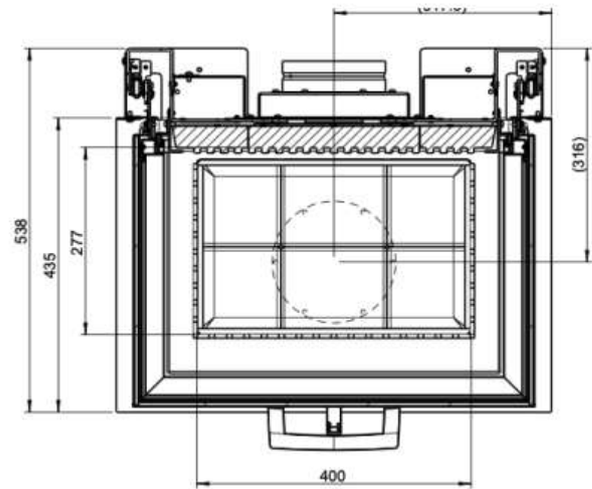
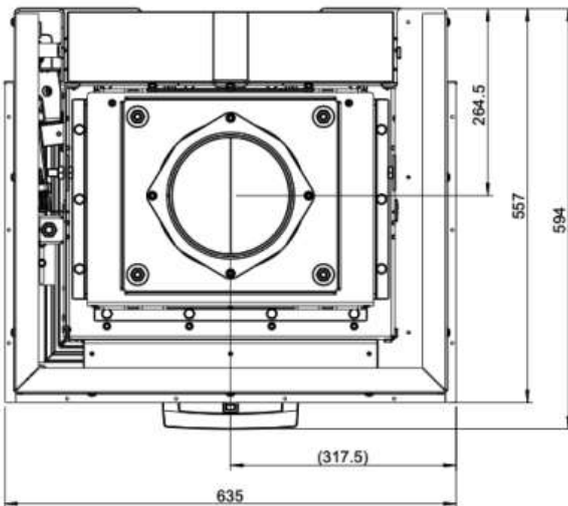
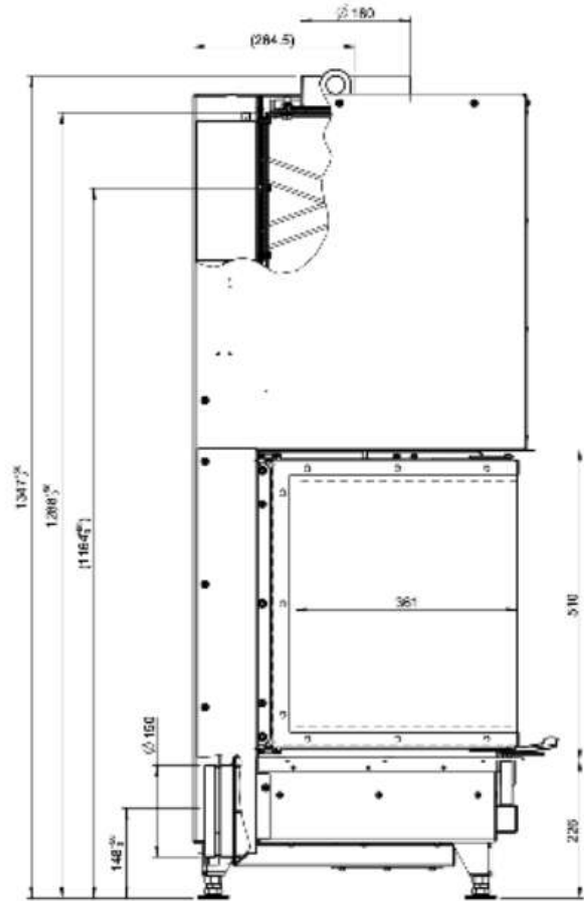
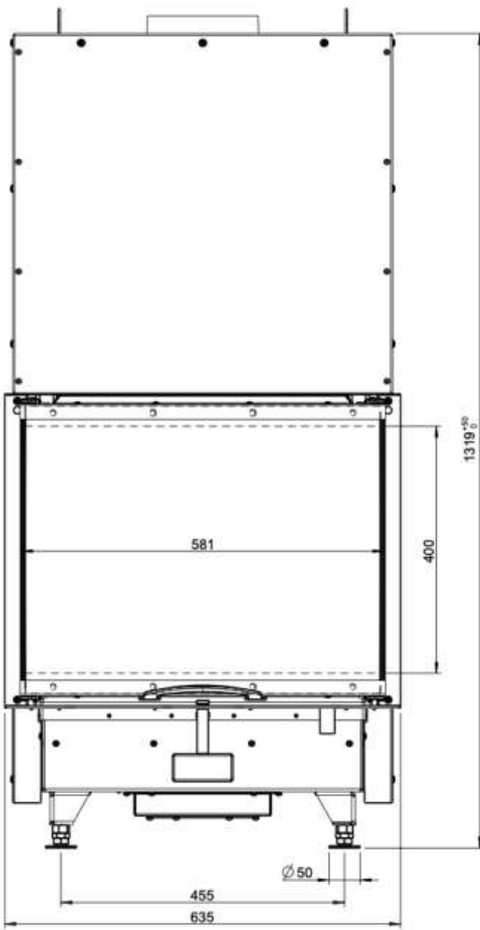


