

Sfera³ PLUS



COD. STRUCTURE DU POËLE 7014016
EAN 8033123614719



ACIER

ANTHRACITE
6914032
EAN 8033123615181

BLANC
6914030
EAN 8033123615167

CHROMÉ
6914033
EAN 8033123615198

ROUGE
6914029
EAN 8033123615150

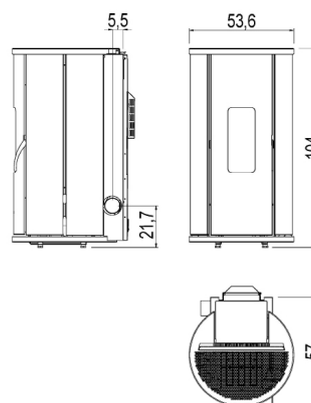
SILVER
6914031
EAN 8033123615174

VERRE

BLANC
6914013
EAN 8033123614870

ROUGE
6914014
EAN 8033123614887

MIROIR
6914015
EAN 8033123614894



EXTRA



Conduits d'aération avec 1 moteur indépendant



Protection anti surchauffe



Brasero en fonte



Programmation journalière hebdomadaire



Sortie fumée latérale



Chambre étanche



Poignée anti brûlure



Télécommande

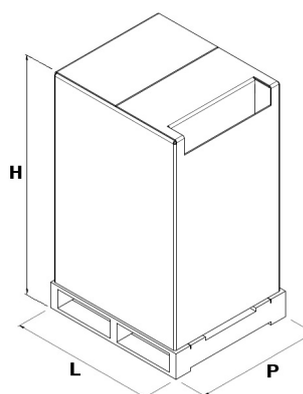


Liaison thermostat externe

DONNÉES TECHNIQUES

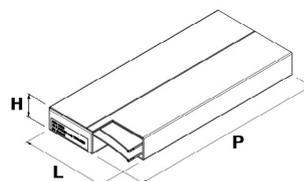
Puissance nominale	kW	10,5
Puissance réduite	kW	2,8
Puissance utile à l'eau nominale	kW	-
Puissance utile à l'eau réduite	kW	-
Rendement nominal	%	87
Rendement réduit	%	93
Capacité de chauffe (min-max)	m ³	67 - 252
CO à 13% O2 nominal	%	0,007
CO à 13% O2 réduit	%	0,03
Contenu de poussières à 13% O2 nominal	mg/Nm ³	12
Capacité chaudière (H2O)	l	-
Capacité réservoir	kg	22
Combustible		Pellet ø6
Consommation horaire (min-max)	kg/h	0,60 - 2,40
Autonomie (min-max)	h	36,7 - 9,2
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 - 6,5
Température des fumées en sortie (max)	°C	228
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