

# Fiche technique

## DOMO PGI



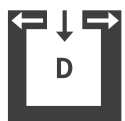
### Caractéristiques techniques

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.

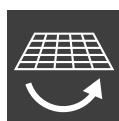
### Caractéristique



Indépendant de l'air ambiant



Écran tactile



Grille de décentrage basculante



USB



Éfficacité énergétique



Silencieux

### Accessoires



RIKA firenet



RIKA Voice

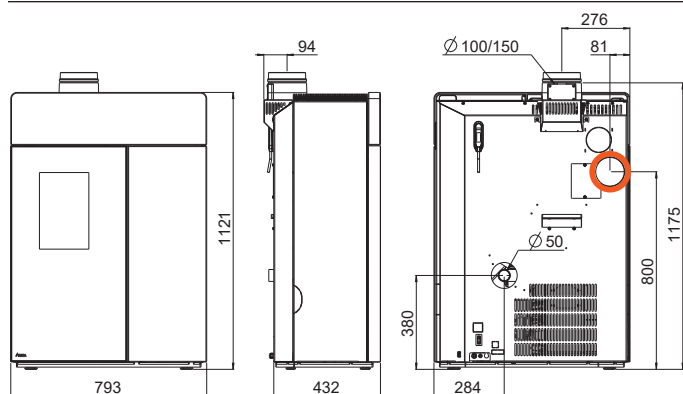


MULTIAIR



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

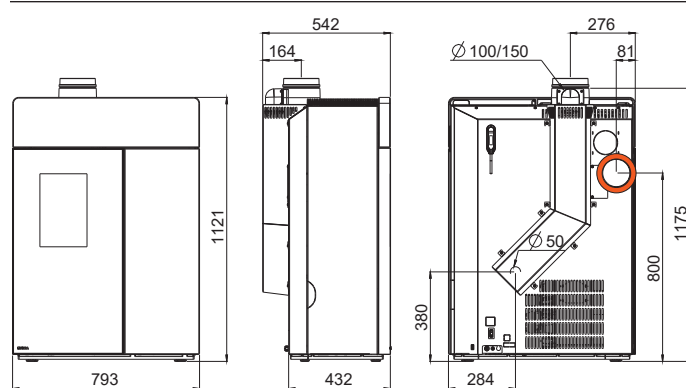
### Raccordement d'air frais

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

