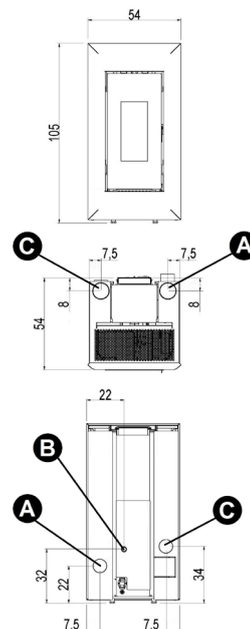




Puissance nominale	kW	11
Puissance réduite	kW	3,3
Puissance thermique introduite (max)	kW	12,3
Puissance utile à l'eau nominale	kW	-
Puissance utile à l'eau réduite	kW	-
Rendement nominal	%	89
Rendement réduit	%	93,5
Capacité de chauffe (min-max)	m <sup>3</sup>	79 - 264
CO à 13% O <sub>2</sub> , nominal	%	0,002
CO à 13% O <sub>2</sub> , réduit	%	0,022
Emissions CO (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	268 - 23
Emissions OGC (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	7,0 - 2,0
Emissions NOX (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	105 - 121
Contenu de poussières à 13% O <sub>2</sub> (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	11 - 14
Capacité chaudière (H <sub>2</sub> O)	l	-
Capacité réservoir	kg	22
Combustible		Pellet ø6
Consommation horaire (min-max)	kg/h	0,73 - 2,6
Autonomie (min-max)	h	8,5 - 30
Absorption électrique d'allumage (max)	W	360
Absorption électrique de travail (max)	W	77
Tension d'alimentation et fréquence	V - Hz	230 - 50
Dépression cheminée	Pa	12
Diamètre sortie fumées	mm	80
Diamètre prise d'air comburant	mm	60
Masse des fumées (min-max)	g/sec	3,7 - 7,6
Température des fumées en sortie (max)	°C	197
Poids net	kg	104
Poids brut	kg	116,8
Tuyau d'évacuation	voir	A
Prise d'air comburant	voir	B
Canalisation	voir	C
Canalisable jusqu'à	m	6



### COMBINAISONS

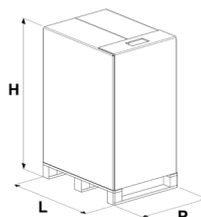
7019051	STRUCTURE NEUTRE	EAN 8053859011415
6913092	Acier blanc	EAN 8033123614115
6913091	Acier bordeaux	EAN 8033123614108
6915007	Acier moka	EAN 8033123616072
6913093	Acier anthracite	EAN 8033123614122

### PLUS

	AIRTIGHT chambre étanche		Wi-Fi (optionnel)		Easy start
	Télécommande **		Conduits d'aération avec 1 moteur indépendant		Poignée main froide
	Brasero en fonte		Fonction Silent		Liaison thermostat externe
	Programmation journalière hebdomadaire		Sortie fumée supérieure et postérieure		

\*\* 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.

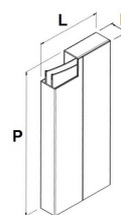
### EMBALLAGE POÊLE



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	124,5	70

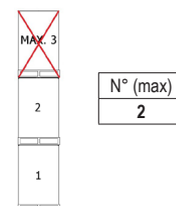
VOLUME (m <sup>3</sup> )
0,70

### EMBALLAGE FINITIONS



L (cm)	H (cm)	P (cm)	
acier	57	11,5	104,7

### STOCKAGE



### TRANSPORT

