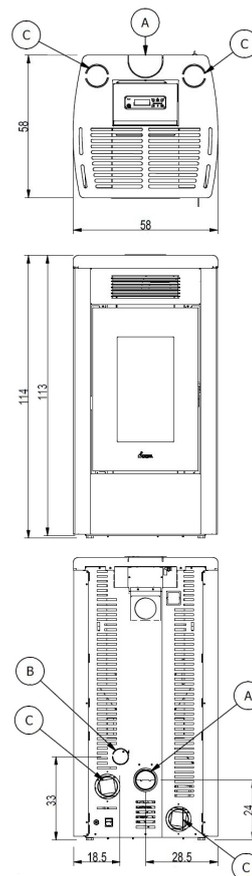


ATENA³ 12 PLUS

PELLET AIR PLUS - Poêles à granulés



Puissance nominale	kW	12
Puissance réduite	kW	3,8
Puissance thermique introduite (max)	kW	13,3
Puissance utile à l'eau nominale	kW	-
Puissance utile à l'eau réduite	kW	-
Rendement nominal	%	90
Rendement réduit	%	93,5
Capacité de chauffe (min-max)	m ³	91 - 288
CO à 13% O ₂ , nominal	%	0,0142
CO à 13% O ₂ , réduit	%	0,0149
Emissions CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	186 - 177
Emissions OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	3 - 3
Emissions NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	109 - 114
Contenu de poussières à 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm ³	19 - 13
Capacité chaudière (H ₂ O)	l	-
Capacité réservoir	kg	23
Combustible		Pellet ø6
Consommation horaire (min-max)	kg/h	0,86 - 3
Autonomie (min-max)	h	8 - 27
Absorption électrique d'allumage (max)	W	360
Absorption électrique de travail (max)	W	151
Tension d'alimentation et fréquence	V - Hz	230 - 50
Dépression cheminée	Pa	10
Diamètre sortie fumées	mm	80
Diamètre prise d'air comburant	mm	60
Masse des fumées (min-max)	g/sec	3,9 - 8,1
Température des fumées en sortie (max)	°C	185
Poids net	kg	137
Poids brut	kg	150
Tuyau d'évacuation	voir	A
Prise d'air comburant	voir	B
Canalisation	voir	C
Canalisable jusqu'à	m	8



BImSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen
EN 14785:2006



COMBINAISONS

7020018	STRUCTURE NEUTRE	EAN 8053859012061
6920013	Céramique ivoire	EAN 8053859012139
6920014	Céramique blanc	EAN 8053859012146
6920015	Céramique rouge	EAN 8053859012153
6920008	Acier noir-anthracite	EAN 8053859012085
6920009	Acier ivoire	EAN 8053859012092
6920010	Acier blanc	EAN 8053859012108
6920011	Acier rouge	EAN 8053859012115
6920012	Acier titanium	EAN 8053859012122

OPTIONAL

5020003	Kit canalisation supérieure et arrière	EAN 8053859012573
5020004	Kit conduit concentrique supérieur	EAN 8053859012580

PLUS



Braser en fonte



Wi-Fi intégré



Sortie fumée supérieure et postérieure



Programmation journalière hebdomadaire



Chambre étanche



Liaison thermostat externe



Kit de système concentric (optionnel)



Télécommande



Conduits d'aération avec 2 moteurs indépendants



Comfort mode

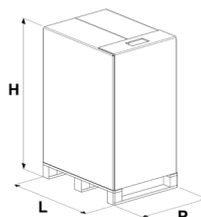


Cast iron door



Canalisation supérieure et arrière

EMBALLAGE POËLE

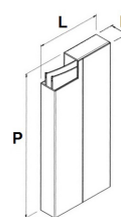


L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	131,4	70

VOLUME (m³)

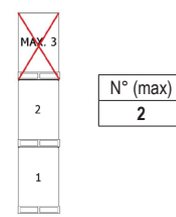
0,74

EMBALLAGE FINITIONS



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
acier	50,1	9	99
céramique	50	30	47

STOCKAGE



TRANSPORT

