

Fiche technique

LIVO

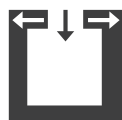


Caractéristiques techniques

Plage de puissance de chauffage	[kW]	2,5 - 6
Puissance thermique nominale	[kW]	6
Besoins en air frais	[m³/h]	13
Capacité de chauffage en fonction de l'isolation du domicile	[m³]	50 - 160
Consommation en combustible	[kg/h]	0,6 - 1,3
Capacité du réservoir*	[l/kg]	31/~20
Branchement réseau	[V]/[Hz]	230/50
Consommation électrique moyenne	[W]	20
Fusible	[A]	2,5
Rendement	[%]	92,3
Classe d'efficacité énergétique		A+
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



Efficacité
énergétique



Silencieux

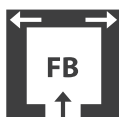
Accessoires



RIKA firenet



RIKA Voice

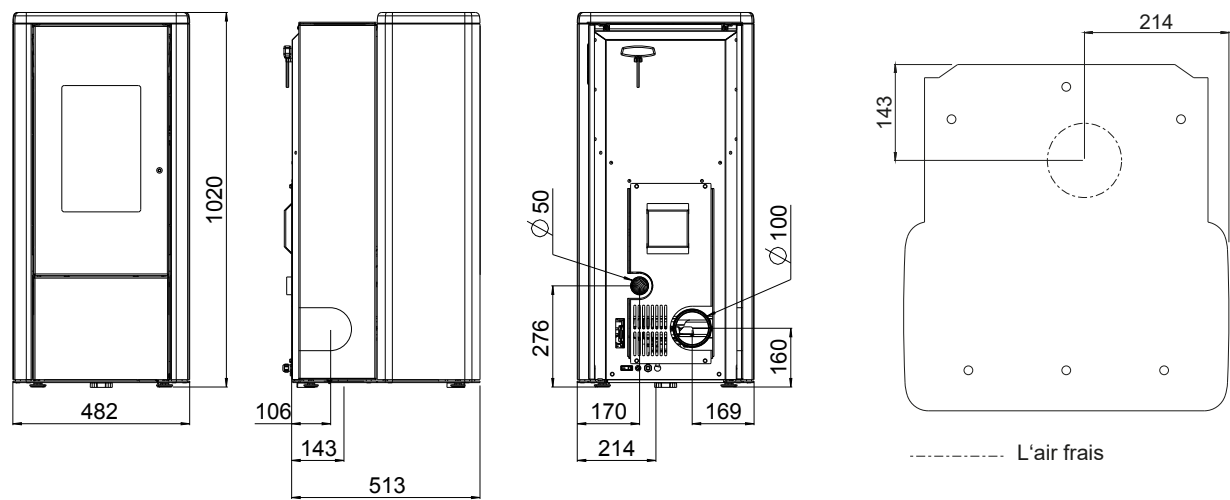


Raccordement
d'air frais au sol



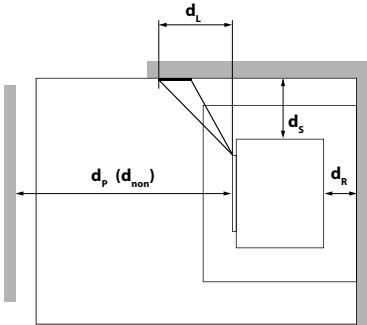
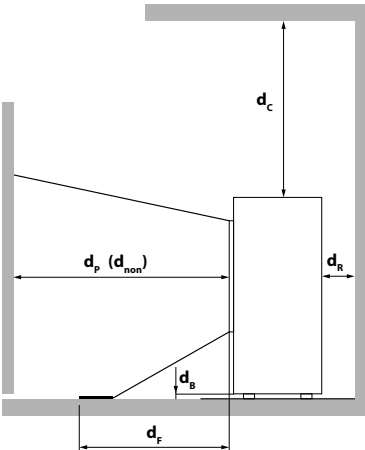
Sonde
d'ambiance

Dimensions, poids et raccordement



Poids		
Poids avec manteau en acier	[kg]	~120
Dimensions		
Hauteur	[mm]	1020
Largeur	[mm]	482
Profondeur du corps	[mm]	513
Foyer [LxHxP]	[mm]	210x400x200
Tuyaux de fumées		
Diamètre	[mm]	100
Hauteur de raccordement avec tuyau d'angle d'origine	[mm]	-
Profondeur avec tuyau d'angle d'origine	[mm]	-
Distance mur - tuyau d'angle d'origine	[mm]	-
Profondeur fond de poêle - tuyau d'angle d'origine	[mm]	-
Distance raccord tuyau - paroi latérale	[mm]	-
Hauteur de raccordement	[mm]	160
Distance raccord derrière - paroi latérale	[mm]	169
Raccordement d'air frais		
Diamètre	[mm]	50
Hauteur	[mm]	276
Distance raccord - paroi latérale	[mm]	170
Distance raccord sol - paroi latérale	[mm]	214
Distance raccord sol - paroi	[mm]	143

Distances minimales par rapport aux objets inflammables



d_R	[mm]	100
d_S	[mm]	100
d_C	[mm]	1000
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 objets non inflammables