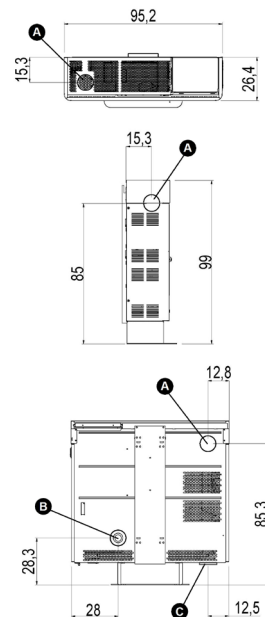




Puissance nominale	kW	10
Puissance réduite	kW	3
Puissance thermique introduite (max)	kW	11
Puissance utile à l'eau nominale	kW	-
Puissance utile à l'eau réduite	kW	-
Rendement nominal	%	91
Rendement réduit	%	94,5
Capacité de chauffe (min-max)	m ³	72 - 240
CO à 13% O ₂ , nominal	%	0,0095
CO à 13% O ₂ , réduit	%	0,0139
Emissions CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	174 - 119
Emissions OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	5,0 - 4,0
Emissions NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	108 - 104
Contenu de poussières à 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm ³	9,9 - 16,5
Capacité chaudière (H ₂ O)	l	-
Capacité réservoir	kg	15
Combustible		Pellet ø6
Consommation horaire (min-max)	kg/h	0,66 - 2,24
Autonomie (min-max)	h	6,7 - 22,7
Absorption électrique d'allumage (max)	W	340
Absorption électrique de travail (max)	W	85,2
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	2,5 - 5,6
Température des fumées en sortie (max)	°C	215
Poids net	kg	103
Poids brut	kg	121,2
Tuyau d'évacuation	voir	A
Prise d'air comburant	voir	B
Canalisation	voir	C
Canalisable jusqu'à	m	6



Art. 15A-B-VG 2015
BImSchV 2016
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen



COMBINAISONS

7020015		Acier bordeaux	EAN 8053859012054
7020014		Acier moka	EAN 8053859012047
7020013		Acier titanium	EAN 8053859012030

PLUS



AIRTIGHT chambre étanche



Easy start



Poignée main froide



Liaison thermostat externe



Wi-Fi intégré



Télécommande **
OPCIONAL



Brasero en fonte



Programmation
journalière
hebdomadaire



Living fire



Conduits d'aération
avec 1 ventilateur
indépendant



Fonction Silent

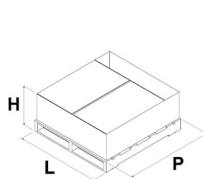


Sortie fumée
supérieure,
postérieure et latéral



** Pour le fonctionnement il faut 1 pile de type Lithium battery CR 2025.
Les piles usées contiennent des métaux nocifs pour l'environnement et doivent donc être éliminées séparément dans des bacs prévus à cet effet.

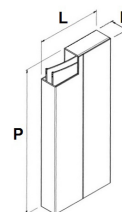
EMBALLAGE POÊLE



L (cm)	H (cm)	P (cm)
120	54,6	120

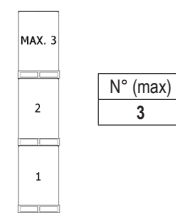
VOLUME (m ³)	0,79
--------------------------	------

EMBALLAGE FINITIONS



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
acier	31	18	115

STOCKAGE



TRANSPORT

