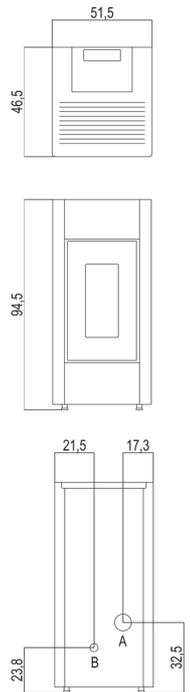




Puissance nominale	kW	8,6
Puissance réduite	kW	2,4
Puissance utile à l'eau nominale	kW	-
Puissance utile à l'eau réduite	kW	-
Rendement nominal	%	89,1
Rendement réduit	%	92,9
Capacité de chauffe (min-max)	m ³	58 - 206
CO à 13% O ₂ nominal	%	0,006
CO à 13% O ₂ réduit	%	0,022
Emissions CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	274 - 79
Emissions OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	3,9 - 1,5
Emissions NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	104,4 - 135,7
Contenu de poussières à 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm ³	19,3 - 14
Capacité chaudière (H ₂ O)	l	-
Capacité réservoir	kg	18
Combustible		Pellet ø6
Consommation horaire (min-max)	kg/h	0,53 - 2,01
Autonomie (min-max)	h	9 - 34
Absorption électrique d'allumage (max)	W	346
Absorption électrique de travail (max)	W	47
Tension d'alimentation et fréquence	V - Hz	230 - 50
Dépression cheminée	Pa	11,6
Diamètre sortie fumées	mm	80
Diamètre prise d'air comburant	mm	60
Masse des fumées (min-max)	g/sec	2,2 - 4,8
Température des fumées en sortie (max)	°C	196,6
Poids net	kg	79
Poids brut	kg	88
Tuyau d'évacuation	voir	A
Prise d'air comburant	voir	B
Canalisation	voir	-
Kit conduits d'aération (optionnel)	m	-



COMBINAISONS

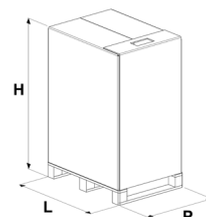
7018021		Acier noir-anthracite	EAN 8053859010029
7018020		Acier blanc	EAN 8053859010012
7018019		Acier rouge	EAN 8053859010005



PLUS

Vis sans fin en aluminium	Kit de système concentric (optionnel)	Porte en fonte
Chambre étanche	Brasero en fonte	Protection anti surchauffe
Comfort mode	Wi-Fi (optionnel)	Télécommande
Programmation journalière hebdomadaire	Liaison thermostat externe	Sortie fumée postérieure

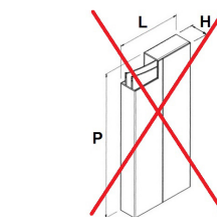
EMBALLAGE POËLE



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	114,3	60

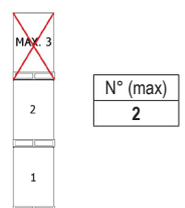
VOLUME (m ³)	0,55
--------------------------	------

EMBALLAGE FINITIONS



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

STOCKAGE



TRANSPORT

