



## Pellet Air Plus

### DONNÉES TECHNIQUES

Puissance thermique (au min-au max)	kW	3,2 - 8,5
Puissance thermique introduite (au max)	kW	9,4
Puissance utile à l'eau (au min-au max)	kW	- -
Efficacité énergétique saisonnière	ηs [%]	87
Rendement utile (au min-au max)	%	90 - 90
Volume chauffable (au min-au max)	m <sup>3</sup>	90 - 238
CO <sub>2</sub> (au min-au max)	%	5,4 - 10,7
Emissions CO (13% O <sub>2</sub> ) (au min-au max)	mg/Nm <sup>3</sup>	163 - 125
Emissions OGC (13% O <sub>2</sub> ) (au min-au max)	mg/Nm <sup>3</sup>	1,0 - 1,0
Emissions NOX (13% O <sub>2</sub> ) (au min-au max)	mg/Nm <sup>3</sup>	110 - 100
Contenu de poussières à 13% O <sub>2</sub> (au min-au max)	mg/Nm <sup>3</sup>	15 - 15
Combustible Pellet	mm	Ø6 L=3+40
Capacité réservoir	kg	20
Consommation horaire (au min-au max)	kg/h	0,7 - 1,9
Autonomie (au min-au max)	h	29 - 11
Tension d'alimentation et fréquence	V-Hz	230-50
Absorption électrique d'allumage	W	370
Absorption électrique de travail (au max)	W	110
Tirage pour le calcul du dimensionnement de la cheminée (EN13384-1)	Pa	2
Masse des fumées (au min-au max)	g/sec	3,6 - 5,3
Température de fumée en sortie (au min-au max)	°C	121 - 216
Distance du matériau comb. (arrière/côté/sous)	mm	150 / 200 / 0
Distance du matériau comb. (avant/supérieur)	mm	500 / 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
- Go Fast - Allumage plus rapide
- UPS Ready
- Conduits d'aération avec 1 moteur indépendant
- Télécommande (optionnel)
- Brasero en fonte
- Connexion du thermostat externe
- Comfort mode - Maximum de silence

### FINITIONS DISPONIBLES

7025068		Acier Light Bronze	EAN 8053859021780
7025069		Acier Titanium	EAN 8053859021797
7025070		Fonte Noir	EAN 8053859021803

### OPTIONAL

5024010	Télécommande avec thermostat	EAN 8053859020943
5024006	Kit ups ready	EAN 8053859020448

### 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	126	68
	Volume (m <sup>3</sup> )	0,69	
	Poids brut (kg)	110	
	Poids net (kg)	100	

### STOCKAGE

	N° (max)
	2
MAX 2	
1	

### TRANSPORTS

	60 pz
--	-------