

Dimensions et poids

Hauteur [mm]	1074
Largeur [mm]	620
Profondeur [mm]	405
Chambre de combustion, largeur [mm]	418
Chambre de combustion, hauteur [mm]	355
Chambre de combustion, profondeur [mm]	270
Compartiment cuisson, largeur [mm]	346
Compartiment cuisson, hauteur [mm]	178
Compartiment cuisson, profondeur [mm]	283
Compartiment chauffe-plat, largeur [mm]	-
Compartiment chauffe-plat, hauteur [mm]	-
Compartiment chauffe-plat, profondeur [mm]	-
Cote a (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]	1641
Cote b (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]	974
Cote c (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]	687
Cote d (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]	102
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]	168
Poids Xtra [kg]	-
Poids HMS [kg]	67
Poids total, habillage en acier (STM) incl. [kg]	168
Poids total, habillage en céramique (KMG) incl. [kg]	-
Poids total, habillage en pierre ollaire (SPM) incl. [kg]	-
dP Rayonnement avant [mm]	1200
dS1 Distance à gauche [mm]	50
dR Distance arrière [mm]	50
dS2 Distance à droite [mm]	50
dB Distance en bas [mm]	0
Distance minimale de matériaux non combustibles [mm]	50

Performance

Puissance calorifique nominale [kW]	7,5
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]	6,3
Température des fumées [°C]	260
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