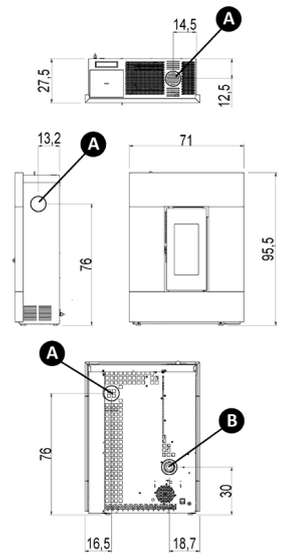


# TABLA

## AIR - Poêles à granulés



Puissance nominale	kW	7
Puissance réduite	kW	2,7
Puissance thermique introduite (max)	kW	7,82
Puissance utile à l'eau nominale	kW	-
Puissance utile à l'eau réduite	kW	-
Rendement nominal	%	89,5
Rendement réduit	%	93
Capacité de chauffe (min-max)	m <sup>3</sup>	65 - 168
CO à 13% O <sub>2</sub> , nominal	%	0,0103
CO à 13% O <sub>2</sub> , réduit	%	0,0146
Emissions CO (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	183 - 129
Emissions OGC (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	7,0 - 4,0
Emissions NOX (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	103 - 116
Contenu de poussières à 13% O <sub>2</sub> (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	19 - 14
Capacité chaudière (H <sub>2</sub> O)	l	-
Capacité réservoir	kg	12
Combustible		Pellet ø6
Consommation horaire (min-max)	kg/h	0,61 - 1,7
Autonomie (min-max)	h	7,1 - 19,7
Absorption électrique d'allumage (max)	W	345
Absorption électrique de travail (max)	W	72
Tension d'alimentation et fréquence	V - Hz	230 - 50
Dépression cheminée	Pa	11
Diamètre sortie fumées	mm	80
Diamètre prise d'air comburant	mm	60
Masse des fumées (min-max)	g/sec	3,0 - 4,9
Température des fumées en sortie (max)	°C	182
Poids net	kg	60
Poids brut	kg	73
Tuyau d'évacuation	voir	A
Prise d'air comburant	voir	B
Canalisation	voir	-
Canalisable jusqu'à	m	-



BImSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen  
EN 14785:2006



## COMBINAISONS

7019032	Acier blanc	EAN 8053859011057
7019031	Acier rouge	EAN 8053859011040
7019033	Anthracite steel	EAN 8053859011064

## PLUS



Chambre étanche



Wi-Fi (optionnel)



Easy start



Télécommande \*\* (optionnel)



Brasero en fonte



Liaison thermostat externe



Programmation journalière hebdomadaire

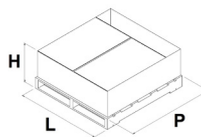


Sortie fumée supérieure, postérieure et latéral



\*\* Pour le fonctionnement il faut 1 pile du 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.

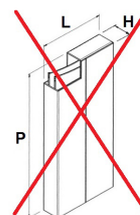
## EMBALLAGE POÊLE



L (cm)	H (cm)	P (cm)
107	44,8	80

VOLUME (m <sup>3</sup> )
0,38

## EMBALLAGE FINITIONS



	L (cm)	H (cm)	P (cm)

## STOCKAGE

MAX. 5	
4	
3	
2	
1	
	N° (max) 5

## TRANSPORT

108 pcs