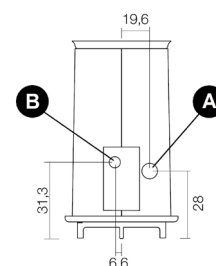
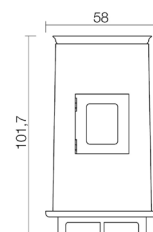




Puissance nominale	kW	6,5
Puissance réduite	kW	2,3
Puissance utile à l'eau nominale	kW	-
Puissance utile à l'eau réduite	kW	-
Rendement nominal	%	91
Rendement réduit	%	94,5
Capacité de chauffe (min-max)	m <sup>3</sup>	55,2 - 156
CO à 13% O <sub>2</sub> nominal	%	0,003
CO à 13% O <sub>2</sub> réduit	%	0,016
Contenu de poussières à 13% O <sub>2</sub> nominal	mg/Nm <sup>3</sup>	6
Capacité chaudière (H <sub>2</sub> O)	l	-
Capacité réservoir	kg	15
Combustible		Pellet ø6
Consommation horaire (min-max)	kg/h	0,5 - 1,5
Autonomie (min-max)	h	10 - 30
Absorption électrique d'allumage (max)	W	316
Absorption électrique de travail (max)	W	25
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	2 - 3,6
Température des fumées en sortie (max)	°C	180
Poids net	kg	71
Poids brut	kg	81
Tuyau d'évacuation	voir	A
Prise d'air comburant	voir	B
Canalisation	voir	-



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



### COMBINAISONS

7016052		Podium en metal noir	EAN 8033123617727
7016053		Podium en bois	EAN 8033123617734

### PLUS



Convection naturelle, sans ventilateurs



Protection anti surchauffe



Programmation journalière hebdomadaire



Chambre étanche



Kit Wi-fi (optionnel)



Liaison thermostat externe



Brasero en fonte

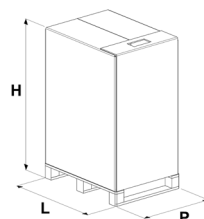


Télécommande



Sortie fumée postérieure

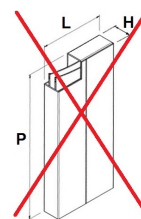
### EMBALLAGE POÊLE



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

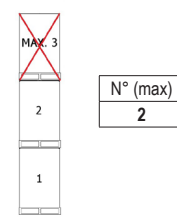
VOLUME (m <sup>3</sup> )
0,70

### EMBALLAGE FINITIONS



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

### STOCKAGE



### TRANSPORT

