



Dimensioni e peso	
Altezza [mm]	1152
Larghezza [mm]	732
Profondità [mm]	464
Larghezza della camera di combustione [mm]	537
Altezza della camera di combustione [mm]	360
Profondità della camera di combustione [mm]	258
Larghezza dello scomparto di cottura [mm]	470
Altezza dello scomparto di cottura [mm]	160
Profondità dello scomparto di cottura [mm]	307
Larghezza scaldavivande [mm]	-
Altezza scaldavivande [mm]	-
Profondità scaldavivande [mm]	-
Dimensioni a (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	1723
Dimensioni b (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	1020
Dimensioni c (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	682
Dimensioni d (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	140
Diametro uscita tubo scarico fumi [mm]	150
Diametro attacco aria esterna [Ø mm]	125
Peso apparecchio di base [kg]	182
Peso Xtra [kg]	-
Peso HMS [kg]	86
Peso totale incl. il cappotto in acciaio (STM) [kg]	198
Peso totale incl. il cappotto in ceramica (KMG) [kg]	228
Peso totale incl. cappotto in steatite (SPM) [kg]	324
dR Distanza posteriore [mm]	100
dS1 Distanza sinistra [mm]	150
dS2 Distanza destra [mm]	150
dP Radiazione parte anteriore [mm]	1200
dF Radiazione al suolo [mm]	0
dB Distanza inferiore [mm]	0
dL 1 Radiazione a sinistra [mm]	600
dL 2 Radiazione a destra [mm]	600
dC Distanza superiore [mm]	750
Distanza minima da materiali non combustibili [mm]	50
Potenza	
Potenza termica nominale [kW]	9,0
Potenza termica minima [kW]	9,0
Potenza termica massima [kW]	9,0
Capacità minima di riscaldamento dell'ambiente [m³]	114
Capacità massima di riscaldamento dell'ambiente [m³]	305
Classe di efficienza energetica	A
Dati per lo spazzacamino	
Flusso di massa del gas di scarico [g/s]	9,1
Temperatura dei fumi [°C]	326
Pressione minima di mandata alla potenza termica nominale [Pa]	12
a 0,8 volte la potenza termica nominale [Pa]	10
Dotazione	
Tecnologia Xtra Heat Memory	-
Heat Memory System	Accessori
Attacco dell'aria esterna / Funzionamento indipendente dall'aria ambiente	No
Rimozione cenere	Impianto di combustione a letto piano

- non disponibile