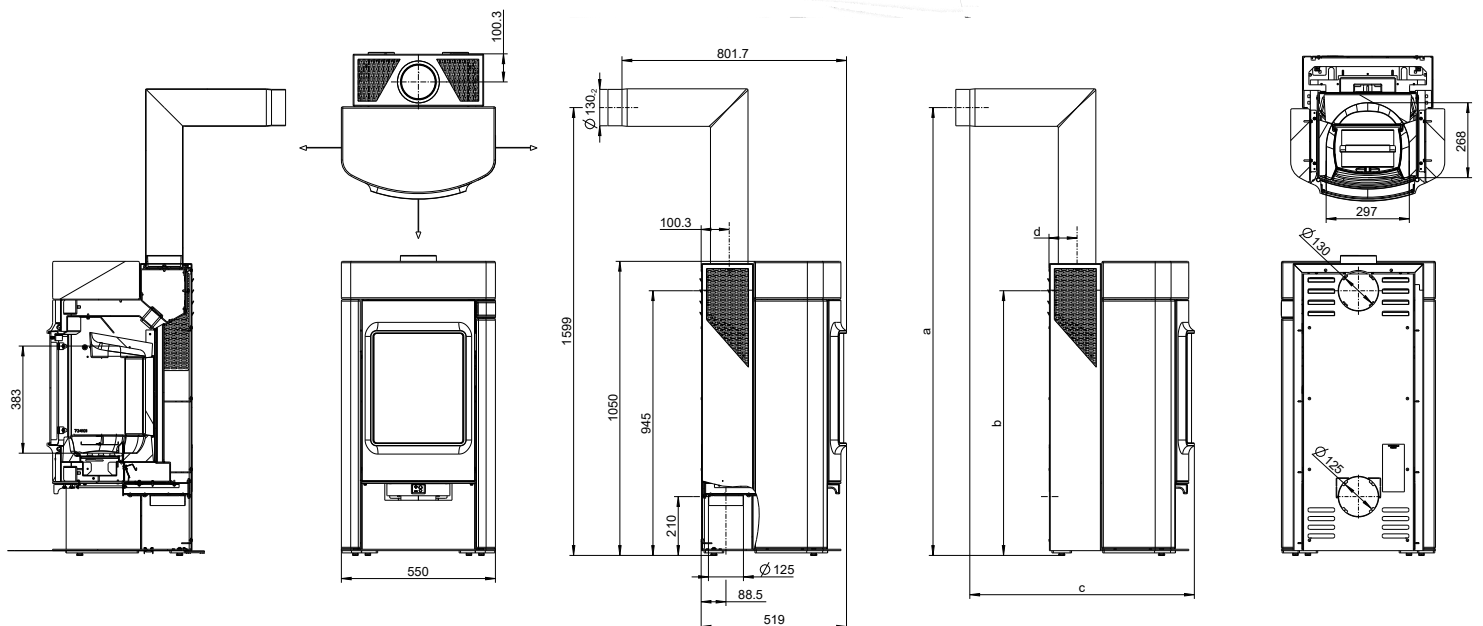


ELISE



www.austroflamm.com

Dimensioni e peso	
Altezza [mm]	1050
Larghezza [mm]	550
Profondità [mm]	519
Larghezza della camera di combustione [mm]	297
Altezza della camera di combustione [mm]	383
Profondità della camera di combustione [mm]	268
Larghezza dello scomparto di cottura [mm]	-
Altezza dello scomparto di cottura [mm]	-
Profondità dello scomparto di cottura [mm]	-
Larghezza scaldavivande [mm]	-
Altezza scaldavivande [mm]	-
Profondità scaldavivande [mm]	-
Dimensioni a (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	1599
Dimensioni b (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	945
Dimensioni c (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	801,7
Dimensioni d (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	100,3
Diametro uscita tubo scarico fumi [mm]	130
Diametro attacco aria esterna [Ø mm]	125
Peso apparecchio di base [kg]	255
Peso Xtra [kg]	-
Peso HMS [kg]	-
Peso totale incl. il cappotto in acciaio (STM) [kg]	-
Peso totale incl. il cappotto in ceramica (KMG) [kg]	-
Peso totale incl. cappotto in steatite (SPM) [kg]	-
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete posteriore dR [mm]	250/250
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale sx dS_1 [mm]	250/250
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale dx dS_2 [mm]	250/250
Distanza minima dai materiali combustibili adiacenti (per es. i mobili) dP [mm]	1300/1300
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dal pavimento verso avanti dF [mm]	600/600
Distanze minime da materiali combustibili - Distanza sotto il caminetto dB [mm]	0/0
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale nell'area di irradiazione sx dL_1 [mm]	600/600
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale nell'area di irradiazione dx dL_2 [mm]	600/600
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dal soffitto dC [mm]	750/750
Distanza minima da materiali non combustibili [mm]	50/50
Potenza	
Potenza termica nominale [kW]	7,0 / 7,2
Potenza termica minima [kW]	-/-
Potenza termica massima [kW]	7,0 / 7,2
Capacità minima di riscaldamento dell'ambiente [m³]	82/82
Capacità massima di riscaldamento dell'ambiente [m³]	210/210
Classe di efficienza energetica	A+/A+
Indice di efficienza energetica (EEI)	114 / 116
Resa calorica diretta [kW]	7,0 / 7,2
Resa calorica indiretta [kW]	-/-
Efficienza alla potenza termica nominale [%]	86 / 86,9
Efficienza alla potenza termica a carico parziale [%]	-/-
Dati per lo spazzacamino	
Flusso di massa del gas di scarico alla potenza termica nominale [g/s]	5,0 / 6,5
Temperatura dei fumi [°C]	299 / 200
Pressione minima di mandata alla potenza termica nominale [Pa]	12/12
a 0,8 volte la potenza termica nominale [Pa]	10/10

- non disponibile

Dotazione

Tecnologia Xtra Heat Memory	-
Heat Memory System	-
Attacco dell'aria esterna / Funzionamento indipendente dall'aria ambiente	-
Rimozione cenere	Box cenere