

Fiche technique

COOK



Caractéristiques techniques

Plage de puissance de chauffage	[kW]	3 - 6
Puissance thermique nominale	[kW]	6
Besoins en air frais	[m ³ /h]	16
Capacité de chauffage en fonction de l'isolation du domicile	[m ³]	70 - 160
Consommation en combustible	[kg/h]	0,9 - 1,7
Rendement	[%]	84
Classe d'efficacité énergétique		A+
Tirage cheminée requis	[Pa]	12

Caractéristique



Table de cuisson
vitrocéramique



Indépendant de
l'air ambiant

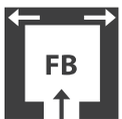


Système RLS



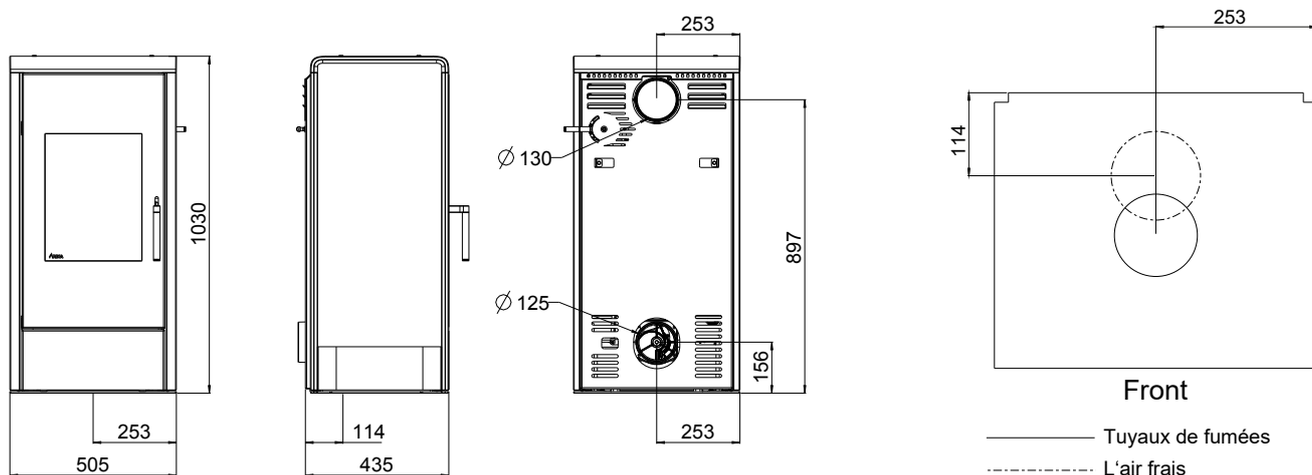
Efficacité
énergétique

Accessoires



Raccordement
d'air frais au sol

Dimensions, poids et raccordement



Dimensions

Hauteur	[mm]	1030
Largeur	[mm]	505
Profondeur du corps	[mm]	435
Foyer [LxHxP]	[mm]	340x300x350

Poids

Poids avec manteau en acier ou décor	[kg]	~135
--------------------------------------	------	------

Tuyaux de fumées

Diamètre	[mm]	130
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]	897
Distance raccord derrière - paroi latérale	[mm]	253

Raccordement d'air frais

Diamètre	[mm]	125
Hauteur	[mm]	156
Distance raccord - paroi latérale	[mm]	253
Distance raccord sol - paroi latérale	[mm]	253
Distance raccord sol - paroi	[mm]	114

Les distances de sécurité (distances minimales)

Attention

- Par rapport aux objets non inflammables
a > 40cm b > 10cm
- Par rapport aux objets inflammables et aux murs porteurs en béton armé
a > 80cm b > 10cm