VUUR-DRIE-60



www.austroflamm.com



DIMENSIONI E PESI

Altezza [mm]	1347-1397
Larghezza [mm]	635
Profondità [mm]	557
Peso [kg]	230
Larghezza (dimens. di install. corpo) [mm]	635
Altezza telaio sportello [mm]	510
Diametro uscita tubo scarico fumi [mm]	180
Spessore dello strato isolante al pavimento [mm] (Promasil 950 KS)	0
Spessore dello strato isolante laterale/posteriore [mm] (Promasil 950 KS)	0/60
Spessore dello strato isolante al soffitto [mm] (Promasil 950 KS)	0
Canne fumarie in ceramica - lunghezza max. [m]	-

POTENZA

Potenza termica nominale [kW] lt. Test EN 13229	12
Potenza termica minima [kW] / Potenza termica massima [kW]	6-16
Classe di efficienza energetica	A+
Fabbisogno di aria di combustione [m ³ /h]	30,6
Sezione trasversale aria di riciclo senza / con bobine di riscaldamento dell'acqua metalliche [cm ²]	700/-
Ipoocausto conf. a regolamentaz. specialistiche	si

DOTAZIONE

Porta scorrevole	si
------------------	----

DATI PER LO SPAZZACAMINO

Portata massima dei fumi [g/s]	11,4
Temperatura dei fumi [°C]	276
Pressione minima di mandata alla potenza termica nominale [Pa]	12

