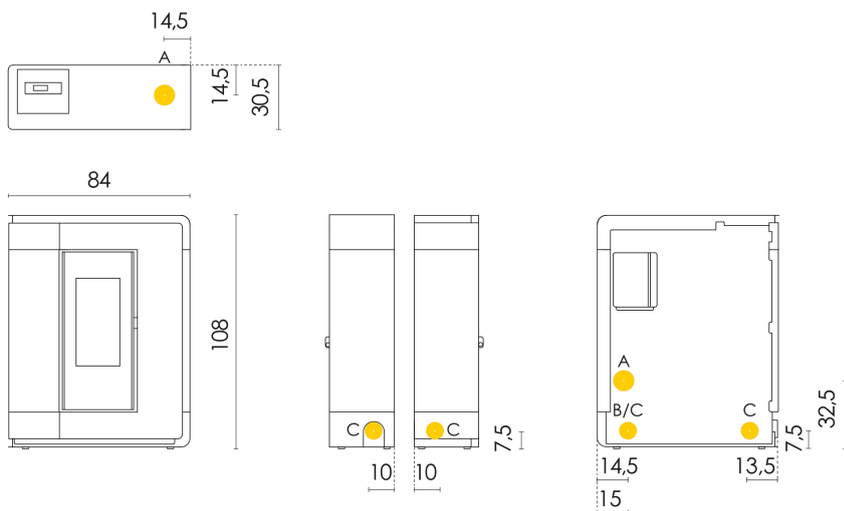


Certificate model name: ARCO 9 T2



Poêles à granulés Air

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance thermique (au min-au max)	kW	3,3 - 8,5
Puissance thermique introduite (au max)	kW	9,9
Puissance utile à l'eau (au min-au max)	kW	- -
Efficacité énergétique saisonnière	ηs [%]	86
Rendement utile (au min-au max)	%	89 - 89
Volume chauffable (au min-au max)	m ³	92 - 238
CO ₂ (au min-au max)	%	5,9- 12,0
Emissions CO (13% O ₂) (au min-au max)	mg/Nm ³	140 - 125
Emissions OGC (13% O ₂) (au min-au max)	mg/Nm ³	3 - 7
Emissions NOX (13% O ₂) (au min-au max)	mg/Nm ³	133 - 100
Contenu de poussières à 13% O ₂ (au min-au max)	mg/Nm ³	15 - 15
Combustible Pellet	mm	Ø6 L=3+40
Capacité réservoir	kg	15
Consommation horaire (au min-au max)	kg/h	0,7 - 2,0
Autonomie (au min-au max)	h	21 - 8
Tension d'alimentation et fréquence	V-Hz	230-50
Absorption électrique d'allumage	W	300
Absorption électrique de travail (au max)	W	100
Dépression cheminée (au min-au max)	Pa	10 - 11
Masse des fumées (au min-au max)	g/sec	3,5 - 4,8
Température de fumée en sortie (au min-au max)	°C	164 - 285
Distance du matériau comb. (arrière/côté/sous)	mm	200 / 100 / 0
Distance du matériau comb. (avant/supérieur)	mm	700 / 750
Evacuation des fumées (A)	Ø mm	80
Prise d'air comburant (B)	Ø mm	60
Sortie de canalisation (C)	Ø mm	80
Canalisable jusqu'à	m	6
Type d'appareil (étanchéité)	Type	CC50

PLUS

- Flexit - flexibilité de l'installation
- Chambre de combustion en fonte
- Bougie de préchauffage en céramique
- Capteur de température intégré
- Connexion du thermostat externe
- Ventilateur de conduit indépend.
- Wi-Fi et Bluetooth intégré
- Canalisation post. droit + gauche /lat. droit + gauche
- Porte avec vitre sérigraphiée

FINITIONS DISPONIBLES

7023006		Acier Light Bronze	EAN 8053859018889
7023008		Acier Titanium	EAN 8053859018902

OPTIONAL

5019012	Poêle à pellets télécommande	EAN 8053859011965
---------	------------------------------	-------------------

CERTIFICATIONS

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

EN 14785:2006
CE



PACKAGE POÊLE

	L (cm)	H (cm)	P (cm)
	80	131	103
	Volume (m ³)	1,08	
	Poids brut (kg)	120	
	Poids net (kg)	105	

STOCKAGE

	N° (max)
	1
	MAX 1

TRANSPORTS

	39 pz
--	-------