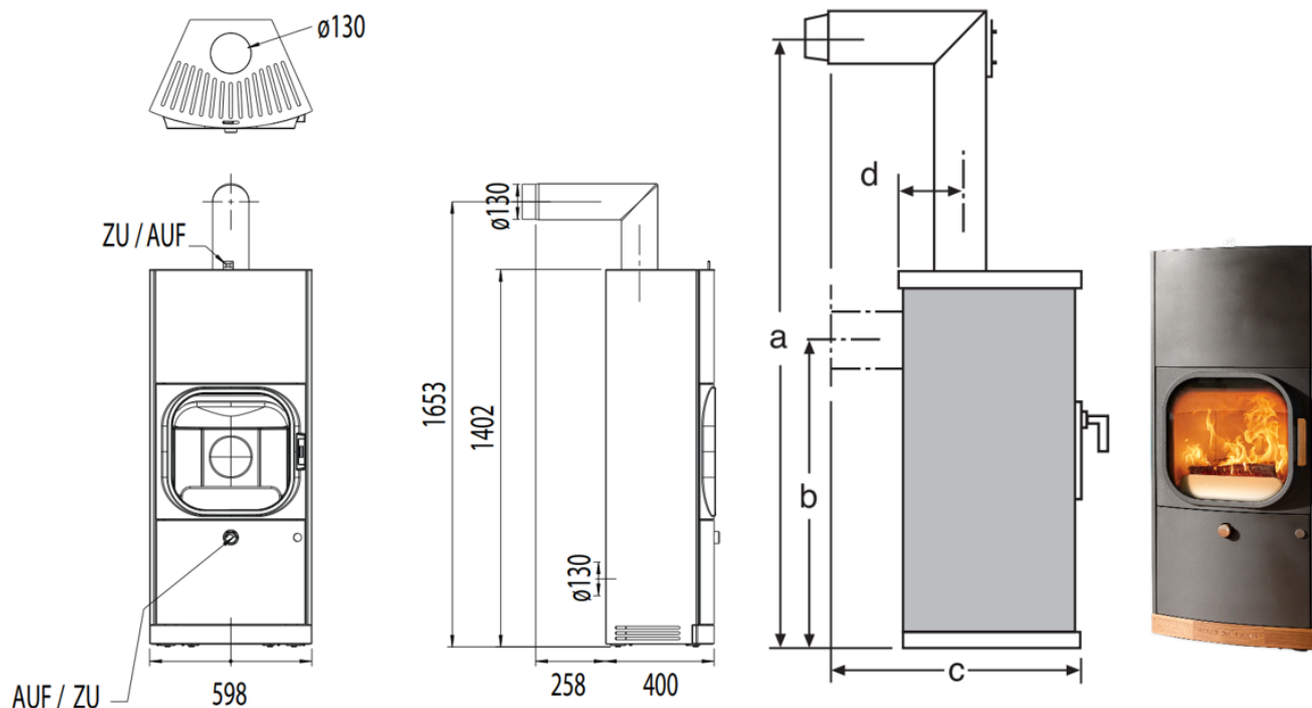


KYLIE XTRA



www.austroflamm.com



DIMENSIONI E PESI

Cappotto in acciaio (STM) a x l x p [mm]	1402 x 598 x 400
Cappotto in ceramica (KMG) a x l x p [mm]	-
Cappotto in steatite (KMG) a x l x p [mm]	-
Camera di combustione a x l x p [mm]	376 x 414 x 270
Peso STM [kg]	270
Peso Xtra [kg]	135
Uscita tubo scarico fumi [mm]	130
Raccordo del tubo dei fumi centrale [mm]	1004
Dimensioni a, b, c, d [mm]	1654 / 1004 / 658 / 125
Distanze di sicurezza da materiali combustibili anteriore-laterale/laterale/posteriore [mm]	1200-600 / 200 / 200
Installazione ad angolo*	1200-600* / 200*

POTENZA

Potenza termica nominale conf. a EN 13240 [kW]	6
Potenza termica min. / max. [kW]	3,5 / 8
Capacità di riscaldamento dell'ambiente (in base al grado di isolamento della casa) [m ³]	65 - 165
Classe di efficienza energetica	A+

DOTAZIONE

Tecnologia di accumulo di calore XTRA	o
Heat Memory System	-
Cassetto cenere	o
attacco dell'aria esterna / funzionamento indipendente dall'aria ambiente	posteriore o inferiore

DATI PER LO SPAZZACAMINO

Flusso di massa del gas di scarico chiuso [g/s]	4,67
Temperatura dei fumi chiusa [°C]	297
Pressione minima di erogazione a potenza termica nominale chiusa [Pa]	10
a 0,8 volte la potenza termica nominale [Pa]	8