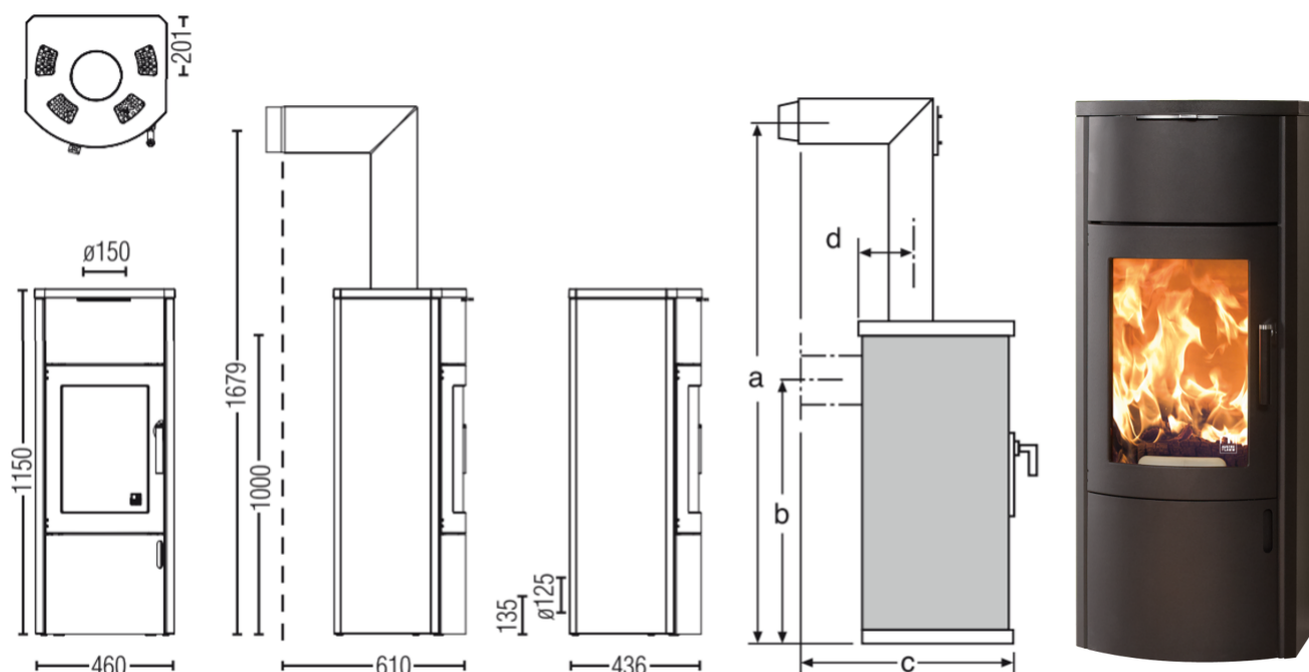


BONO XTRA





DIMENSIONI E PESI

Cappotto in acciaio (STM) a x l x p [mm]	1150 x 460 x 435
Cappotto in ceramica (KMG) a x l x p [mm]	-
Cappotto in steatite (SPM) a x l x p [mm]	1160 x 500 x 434
Camera di combustione (a x l x p)	510 x 257 x 260
Peso STM / KMG / SPM [kg]	237 / - / 322
Tubo dei fumi in uscita [Ø mm]	150
Collegamento al tubo dei fumi centrale [mm]	1000

POTENZA

Potenza termica nominale conf. a EN 13240 [kW]	5
Potenza termica min. / max. [kW]	2,5 / 7
Capacità di riscaldamento dell'ambiente (in base al grado di isolamento della casa) [m³]	48-124
Classe di efficienza energetica	A

DOTAZIONE

Tecnologia Xtra Heat Memory	o
Tipo A1	o
Rimozione cenere interno / Box cenere	-
Dimensioni a, b, c, d [mm]	1402 / 760 / 676 / 97
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]	4,2
Temperatura dei fumi chiusa [°C]	322
Pressione minima di erogazione a potenza termica nominale chiusa [Pa]	12
a 0,8 volte la potenza termica nominale [Pa]	10