

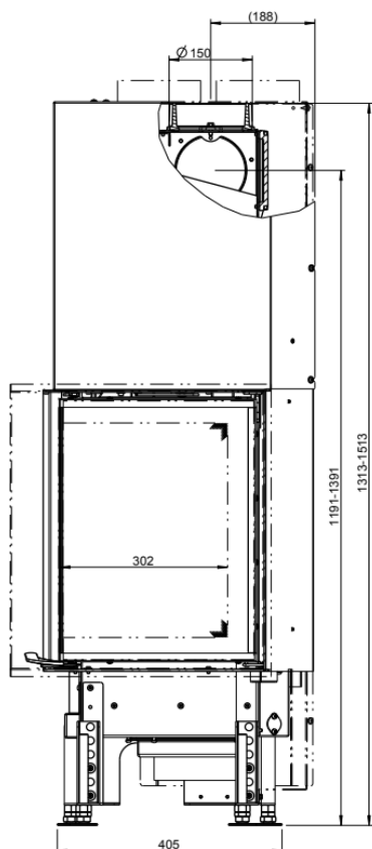
63X40X51-S-2.0



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



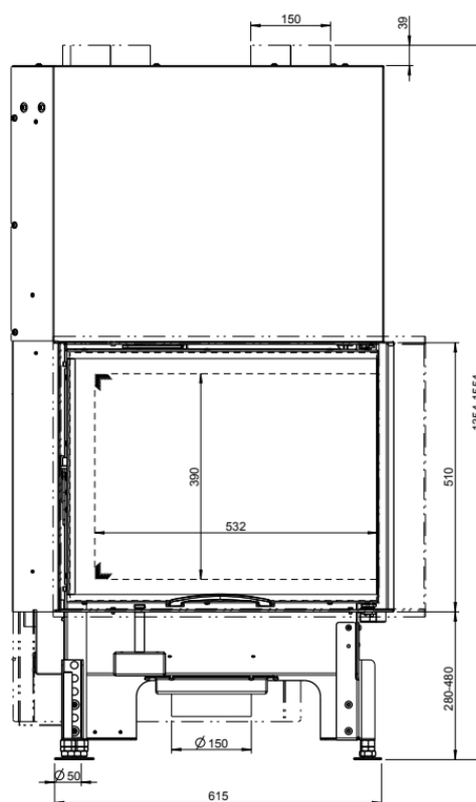
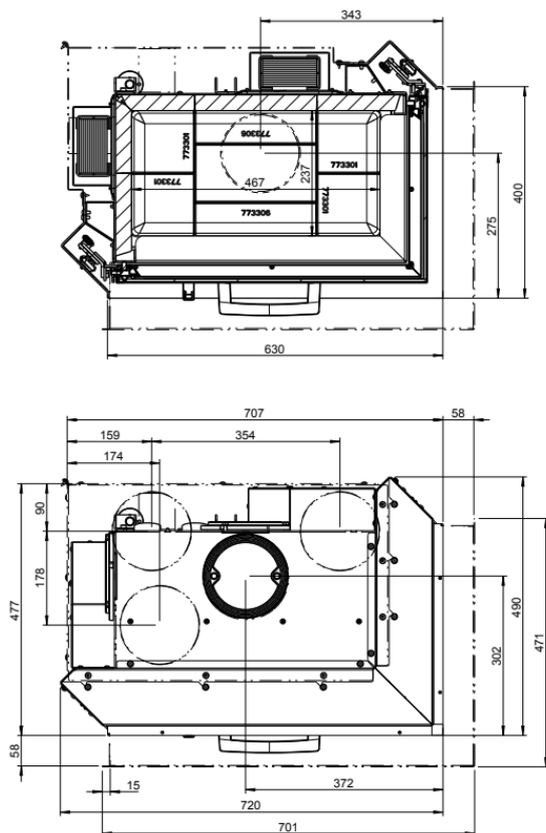
droite



o en série

A Accessoires

- indisponibles



### DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur [mm]	1 359-1 559
Largeur [mm]	720
Profondeur [mm]	490
Poids [kg]	185
Largeur (cote de montage du corps de l'appareil) [mm]	630
Hauteur du cadre de la porte [mm]	510
Diamètre de la sortie du conduit de fumées [mm]	150
Épaisseurs d'isolant par rapport au sol [mm] (Promasil 950 KS)	0
Épaisseurs d'isolant latéral / arrière [mm] (Promasil 950 KS)	100/120
Épaisseurs d'isolant par rapport au plafond [mm] (Promasil 950 KS)	120
Circuit céramique - longueur maxi. [m]	4

### PERFORMANCE

Puissance calorifique nominale [kW] selon Certification EN 13229	12
Puissance de chauffage minimum [kW] / Puissance de chauffage maximum [kW]	4,5-13
Classe d'efficacité énergétique	A+
Section d'entrée et de sortie d'air de convection sans / avec surface de chauffe métallique [cm <sup>2</sup> ]	744/1 300

### ÉQUIPEMENT

Double vitrage	x
Porte coulissante	oui

### INFORMATIONS DESTINÉES AU RAMONEUR

Débit massique des fumées [g/s]	12
Température des fumées [°C]	283
Dépression minimum à puissance calorifique nominale [Pa]	10