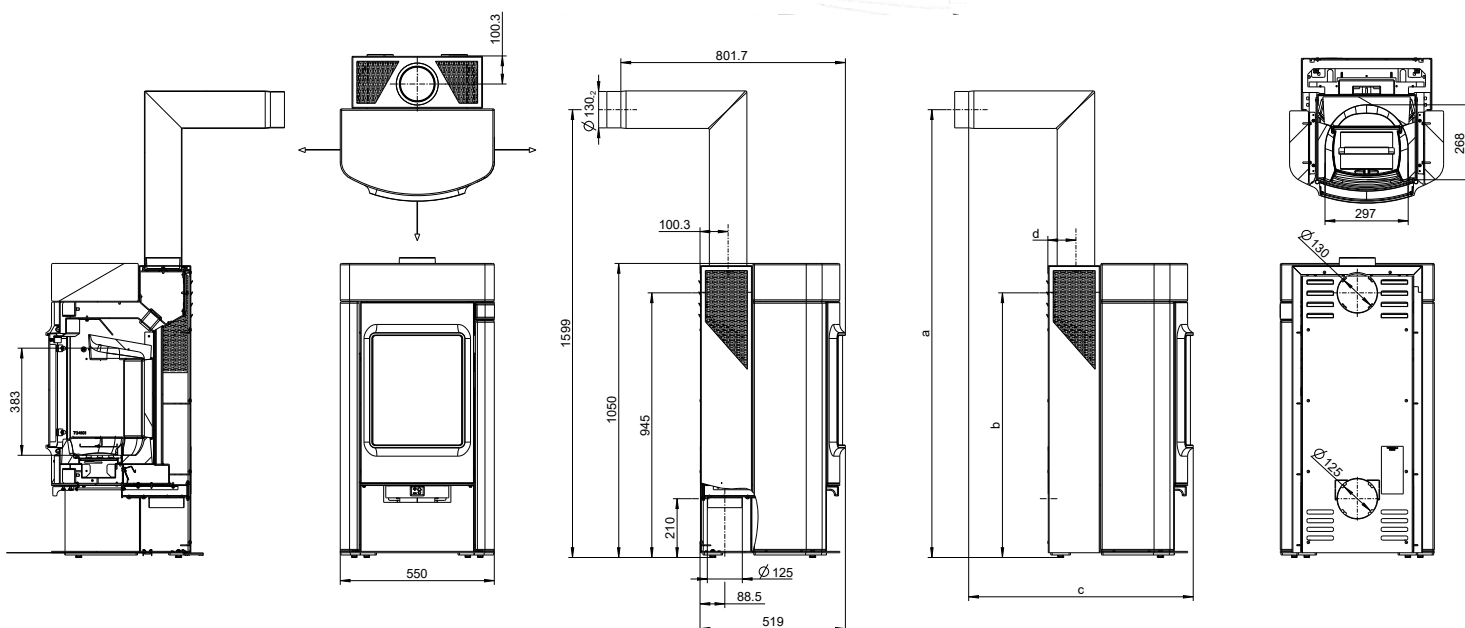


ELISE



AUSTROFLAMM



www.austroflamm.com

Dimensions et poids

Hauteur [mm]	1050
Largeur [mm]	550
Profondeur [mm]	519
Chambre de combustion, largeur [mm]	297
Chambre de combustion, hauteur [mm]	383
Chambre de combustion, profondeur [mm]	268
Compartiment cuisson, largeur [mm]	-
Compartiment cuisson, hauteur [mm]	-
Compartiment cuisson, profondeur [mm]	-
Compartiment chauffe-plat, largeur [mm]	-
Compartiment chauffe-plat, hauteur [mm]	-
Compartiment chauffe-plat, profondeur [mm]	-
Cote a (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]	1599
Cote b (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]	945
Cote c (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]	801,7
Cote d (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]	100,3
Diamètre de la sortie du conduit de fumées [mm]	130
Diamètre du raccordement à l'air externe [Ø mm]	125
Poids Appareil de base [kg]	255
Poids Xtra [kg]	-
Poids HMS [kg]	-
Poids total, habillage en acier (STM) incl. [kg]	-
Poids total, habillage en céramique (KMG) incl. [kg]	-
Poids total, habillage en pierre ollaire (SPM) incl. [kg]	-
dP Rayonnement avant [mm]	1300
dS1 Distance à gauche [mm]	250
dR Distance arrière [mm]	250
dS2 Distance à droite [mm]	250
dB Distance en bas [mm]	0
Distance minimale de matériaux non combustibles [mm]	50

Performance

Puissance calorifique nominale [kW]	7,0
Puissance de chauffage minimale [kW]	-
Puissance de chauffage maximale [kW]	7,0
Volume chauffé minimum [m³]	82
Volume chauffé maximum [m³]	210
Classe d'efficacité énergétique	A+

Équipement

Technologie d'accumulation de chaleur Xtra	-
Heat Memory System	-
Raccordement à l'air externe / indépendant de l'air de la pièce	-
Décendrage	Bac à cendres

Informations destinées au ramoneur

Débit massique des fumées [g/s]	5,0
Température des fumées [°C]	299
Dépression minimum à puissance calorifique nominale [Pa]	12
à 0,8 fois la puissance calorifique nominale [Pa]	10