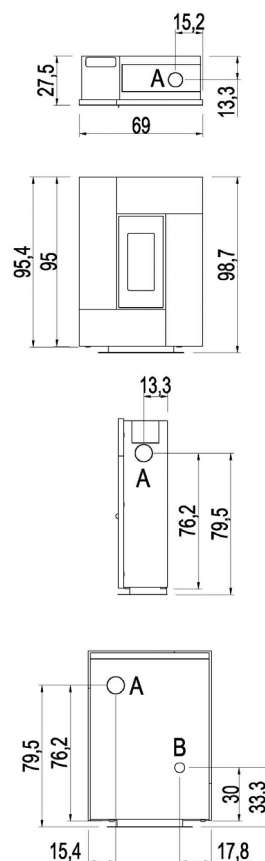




Puissance nominale	kW	7
Puissance réduite	kW	2,7
Puissance thermique introduite (max)	kW	7,82
Puissance utile à l'eau nominale	kW	-
Puissance utile à l'eau réduite	kW	-
Rendement nominal	%	89,5
Rendement réduit	%	93
Capacité de chauffe (min-max)	m ³	65 - 168
CO à 13% O ₂ , nominal	%	0,0103
CO à 13% O ₂ , réduit	%	0,0146
Emissions CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	183 - 129
Emissions OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	7,0 - 4,0
Emissions NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	103 - 116
Contenu de poussières à 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm ³	19 - 14
Capacité chaudière (H ₂ O)	l	-
Capacité réservoir	kg	12
Combustible		Pellet ø6
Consommation horaire (min-max)	kg/h	0,61 - 1,7
Autonomie (min-max)	h	7,1 - 19,7
Absorption électrique d'allumage (max)	W	345
Absorption électrique de travail (max)	W	72
Tension d'alimentation et fréquence	V - Hz	230 - 50
Dépression cheminée	Pa	11
Diamètre sortie fumées	mm	80
Diamètre prise d'air comburant	mm	60
Masse des fumées (min-max)	g/sec	3,0 - 4,9
Température des fumées en sortie (max)	°C	182
Poids net	kg	63,5 - 72 - 80
Poids brut	kg	72 - 80 - 88
Tuyau d'évacuation	voir	A
Prise d'air comburant	voir	B
Canalisation	voir	-
Canalisable jusqu'à	m	-



COMBINAISONS

7019024	STRUCTURE NEUTRE	EAN 8053859010838
6919018	Acier noir-anthracite	EAN 8053859010869
6919016	Acier blanc	EAN 8053859010845
6919017	Acier rouge	EAN 8053859010852
6919020	Acier light bronze	EAN 8053859010944
6919019	Pierre Serpentino	EAN 8053859010876
6920001	Verre noir	EAN 8053859012467

OPTIONAL:

5019005	Socle esthétique	EAN 8053859010951
5019009	Kit support mural	EAN 8053859011736
5020001	Kit coude à 90°	EAN 8053859012474

Surface de chauffe : 70m²

Conduit extérieur : 4 870€ H.T
Conduit existant : 4 520€ H.T

Habillage acier : 144 € H.T
Habillage verre : 572€ H.T
Habillage pierre : 274€ H.T

PLUS



Brasero en fonte



Chambre étanche



Liaison thermostat externe



Sortie fumée supérieure, postérieure et latérale



Porte en fonte



Programmation journalière hebdomadaire



Télécommande

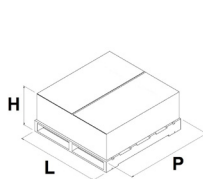


Wi-Fi (optionnel)



Comfort mode

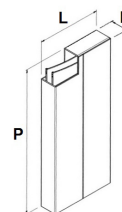
EMBALLAGE POËLE



L (cm)	H (cm)	P (cm)
107	44,8	80

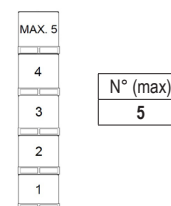
VOLUME (m ³)
0,38

EMBALLAGE FINITIONS



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
Acier	26	10,6	87
Pierre	26	10,6	87
Verre	26	14	87

STOCKAGE



TRANSPORT

