



Pellet Air Plus

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	3,0 - 7,0
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
Tirage pour le calcul du dimensionnement de la cheminée (EN13384-1)	Pa	2
Masse des fumées (au min-au max)	g/sec	3,5 - 4,8
Température de fumée en sortie (au min-au max)	°C	137 - 238
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

5 étoiles D.M. 186	Sortie fumées postérieure	Go Fast - Allumage plus rapide
Flexibilité de l'installation	Porte en fonte	Conduits d'aération avec 1 moteur indépendant
Brasero en fonte	Connexion du thermostat externe	Comfort mode - Maximum de silence

FINITIONS DISPONIBLES

7023039		Acier Blanc	EAN 8053859019299
7023040		Acier Anthracite	EAN 8053859019305
7023041		Acier Light Bronze	EAN 8053859019312
7023042		Acier Titanium	EAN 8053859019329
7023147		Pierre Serpentino	EAN 8053859020554

OPTIONAL

5023001	Kit d'évacuation supérieur+concentrique	EAN 8053859019473
---------	---	-------------------

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	131	103
Volume (m ³)			1,08
Poids brut (kg)			105
Poids net (kg)			95

STOCKAGE

	N° (max)
	1
MAX 1	

TRANSPORTS

39 pz