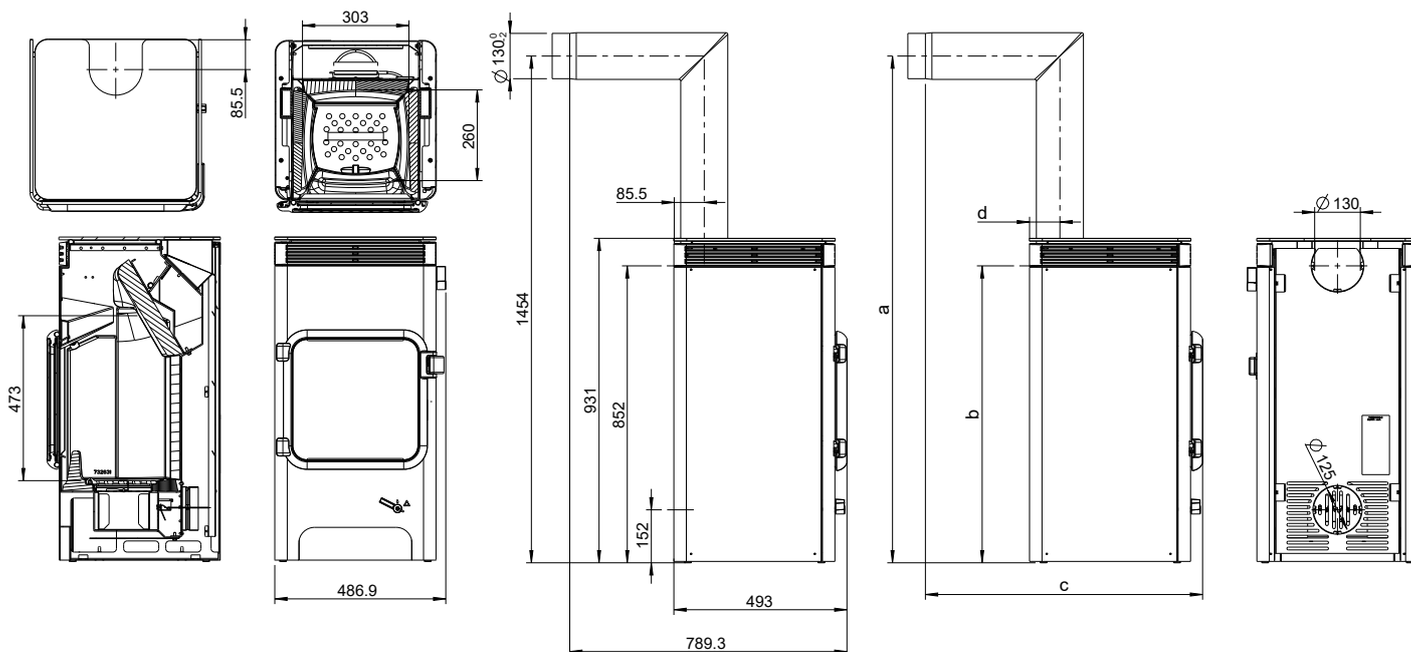


LUCA COOK



AUSTROFLAMM



www.austroflamm.com

Dimensioni e peso

Altezza [mm]	931
Larghezza [mm]	487
Profondità [mm]	493
Larghezza della camera di combustione [mm]	473
Altezza della camera di combustione [mm]	303
Profondità della camera di combustione [mm]	260
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]	1454
Dimensioni b (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	852
Dimensioni c (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	789
Dimensioni d (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	86
Diametro uscita tubo scarico fumi [mm]	130
Diametro attacco aria esterna [Ø mm]	125
Peso apparecchio di base [kg]	135
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]	-
dP Radiazione parte anteriore [mm]	1000
dS1 Distanza sinistra [mm]	300
dR Distanza posteriore [mm]	350
dS2 Distanza destra [mm]	300
dB Distanza inferiore [mm]	0
dC distanza superiore [mm]	750
Distanza minima da materiali non combustibili [mm]	50

Potenza

Potenza termica nominale [kW]	7,0
Potenza termica minima [kW]	-
Potenza termica massima [kW]	7,0
Capacità minima di riscaldamento dell'ambiente [m³]	82
Capacità massima di riscaldamento dell'ambiente [m³]	210
Classe di efficienza energetica	A+

Dotazione

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

Dati per lo spazzacamino

Flusso di massa del gas di scarico [g/s]	6,7
Temperatura dei fumi [°C]	292
Pressione minima di mandata alla potenza termica nominale [Pa]	12
a 0,8 volte la potenza termica nominale [Pa]	10

- non disponibile