

# Venus<sup>3</sup> PLUS



COD. STRUCTURE DU POËLE 7015048  
EAN 8033123616737



## ACIER

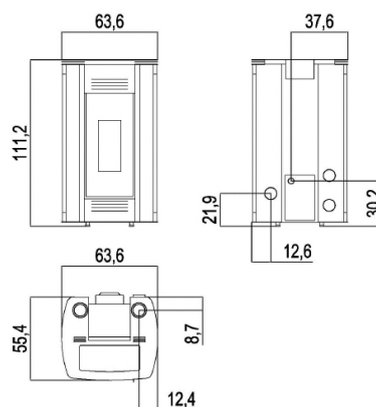
-  ANTHRACITE  
6913078  
EAN 8033123614344
-  IVOIRE  
6913038  
EAN 8033123612982
-  ROUGE  
6913037  
EAN 8033123612999
-  SILVER  
6913036  
EAN 8033123614382
-  LIGHT BRONZE  
6915020  
EAN 8033123616409

## CÉRAMIQUE

-  IVOIRE  
6913089  
EAN 8033123614481
-  NOIR LAQUÉ  
6913090  
EAN 8033123614467
-  ROUGE  
6913088  
EAN 8033123614474

## PIERRE

-  BLANC  
6913039  
EAN 8033123612975
-  SERPENTINO  
6913040  
EAN 8033123612678



## EXTRA



Conduits d'aération avec  
2 moteurs indépendants



Protection anti  
surchauffe



Brasero en fonte



Programmation journalière  
hebdomadaire



Sortie fumée supérieure  
et postérieure



Chambre étanche



Poignée anti brûlure



Télécommande

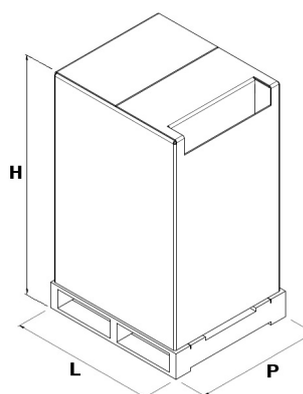


Liaison thermostat  
externe

## DONNÉES TECHNIQUES

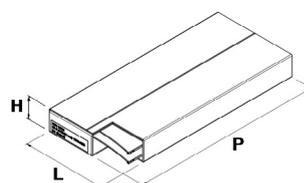
Puissance nominale	kW	12,5
Puissance réduite	kW	3,2
Puissance utile à l'eau nominale	kW	-
Puissance utile à l'eau réduite	kW	-
Rendement nominal	%	87,5
Rendement réduit	%	91
Capacité de chauffe (min-max)	m <sup>3</sup>	77 - 300
CO à 13% O2 nominal	%	0,009
CO à 13% O2 réduit	%	0,021
Contenu de poussières à 13% O2 nominal	mg/Nm <sup>3</sup>	15
Capacité chaudière (H2O)	l	-
Capacité réservoir	kg	26,5
Combustible		<b>Pellet ø6</b>
Consommation horaire (min-max)	kg/h	0,7 - 3,0
Autonomie (min-max)	h	37,9 - 8,8
Absorption électrique d'allumage (max)	W	390
Absorption électrique de travail (max)	W	90
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	3,8 - 6,9
Température des fumées en sortie (max)	°C	238
Poids net	kg	127-180
Poids brut	kg	134-190

## EMBALLAGE ET STOCKAGE



L (cm)	78
H (cm)	128,4
P (cm)	68

## EMBALLAGE FINITIONS



FINITION	L (cm)	H (cm)	P (cm)
Acier	96	8	46
Céramique	50	30	47
Pierre	45	28	23



Art. 15A B-VG 2015

BlmSchV 2015

Regensburg

München

Stuttgart

Aachen