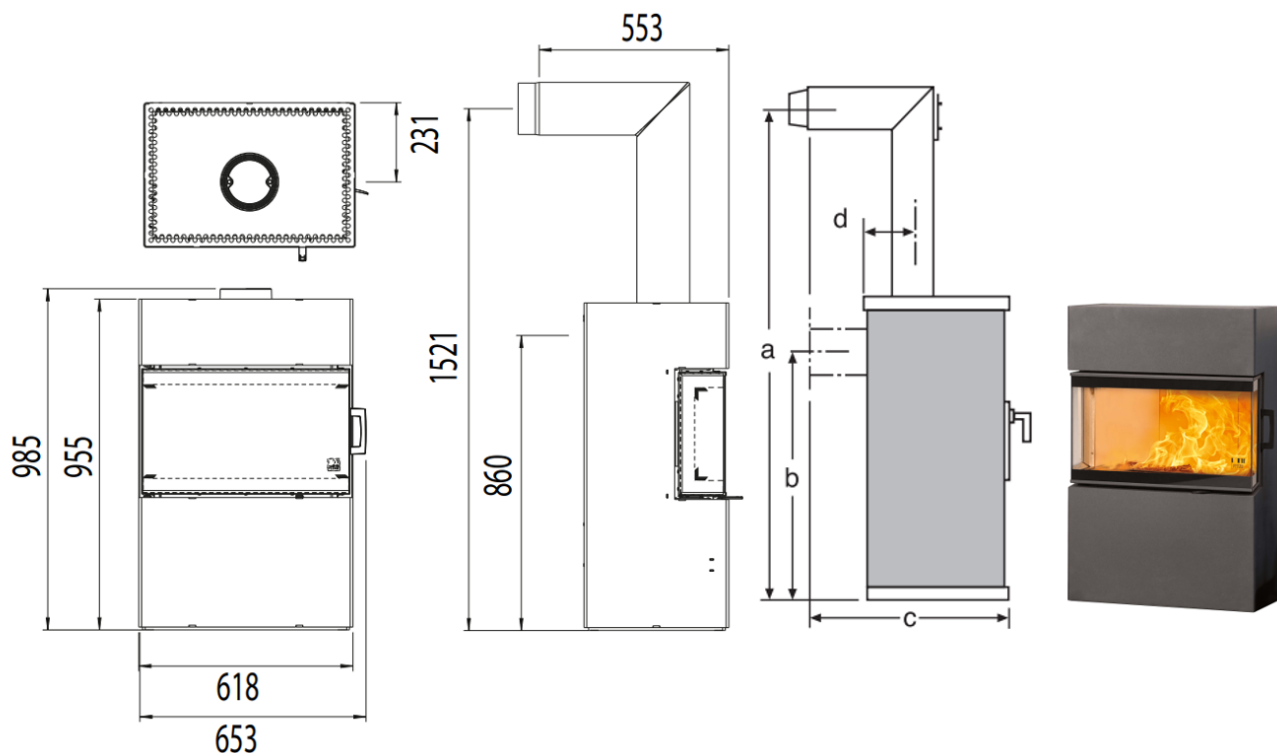


DEXTER S3



[www.austroflamm.com](http://www.austroflamm.com)



## DIMENSIONI E PESI

Cappotto in acciaio (STM) a x l x p [mm]	955 x 618 x 422
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]	360 x 430 x 230
Peso STM [kg]	165
Peso HMS [kg]	45
Uscita tubo scarico fumi [mm]	150
Raccordo del tubo dei fumi centrale [mm]	860
Dimensioni a, b, c, d [mm]	1521 / 860 / 553 / 231
Distanze di sicurezza da materiali combustibili (installazione a parete) anteriore/laterale/posteriore [mm]	1100 / 600 / 150
Installazione ad angolo* anteriore/laterale [mm]	1100* / 150*

## POTENZA

Resa calorica nominale conf. a EN 13240 [kW]	6
Potenza di riscaldamento min. / max. [kW]	3,5 - 8
Capacità di riscaldamento dell'ambiente (a seconda dell'isolamento della casa) [m <sup>3</sup> ]	65 - 165
Classe di efficienza energetica	A

## DOTAZIONE

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

## DATI PER LO SPAZZACAMINO

Portata massima dei fumi chiusa [g/s]	6,41
Temperatura dei fumi chiusa [°C]	302
Pressione minima di mandata alla potenza termica nominale chiusa [Pa]	11
a 0,8 volte la potenza termica nominale	8