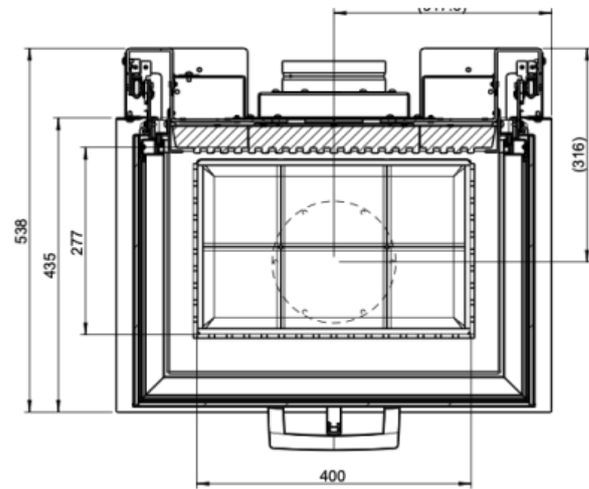
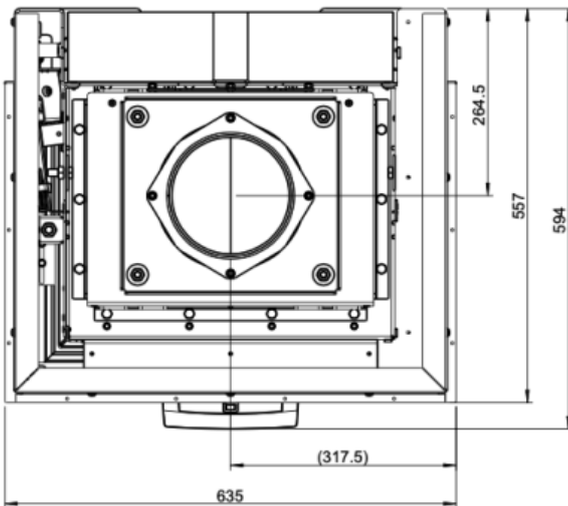
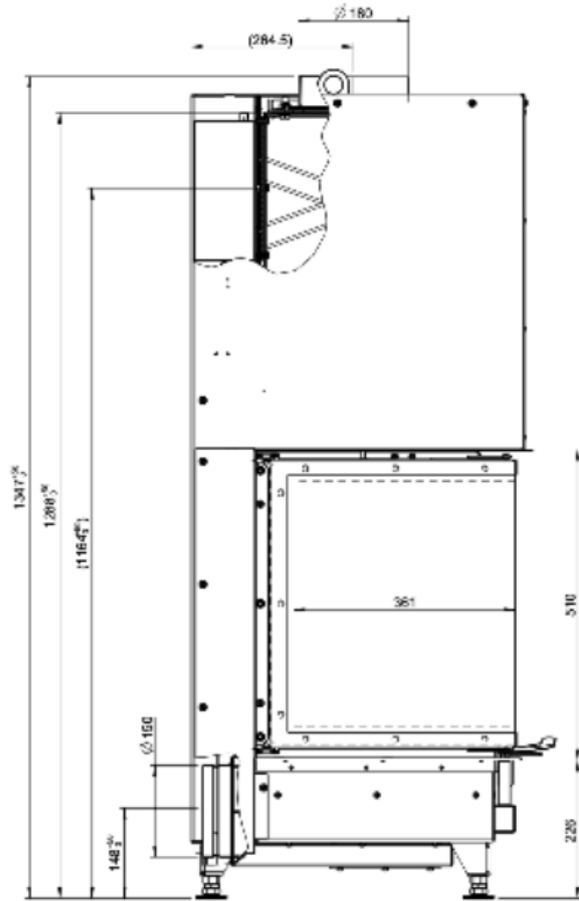
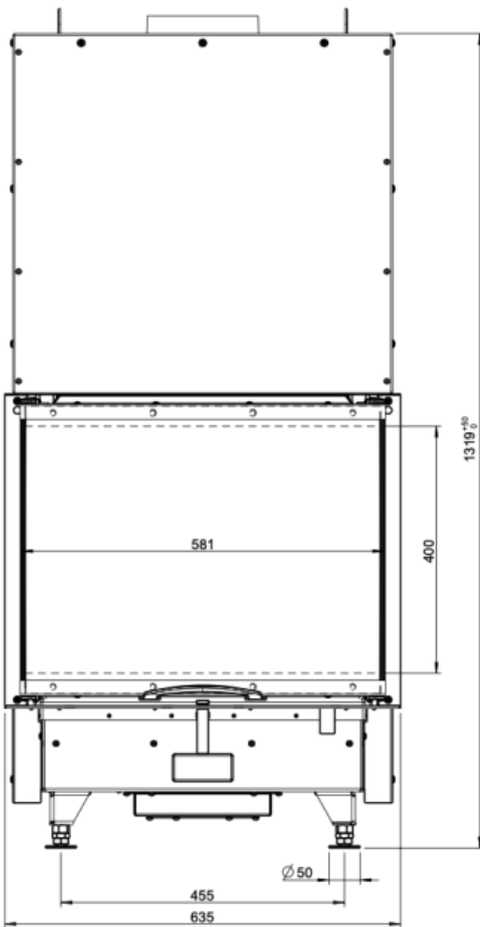


VUUR-DRIE-60



www.austroflamm.com



DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur [mm]	1 347-1 397
Largeur [mm]	635
Profondeur [mm]	557
Poids [kg]	230
Largeur (cote de montage du corps de l'appareil) [mm]	635
Hauteur du cadre de la porte [mm]	510
Diamètre de la sortie du conduit de fumées [mm]	180
Épaisseurs d'isolant par rapport au sol [mm] (Promasil 950 KS)	0
Épaisseurs d'isolant latéral / arrière [mm] (Promasil 950 KS)	0/60
Épaisseurs d'isolant par rapport au plafond [mm] (Promasil 950 KS)	0
Circuit céramique - longueur maxi. [m]	-

PERFORMANCE

Puissance calorifique nominale [kW] selon Certification EN 13229	12
Puissance de chauffage minimum [kW] / Puissance de chauffage maximum [kW]	6-16
Classe d'efficacité énergétique	A+
Consommation d'air comburant [m ³ /h]	30,6
Section d'entrée et de sortie d'air de convection sans / avec surface de chauffe métallique [cm ²]	700/-
Hypocauste conformément aux règles professionnelles	oui

ÉQUIPEMENT

Porte coulissante	oui
-------------------	-----

INFORMATIONS DESTINÉES AU RAMONEUR

Débit massique des fumées [g/s]	11,4
Température des fumées [°C]	276
Dépression minimum à puissance calorifique nominale [Pa]	12