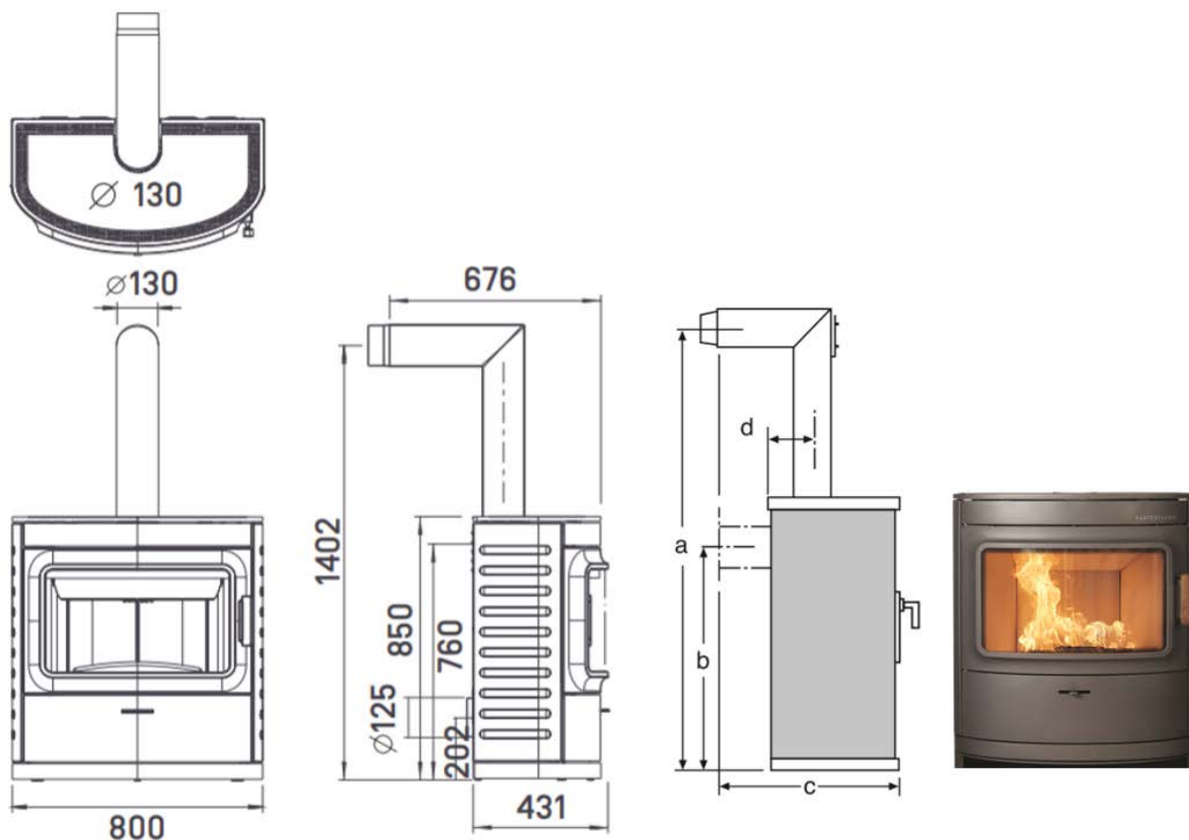


# CODY





## DIMENSIONI E PESI

Cappotto in acciaio (STM) a x l x p [mm]	850 x 800 x 431
Cappotto in ceramica (KMG) a x l x p [mm]	-
Cappotto in steatite (SPM) a x l x p [mm]	-
Camera di combustione (a x l x p)	324 x 514 x 244
Peso STM / KMG / SPM [kg]	185
Tubo dei fumi in uscita [Ø mm]	130
Collegamento al tubo dei fumi centrale [mm]	760

## POTENZA

Potenza termica nominale conf. a EN 13240 [kW]	8
Potenza termica min. / max. [kW]	3,5 / 9
Capacità di riscaldamento dell'ambiente (in base al grado di isolamento della casa) [m³]	82-210
Classe di efficienza energetica	A+

## DOTAZIONE

Tecnologia Xtra Heat Memory	-
Tipo A1	o
Rimozione cenere interno / Box cenere	Z
Dimensioni a, b, c, d [mm]	1402 / 760 / 676 / 97
attacco dell'aria esterna / funzionamento indipendente dall'aria ambiente	posteriore

## DATI PER LO SPAZZACAMINO

Flusso di massa del gas di scarico chiuso [g/s]	6,6
Temperatura dei fumi chiusa [°C]	360
Pressione minima di erogazione a potenza termica nominale chiusa [Pa]	12
a 0,8 volte la potenza termica nominale [Pa]	10