

Fiche technique

DOMO PGI



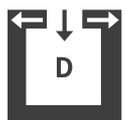
Caractéristiques techniques

Plage de puissance de chauffage	[kW]	3 - 10
Puissance thermique nominale	[kW]	10
Besoins en air frais	[m³/h]	22
MULTIAIR-Puissance*	[kW]	0,5 - 1,9
MULTIAIR-Volume d'air*	[m³/h]	40 - 80
Capacité de chauffage en fonction de l'isolation du domicile	[m³]	70 - 260
Consommation en combustible	[kg/h]	0,8 - 2,3
Capacité du réservoir**	[l/kg]	76/-50
Branchement réseau	[V]/[Hz]	230/50
Consommation électrique moyenne	[W]	20
Fusible	[A]	2,5
Rendement	[%]	92,7
Classe d'efficacité énergétique		A+
Tirage cheminée requis	[Pa]	3

* avec un tuyau MULTIAIR de deux mètres en combinaison avec une sortie d'air design RIKA, les valeurs peuvent différer dans la pratique.

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

Caractéristique



Indépendant de l'air ambiant



Écran tactile



Grille de décentrage basculante



USB



Éfficacité énergétique



Silencieux

Accessoires



RIKA firenet



RIKA Voice

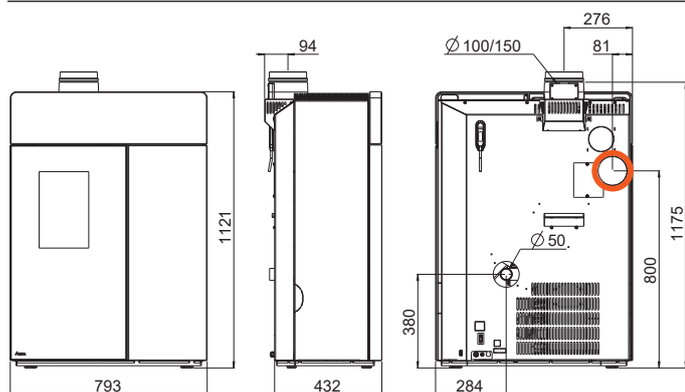


MULTIAIR



Sonde d'ambiance

Cheminée raccordement sans l'option air extérieur



Dimensions

Hauteur	[mm]	1121
Largeur	[mm]	793
Profondeur du corps	[mm]	432
Foyer [LxHxP]	[mm]	200x540x250

Poids

Poids sans manteau	[kg]	~175
Poids avec manteau en acier	[kg]	~190
Poids avec manteau en pierre	[kg]	~235
Poids avec décor	[kg]	~185

Tuyaux de fumées

Diamètre	[mm]	100
Sortie arrière – Hauteur	[mm]	-
Sortie arrière – Ecartement depuis le bord latéral	[mm]	-
Sortie en haut – Hauteur	[mm]	1175
Sortie en haut – Distance du panneau arrière	[mm]	94
Sortie en haut – Ecartement depuis le bord latéral	[mm]	276

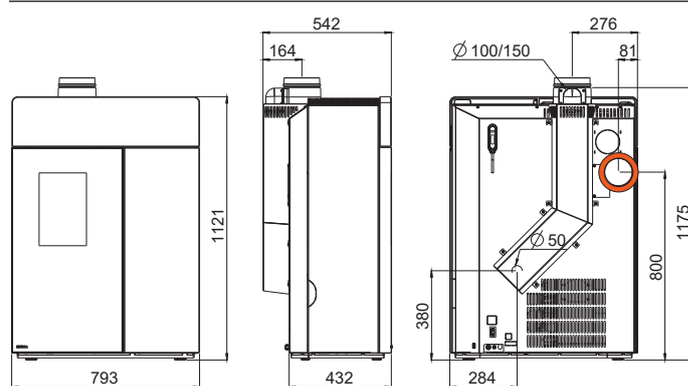
Raccordement d'air frais

Diamètre	[mm]	50
Hauteur	[mm]	380
Distance raccord - paroi latérale	[mm]	284

Raccordement d'air chaud MULTIAIR

Diamètre	[mm]	100
Hauteur	[mm]	800
Distance raccord - paroi latérale	[mm]	81

Cheminée raccordement avec l'option air extérieur



Dimensions

Hauteur	[mm]	1121
Largeur	[mm]	793
Profondeur du corps	[mm]	542
Foyer [LxHxP]	[mm]	200x540x250

Poids

Poids sans manteau	[kg]	~175
Poids avec manteau en acier	[kg]	~190
Poids avec manteau en pierre	[kg]	~235
Poids avec décor	[kg]	~185

Tuyaux de fumées

Diamètre	[mm]	100
Sortie arrière – Hauteur	[mm]	-
Sortie arrière – Ecartement depuis le bord latéral	[mm]	-
Sortie en haut – Hauteur	[mm]	1175
Sortie en haut – Distance du panneau arrière	[mm]	164
Sortie en haut – Ecartement depuis le bord latéral	[mm]	276

Raccordement d'air frais

Diamètre	[mm]	50
Hauteur	[mm]	380
Distance raccord - paroi latérale	[mm]	284

Raccordement d'air chaud MULTIAIR

Diamètre	[mm]	100
Hauteur	[mm]	800
Distance raccord - paroi latérale	[mm]	81

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

