kg	25
Combustible		Pellet ø6
Consommation horaire (min-max)	kg/h	0,7 - 2,5
Autonomie (min-max)	h	29 - 8
Absorption électrique d'allumage (max)	W	340
Absorption électrique de travail (max)	W	120
Tension d'alimentation et fréquence	V - Hz	230 - 50
Dépression cheminée	Pa	12
Masse des fumées (min-max)	g/sec	4 - 8
Température des fumées en sortie (max)	°C	200
Poids net	kg	108
Poids brut	kg	118
Tuyau d'évacuation (A)	Ø mm	80
Prise d'air comburant (B)	Ø mm	60
Canalisation (C)	Ø mm	80
Canalisable jusqu'à	m	6



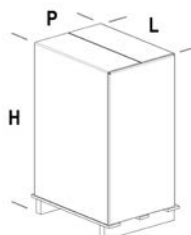
COMBINAISONS

7022005	Acier blanc	EAN 8053859014737
7022006	Acier rouge	EAN 8053859014744
7022007	Anthracite steel	EAN 8053859014751

PLUS

AIRTIGHT chambre étanche	Wi-Fi (optionnel)	Easy start
Télécommande ** (optional)	Sortie fumée postérieure	Brasero en fonte
Fonction Silent	Liaison thermostat externe	Programmation journalière hebdomadaire
Conduits d'aération avec 1 moteur indépendant		

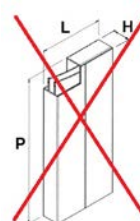
EMBALLAGE POÊLE



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	125	65

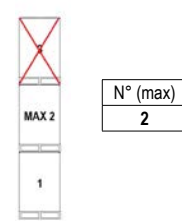
VOLUME (m³)
0,65

EMBALLAGE FINITIONS



	L (cm)	H (cm)	P (cm)

STOCKAGE



TRANSPORT

