

Fiche technique

REVO III

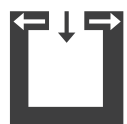


Caractéristiques techniques

Plage de puissance de chauffage	[kW]	2,5 - 9
Puissance thermique nominale	[kW]	9
Besoins en air frais	[m³/h]	20
Capacité de chauffage en fonction de l'isolation du domicile	[m³]	50 - 240
Consommation en combustible	[kg/h]	0,6 - 2,1
Capacité du réservoir*	[l]/[kg]	70/~45
Branchement réseau	[V]/[Hz]	230/50
Consommation électrique moyenne	[W]	20
Fusible	[A]	2,5
Rendement	[%]	90,9
Classe d'efficacité énergétique		A+
Index d'efficacité énergétique		121
Tirage cheminée requis	[Pa]	12

*En raison de différentes densités apparentes des pellets, la capacité en kg peut diverger.

Caractéristique



Indépendant de l'air ambiant



Écran tactile



USB



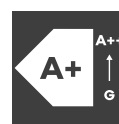
Silencieux



Dynamic Air Regulation



Grille de décendrage basculante



Éfficacité énergétique



Exhaust Gas Recirculation

Accessoires



RIKA FIRENET



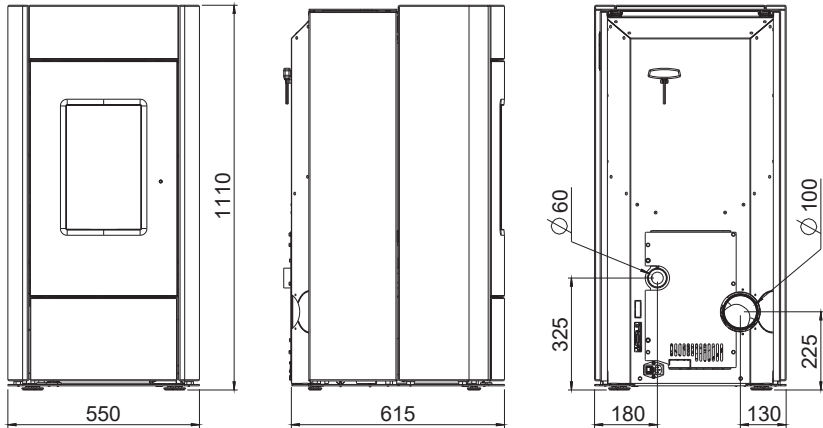
RIKA VOICE



Sonde d'ambiance

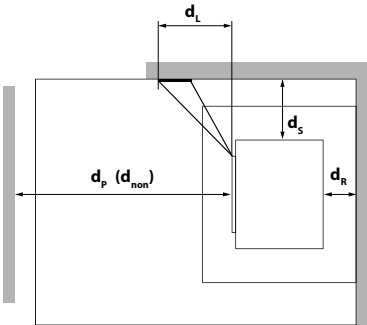
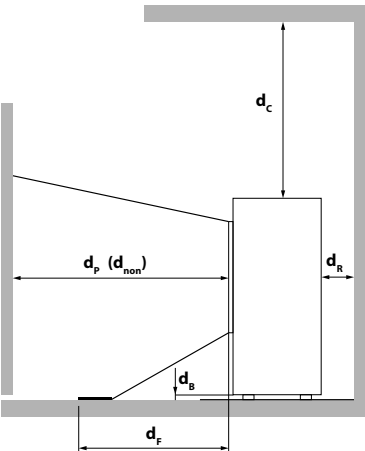
 **RIKA**®

Dimensions, poids et raccordement



Dimensions			
H	Hauteur	[mm]	1110
L	Largeur	[mm]	615
W	Profondeur du corps	[mm]	550
	Foyer [LxHxP]	[mm]	230x540x270
Poids			
m	Masse de la cheminée avec revêtement en pierre	[kg]	~ 240
m_{chim}	Charge maximale par la cheminée	[kg]	n.s.
Tuyaux de fumées			
d_{out}	Diamètre	[mm]	100
	Hauteur de raccordement avec tuyau d'angle d'origine	[mm]	n.s.
	Profondeur avec tuyau d'angle d'origine	[mm]	n.s.
	Distance mur - tuyau d'angle d'origine	[mm]	n.s.
	Profondeur fond de poêle - tuyau d'angle d'origine	[mm]	130
	Distance raccord tuyau - paroi latérale	[mm]	n.s.
	Hauteur de raccordement	[mm]	225
	Distance raccord derrière - paroi latérale	[mm]	130
Raccordement d'air frais			
	Diamètre	[mm]	60
	Hauteur	[mm]	125
	Distance raccord - paroi latérale	[mm]	180

Distances minimales par rapport aux matériaux combustibles



d_R	[mm]	100
d_S	[mm]	100
d_C	[mm]	800
d_P	[mm]	800
d_F	[mm]	0
d_L	[mm]	0
d_B	[mm]	0
d_{non}	[mm]	400 ¹

¹ par rapport aux matériaux incombustibles