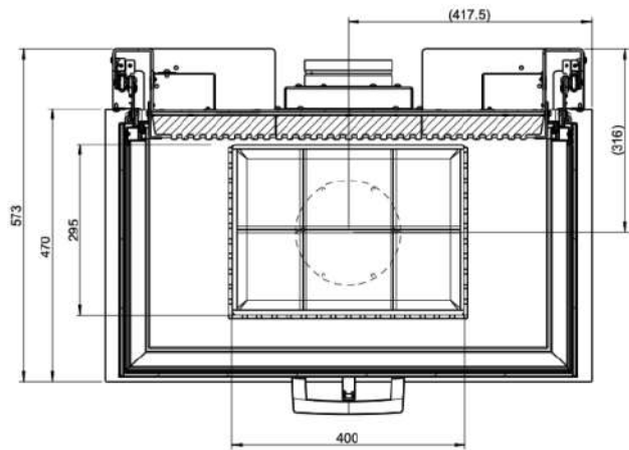
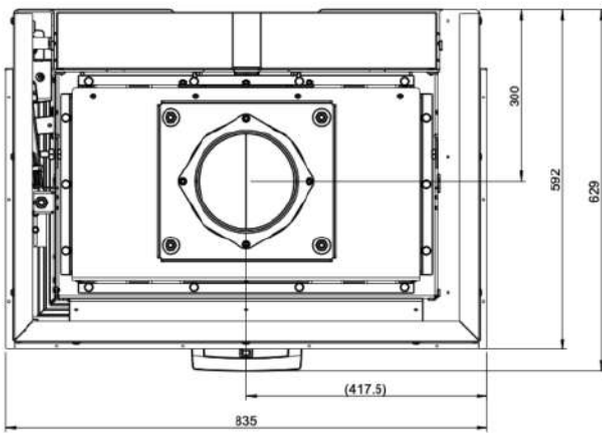
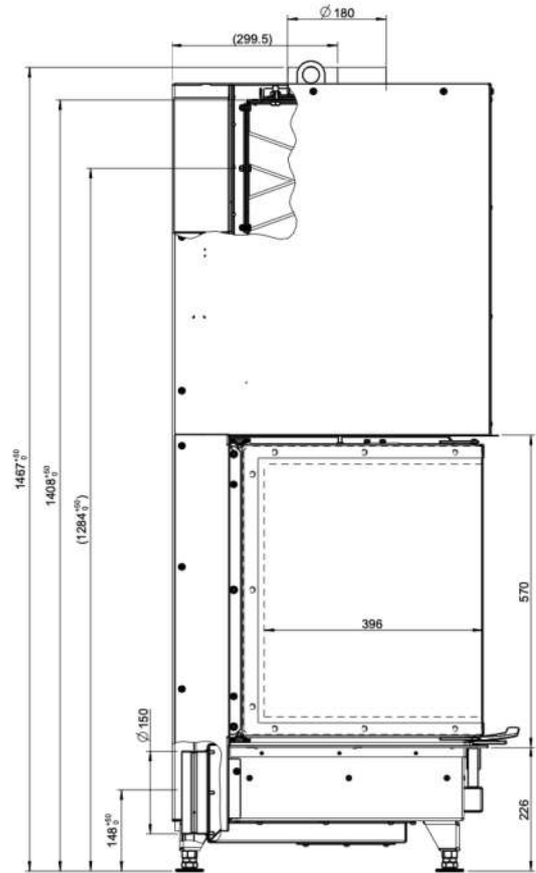
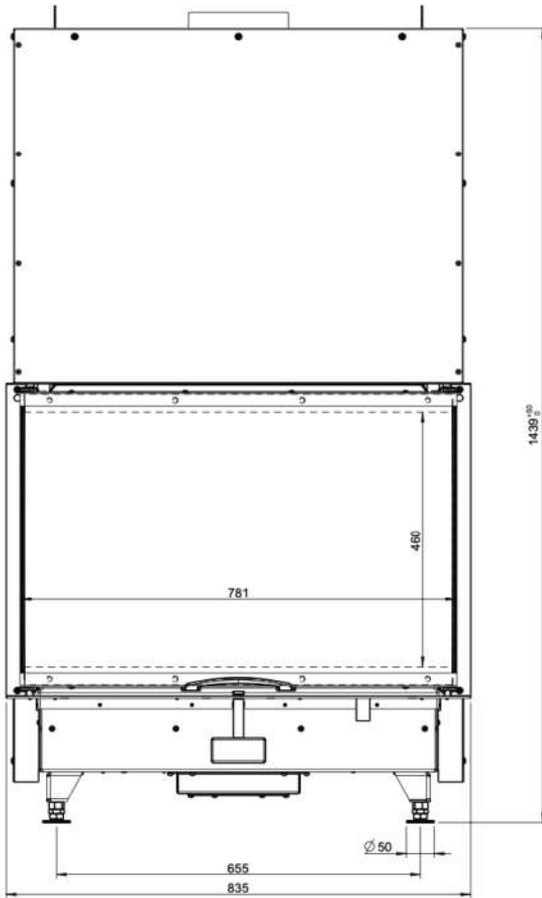
VUUR-DRIE-80



AUSTROFLAMM



www.austroflamm.com



DIMENSIONI E PESI

Altezza [mm]	1467-1517
Larghezza [mm]	835
Profondità [mm]	592
Peso [kg]	312
Larghezza (dimens. di install. corpo) [mm]	835
Altezza telaio sportello [mm]	570
Diametro uscita tubo scarico fumi [mm]	180
Spessore dello strato isolante al pavimento [mm] (Promasil 950 KS)	0
Spessore dello strato isolante laterale/posteriore [mm] (Promasil 950 KS)	0/60
Spessore dello strato isolante al soffitto [mm] (Promasil 950 KS)	0
Canne fumarie in ceramica - lunghezza max. [m]	-

POTENZA

Potenza termica nominale [kW] lt. Test EN 13229	15
Potenza termica minima [kW] / Potenza termica massima [kW]	7,5-18
Classe di efficienza energetica	A+
Fabbisogno di aria di combustione [m ³ /h]	43,2
Sezione trasversale aria di riciclo senza / con bobine di riscaldamento dell'acqua metalliche [cm ²]	700/-
Ipocausto conf. a regolamentaz. specialistiche	si

DOTAZIONE

Porta scorrevole	si
------------------	----

DATI PER LO SPAZZACAMINO

Portata massima dei fumi [g/s]	14,8
Temperatura dei fumi [°C]	254
Pressione minima di mandata alla potenza termica nominale [Pa]	13