



## Dimensions et poids

Hauteur [mm]	1225
Largeur [mm]	450
Profondeur [mm]	450
Chambre de combustion, largeur [mm]	288
Chambre de combustion, hauteur [mm]	477
Chambre de combustion, profondeur [mm]	303
Compartiment cuisson, largeur [mm]	-
Compartiment cuisson, hauteur [mm]	-
Compartiment cuisson, profondeur [mm]	-
Compartiment chauffe-plat, largeur [mm]	-
Compartiment chauffe-plat, hauteur [mm]	-
Compartiment chauffe-plat, profondeur [mm]	-
Cote a (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]	1323
Cote b (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]	1133
Cote c (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]	338
Cote d (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]	225
Diamètre de la sortie du conduit de fumées [mm]	130
Diamètre du raccordement à l'air externe [Ø mm]	125
Poids Appareil de base [kg]	138
Poids Xtra [kg]	-
Poids HMS [kg]	46
Poids total, habillage en acier (STM) incl. [kg]	138
Poids total, habillage en céramique (KMG) incl. [kg]	-
Poids total, habillage en pierre ollaire (SPM) incl. [kg]	-
dP Rayonnement avant [mm]	1000
dS1 Distance à gauche [mm]	590
dR Distance arrière [mm]	100
dS2 Distance à droite [mm]	590
dB Distance en bas [mm]	0
Distance minimale de matériaux non combustibles [mm]	50

## Performance

Puissance calorifique nominale [kW]	7,0
Puissance de chauffage minimale [kW]	3,5
Puissance de chauffage maximale [kW]	9,0
Volume chauffé minimum [m³]	82
Volume chauffé maximum [m³]	210
Classe d'efficacité énergétique	A+

## Informations destinées au ramoneur

Débit massique des fumées [g/s]	6,1
Température des fumées [°C]	273
Dépression minimum à puissance calorifique nominale [Pa]	12
à 0,8 fois la puissance calorifique nominale [Pa]	10

## Équipement

Technologie d'accumulation de chaleur Xtra	-
Heat Memory System	Accessoires
Raccordement à l'air externe / indépendant de l'air de la pièce	Oui
Décendrage	Bac à cendres

- non disponible