



## Pellet Air Plus

### DONNÉES TECHNIQUES

Puissance thermique (au min-au max)	kW	3,0 - 10,5
Puissance thermique introduite (au max)	kW	12,0
Puissance utile à l'eau (au min-au max)	kW	- -
Efficacité énergétique saisonnière	ηs [%]	84
Rendement utile (au min-au max)	%	90 - 88
Volume chauffable (au min-au max)	m³	84 - 294
CO <sub>2</sub> (au min-au max)	%	6,3 - 11,4
Emissions CO (13% O <sub>2</sub> ) (au min-au max)	mg/Nm³	230 - 159
Emissions OGC (13% O <sub>2</sub> ) (au min-au max)	mg/Nm³	5,0 - 5,0
Emissions NOX (13% O <sub>2</sub> ) (au min-au max)	mg/Nm³	130 - 100
Contenu de poussières à 13% O <sub>2</sub> (au min-au max)	mg/Nm³	20 - 15
Combustible Pellet	mm	Ø6 L=3+40
Capacité réservoir	kg	20
Consommation horaire (au min-au max)	kg/h	0,7 - 2,5
Autonomie (au min-au max)	h	29 - 8
Tension d'alimentation et fréquence	V-Hz	230-50
Absorption électrique d'allumage	W	340
Absorption électrique de travail (au max)	W	120
Tirage pour le calcul du dimensionnement de la cheminée (EN13384-1)	Pa	2
Masse des fumées (au min-au max)	g/sec	4,0 - 8,0
Température de fumée en sortie (au min-au max)	°C	114 - 235
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	6
Type d'appareil (étanchéité)	Type	CC50

### PLUS

- 5 étoiles D.M. 186
- Sortie fumées postérieure
- Sortie fumées supérieure (optionnel)
- Kit concentrique (optionnel)
- Go Fast - Allumage plus rapide
- Flexibilité de l'installation
- Conduits d'aération avec 1 moteur indépendant
- Télécommande (optionnel)
- Brasero en fonte

### FINITIONS DISPONIBLES

7024044		Acier Anthracite	EAN 8053859021087
7024045		Acier Titanium	EAN 8053859021094

### OPTIONAL

5024010	Télécommande avec thermostat	EAN 8053859020943
5022002	Kit d'évacuation supérieur+concentrique	EAN 8053859015543

### CERTIFICATIONS

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



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



### PACKAGE POÊLE

	L (cm)	H (cm)	P (cm)
	80	126	68
Volume (m³)		0,69	
Poids brut (kg)		143	
Poids net (kg)		133	

### STOCKAGE

	N° (max)
	1
MAX 1	

### TRANSPORTS

60 pz