



Pellet Air Plus

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance thermique (au min-au max)	kW	3,7 - 13,7
Puissance thermique introduite (au max)	kW	15,7
Puissance utile à l'eau (au min-au max)	kW	- -
Efficacité énergétique saisonnière	ηs [%]	83
Rendement utile (au min-au max)	%	90 - 88
Volume chauffable (au min-au max)	m ³	105 - 390
CO ₂ (au min-au max)	%	5,0 - 11,1
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	10,0 - 2,0
Emissions NOX (13% O ₂) (au min-au max)	mg/Nm ³	120 - 99
Contenu de poussières à 13% O ₂ (au min-au max)	mg/Nm ³	17 - 15
Combustible Pellet	mm	Ø6 L=3+40
Capacité réservoir	kg	23
Consommation horaire (au min-au max)	kg/h	0,8 - 3,3
Autonomie (au min-au max)	h	27 - 7
Tension d'alimentation et fréquence	V-Hz	230-50
Absorption électrique d'allumage	W	360
Absorption électrique de travail (au max)	W	155
Tirage pour le calcul du dimensionnement de la cheminée (EN13384-1)	Pa	2
Masse des fumées (au min-au max)	g/sec	5,7 - 10,0
Température de fumée en sortie (au min-au max)	°C	107 - 232
Distance du matériau comb. (arrière/côté/sous)	mm	200 / 300 / 0
Distance du matériau comb. (avant/supérieur)	mm	1000 / 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	8
Type d'appareil (étanchéité)	Type	CC50

PLUS

- 5 étoiles D.M. 186
- Sortie fumées postérieure
- Sortie fumées supérieure (optionnel)
- Kit concentrique (optionnel)
- Flexibilité de l'installation
- Porte en fonte
- Canalisation supérieure et postérieure
- Brasero en fonte
- Connexion du thermostat externe

FINITIONS DISPONIBLES

7023121		Acier Blanc	EAN 8053859019930
7023123		Acier Titanium	EAN 8053859019954
7023124		Acier Rouge Bordeaux	EAN 8053859019961
7023125		Acier Anthracite	EAN 8053859019978

OPTIONAL

5020003	Kit de conduit de canaliz. supérieur	EAN 8053859012573
5020004	Kit de sortie concentrique supérieure	EAN 8053859012580

CERTIFICATIONS

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



EN 16510-1:2022 / EN 16510-2-6:2022
CE

PACKAGE POÊLE

	L (cm)	H (cm)	P (cm)
	80	130	68
Volume (m ³)			0,71
Poids brut (kg)			163
Poids net (kg)			152

STOCKAGE

	N° (max)
	1

TRANSPORTS

	60 pz
--	-------