









COD. STRUCTURE DU POÊLE 7014015
EAN 8033123614702

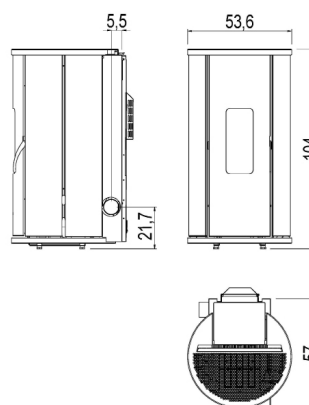


ACIER

-  ANTHRACITE
6914019
EAN 8033123614931
-  BLANC
6914017
EAN 8033123614917
-  CHROMÉ
6914025
EAN 8033123615105
-  ROUGE
6914016
EAN 8033123614900
-  SILVER
6914018
EAN 8033123614924

VERRE

-  BLANC
6914036
EAN 8033123615341
-  ROUGE
6914037
EAN 8033123615358
-  MIROIR
6914038
EAN 8033123615365



EXTRA



Chambre étanche



Poignée anti brûlure



Télécommande



Liaison thermostat externe



Protection anti surchauffe



Braser en fonte



Programmation journalière hebdomadaire

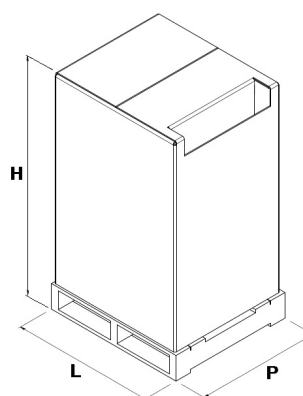


Sortie fumée latérale

DONNÉES TECHNIQUES

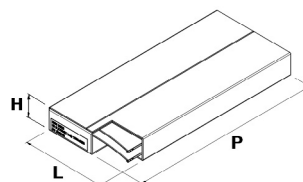
Puissance nominale	kW	9,5
Puissance réduite	kW	2,8
Puissance utile à l'eau nominale	kW	-
Puissance utile à l'eau réduite	kW	-
Rendement nominal	%	86,5
Rendement réduit	%	93
Capacité de chauffe (min-max)	m ³	67 - 228
CO à 13% O2 nominal	%	0,005
CO à 13% O2 réduit	%	0,03
Contenu de poussières à 13% O2 nominal	mg/Nm ³	12
Capacité chaudière (H2O)	l	-
Capacité réservoir	kg	22
Combustible		Pellet ø6
Consommation horaire (min-max)	kg/h	0,60 - 2,30
Autonomie (min-max)	h	36,7 - 9,6
Absorption électrique d'allumage (max)	W	360
Absorption électrique de travail (max)	W	60
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	3,1 - 6,8
Température des fumées en sortie (max)	°C	221
Poids net	kg	98-108
Poids brut	kg	108-118

EMBALLAGE ET STOCKAGE



L (cm)	78
H (cm)	125
P (cm)	68

EMBALLAGE FINITIONS



FINITION	L (cm)	H (cm)	P (cm)
Acier	96	8	46



EN 14785:2006



BlmSchV 2015



Regensburg



München



Stuttgart



Aachen