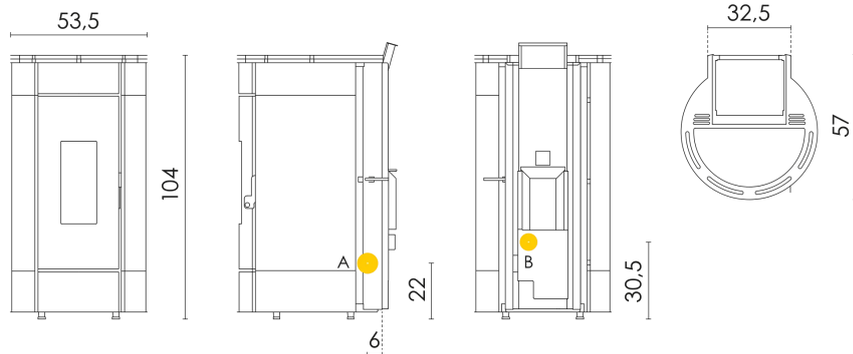


Certificate model name: GLOBE AIRTIGHT



## Poêles à granulés Air

### DONNÉES TECHNIQUES

Puissance thermique (au min-au max)	kW	3,3 - 11,0
Puissance thermique introduite (au max)	kW	12,1
Puissance utile à l'eau (au min-au max)	kW	-
Efficacité énergétique saisonnière	ηs [%]	87
Rendement utile (au min-au max)	%	93 - 91
Volume chauffable (au min-au max)	m <sup>3</sup>	94 - 314
CO <sub>2</sub> (au min-au max)	%	6,6 - 12,7
Emissions CO (13% O <sub>2</sub> ) (au min-au max)	mg/Nm <sup>3</sup>	268 - 27
Emissions OGC (13% O <sub>2</sub> ) (au min-au max)	mg/Nm <sup>3</sup>	7 - 2
Emissions NOX (13% O <sub>2</sub> ) (au min-au max)	mg/Nm <sup>3</sup>	105 - 119
Contenu de poussières à 13% O <sub>2</sub> (au min-au max)	mg/Nm <sup>3</sup>	11 - 14
Combustible Pellet	mm	Ø6 L=3+40
Capacité réservoir	kg	22
Consommation horaire (au min-au max)	kg/h	0,7 - 2,6
Autonomie (au min-au max)	h	30 - 8
Tension d'alimentation et fréquence	V-Hz	230-50
Absorption électrique d'allumage	W	360
Absorption électrique de travail (au max)	W	137,3
Dépression cheminée (au min-au max)	Pa	9 - 10
Masse des fumées (au min-au max)	g/sec	3,7 - 7,1
Température de fumée en sortie (au min-au max)	°C	96 - 190
Distance du matériau comb. (arrière/côté/sous)	mm	200 / 300 / 0
Distance du matériau comb. (avant/supérieur)	mm	1000 / 0
Evacuation des fumées (A)	Ø mm	80
Prise d'air comburant (B)	Ø mm	60
Sortie de canalisation (C)	Ø mm	0
Canalisable jusqu'à	m	0

### PLUS

- Poêle étanche Airtight
- Brasero Easy Start
- Program. journalière hebdomadaire
- Connexion du thermostat externe
- Capteur de température intégré
- Smart Heat
- Silent
- Sortie des fumées postérieure latérale

### FINITIONS DISPONIBLES

7019048		Acier Anthracite	EAN 8053859011385
7019049		Acier Blanc	EAN 8053859011392
7019050		Acier Moka	EAN 8053859011408

### OPTIONAL

5019012	Poêle à pellets télécommande	EAN 8053859011965
5020017	Kit wi-fi navel stand alone	EAN 8053859013228
5018011	Kit concentrique 80f-130m (fr)	EAN 8053859010357
5019004	Kit sortie supérieure	EAN 8053859010975

### CERTIFICATIONS

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen



EN 14785:2006  
CE

A+

### PACKAGE POÊLE

	L (cm)	H (cm)	P (cm)
	80	125	71
Volume (m <sup>3</sup> )			0,71
Poids brut (kg)			108
Poids net (kg)			98

### STOCKAGE

	N° (max)
	1
MAX 1	

### TRANSPORTS

57 pz