

Pellet Air Plus

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance thermique (au min-au max)	kW	2,5 - 8,5
Puissance thermique introduite (au max)	kW	9,7
Puissance utile à l'eau (au min-au max)	kW	- -
Efficacité énergétique saisonnière	ηs [%]	83
Rendement utile (au min-au max)	%	90 - 87
Volume chauffable (au min-au max)	m ³	70 - 238
CO ₂ (au min-au max)	%	6,3 - 12,0
Emissions CO (13% O ₂) (au min-au max)	mg/Nm ³	297 - 160
Emissions OGC (13% O ₂) (au min-au max)	mg/Nm ³	5 - 3
Emissions NOX (13% O ₂) (au min-au max)	mg/Nm ³	120 - 140
Contenu de poussières à 13% O ₂ (au min-au max)	mg/Nm ³	20 - 15
Combustible Pellet	mm	Ø6 L=3+40
Capacité réservoir	kg	17
Consommation horaire (au min-au max)	kg/h	0,6 - 2,1
Autonomie (au min-au max)	h	28 - 8
Tension d'alimentation et fréquence	V-Hz	230-50
Absorption électrique d'allumage	W	340
Absorption électrique de travail (au max)	W	106
Dépression cheminée (au min-au max)	Pa	8 - 12
Masse des fumées (au min-au max)	g/sec	3,1 - 6,0
Température de fumée en sortie (au min-au max)	°C	125 - 229
Distance du matériau comb. (arrière/côté/sous)	mm	200 / 300 / 15
Distance du matériau comb. (avant/supérieur)	mm	750 / 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	7

PLUS



4 étoiles +



Sortie fumées postérieure



Sortie fumées supérieure (optionnel)



Kit concentrique (optionnel)



Flexibilité de l'installation



Porte en fonte



Conduits d'aération avec 1 moteur indépendant



Chambre étanche



Brasero en fonte

FINITIONS DISPONIBLES

7025036		Acier Blanc	EAN 8053859021452
7025037		Acier Rouge Bordeaux	EAN 8053859021469
7025038		Acier Anthracite	EAN 8053859021476

OPTIONAL

5020003	Kit de conduit de canaliz. supérieur	EAN 8053859012573
5022001	Kit sortie supérieure	EAN 8053859015536
5022003	Kit d'évacuation supérieur+concentrique	EAN 8053859015550

CERTIFICATIONS

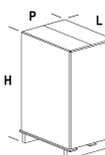
European standards
Art. 15A B-VG 2015
BlmSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen



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



PACKAGE POÊLE



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	118	61
Volume (m ³)	0,58	
Poids brut (kg)	85	
Poids net (kg)	75	

STOCKAGE



N° (max)

2

MAX 2

1

TRANSPORTS



66 pz