

# Fiche technique

## DOMO II PGI MULTIAR



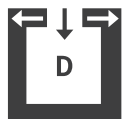
### Caractéristiques techniques

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 - 4,3
MULTIAIR-Volume d'air*	[m³/h]	40 - 170
Capacité de chauffage en fonction de l'isolation du domicile	[m³]	70 - 260
Consommation en combustible	[kg/h]	≤2,3
Capacité du réservoir**	[l/kg]	78/~51
Branchement réseau	[V]/[Hz]	230/50
Consommation électrique moyenne	[W]	20
Fusible	[A]	2,5
Rendement	[%]	≥90
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.

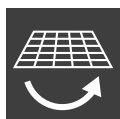
### Caractéristique



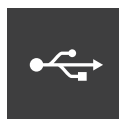
Indépendant de l'air ambiant



Écran tactile



Grille de décendrage basculante



USB



Efficacité énergétique



Silencieux



MULTIAIR



Dynamic Air Regulation

### Accessoires



RIKA firenet



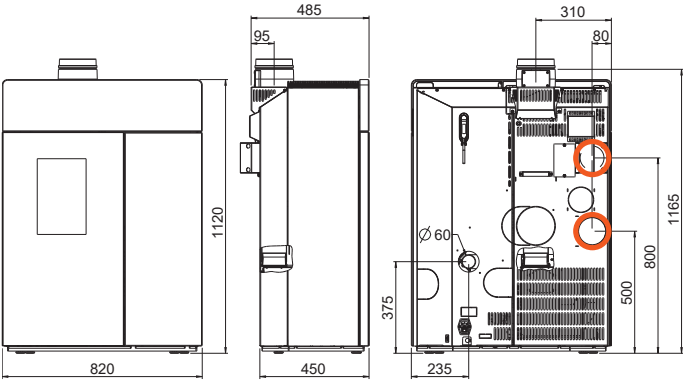
RIKA Voice



Sonde d'ambiance



Dimensions, poids et raccordement  
DOMO II PGI MULTIAIR sans l'option air  
extérieur



Dimensions		
Hauteur	[mm]	1120
Largeur	[mm]	820
Profondeur du corps	[mm]	480
Foyer [LxHxP]	[mm]	200x540x250
Poids		
Poids sans manteau	[kg]	~165
Poids avec manteau en acier	[kg]	~180
Poids avec manteau en pierre	[kg]	~210
Tuyaux de fumées		
Diamètre	[mm]	100
Sortie en haut – Hauteur	[mm]	1165
Sortie en haut – Distance du panneau arrière	[mm]	95
Sortie en haut – Ecartement depuis le bord latéral	[mm]	310
Raccordement d'air frais		
Diamètre	[mm]	60
Hauteur	[mm]	375
Distance raccord - paroi latérale	[mm]	235
Raccordement d'air chaud MULTIAIR		
Diamètre	[mm]	100
Hauteur	[mm]	800*/500**
Distance raccord - paroi latérale	[mm]	80*/80**

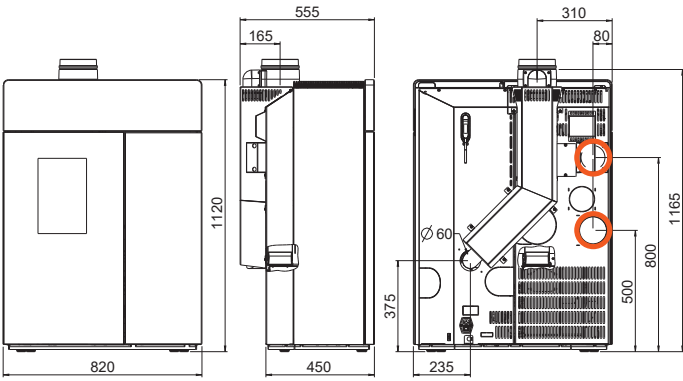
\* inclus  
\*\* en option

Les distances de sécurité (distances minimales)

Attention

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

Dimensions, poids et raccordement  
DOMO II PGI MULTIAIR avec l'option air  
extérieur



Dimensions		
Hauteur	[mm]	1120
Largeur	[mm]	820
Profondeur du corps	[mm]	550
Foyer [LxHxP]	[mm]	200x540x250
Poids		
Poids sans manteau	[kg]	~165
Poids avec manteau en acier	[kg]	~180
Poids avec manteau en pierre	[kg]	~210
Tuyaux de fumées		
Diamètre	[mm]	100
Sortie en haut – Hauteur	[mm]	1165
Sortie en haut – Distance du panneau arrière	[mm]	165
Sortie en haut – Ecartement depuis le bord latéral	[mm]	310
Raccordement d'air frais		
Diamètre	[mm]	60
Hauteur	[mm]	375
Distance raccord - paroi latérale	[mm]	235
Raccordement d'air chaud MULTIAIR		
Diamètre	[mm]	100
Hauteur	[mm]	800*/500**
Distance raccord - paroi latérale	[mm]	80*/80**

