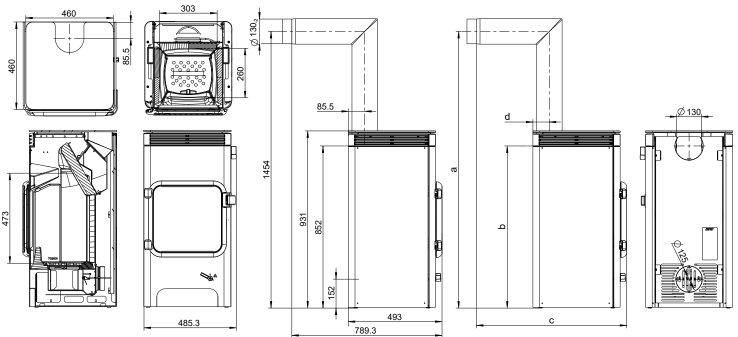
## **KYLIE XTRA**







## **KYLIE XTRA**



Dimensioni e peso	
·	
Altezza [mm]	1401
Larghezza [mm]	604
Profondità [mm]	406
Larghezza della camera di combustione [mm]	418
Altezza della camera di combustione [mm]	349
Profondità della camera di combustione [mm]	264
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]	1654
Dimensioni b (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	1004
Dimensioni c (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	663
Dimensioni d (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	126
Diametro uscita tubo scarico fumi [mm]	130
Diametro attacco aria esterna [Ø mm]	125
Peso apparecchio di base [kq]	276
Peso Xtra [kg]	136
Peso HMS [kg]	-
Peso totale incl. il cappotto in acciaio (STM) [kg]	276
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]	100/100
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale sx dS_1 [mm]	100/100
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale sx d3_1 [mm]	100/100
	800/800
Distanza minima dai materiali combustibili adiacenti (per es. i mobili) dP [mm]	800/800
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dal pavimento verso avanti dF [mm]	
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]	100/100
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale nell'area di irradiazione dx dL_2 [mm]	100/100
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]	7,4/7,4
Potenza termica minima [kW]	-/-
Potenza termica massima [kW]	7,4/7,4
Capacità minima di riscaldamento dell'ambiente [m³]	113/113
Capacità massima di riscaldamento dell'ambiente [m³]	150/150
Classe di efficienza energetica	A+/A+
Indice di efficienza energetica (EEI)	110/ 113
g v v	
Resa calorica diretta [kW]	7,4/7,4
Resa calorica indiretta [kW]	-/-
Efficienza alla potenza termica nominale [%]	83/85
Efficienza alla potenza termica a carico parziale[%]	-/-
Dati per lo spazzacamino	
Flusso di massa del gas di scarico alla potenza termica nominale [g/s]	4,8/ 5,3
Temperatura dei fumi [°C]	297/ 239
Pressione minima di mandata alla potenza termica nominale [Pa]	12/12
a 0,8 volte la potenza termica nominale [Pa]	10/10





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