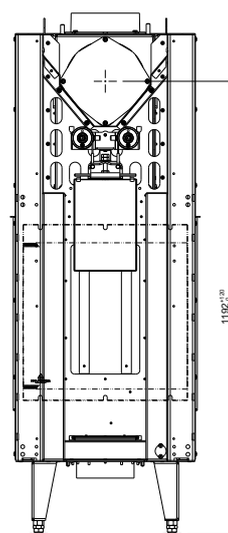
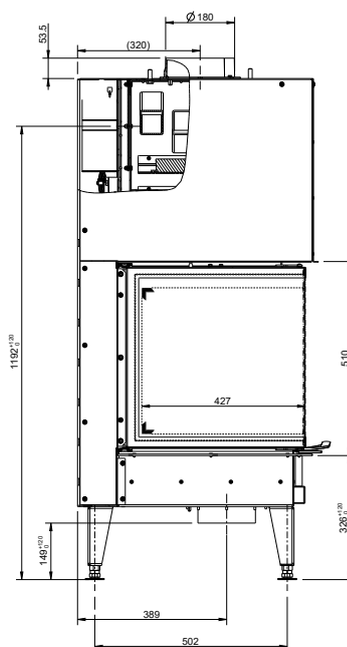
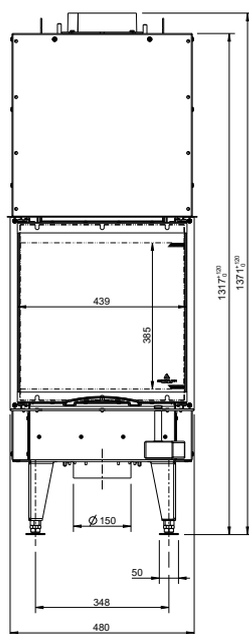
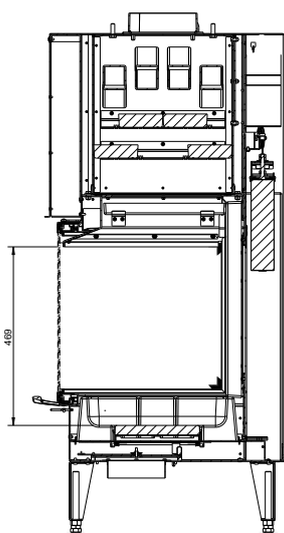


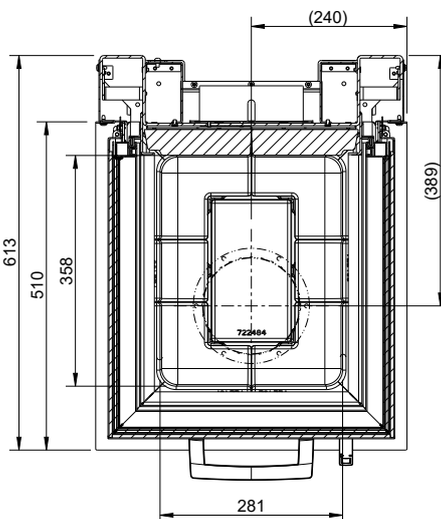
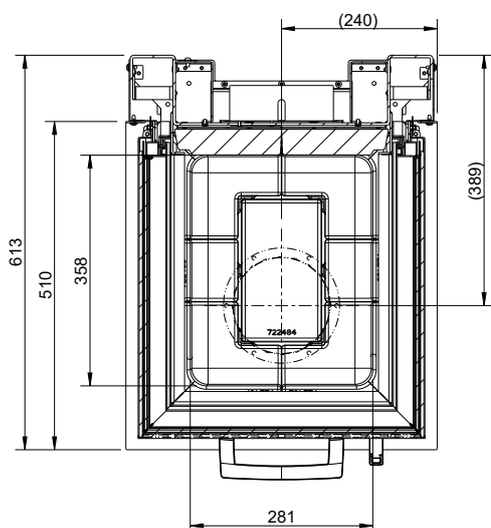
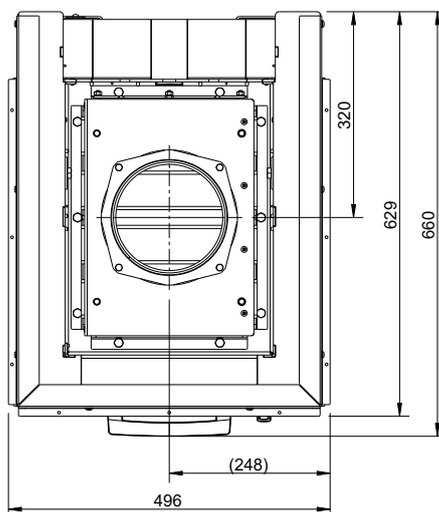
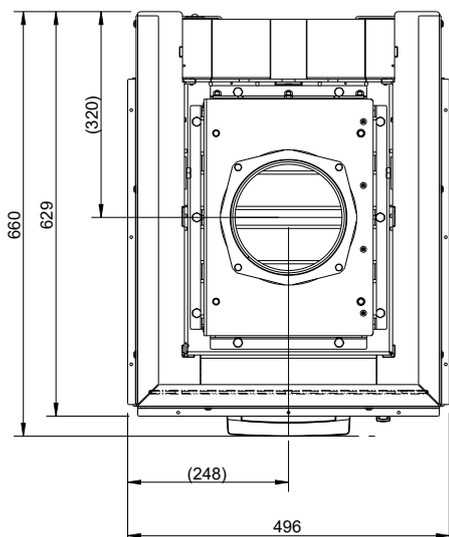
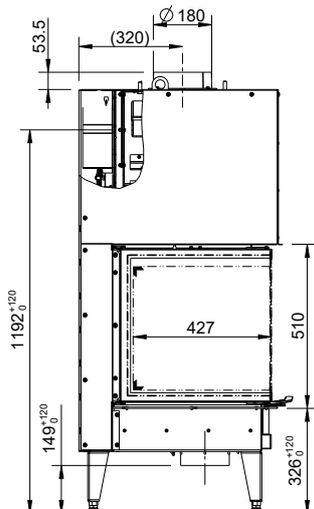
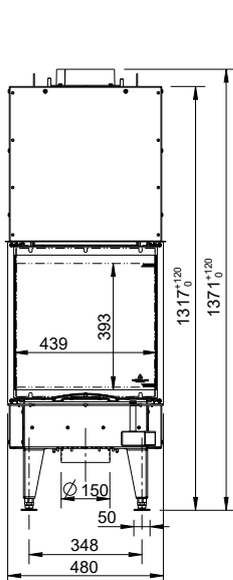
48X51X51-S3



AUSTROFLAMM



48X51X51-S3



- non disponible

Dimensions et poids	
Hauteur de [mm]	1371
Hauteur jusqu'à [mm]	1491
Largeur (cote de montage du corps de l'appareil) [mm]	480
Profondeur [mm]	660
Hauteur du cadre de la porte [mm]	510
Largeur du cadre de la porte [mm]	496
Poids [kg]	191
Poids Xtra [kg]	-
Poids HMS [kg]	-
Diamètre de la sortie du conduit de fumées [mm]	180
dR Distance arrière [mm]	0
dS1 Distance à gauche [mm]	1000
dS2 Distance à droite [mm]	1000
dP Rayonnement avant [mm]	800
dF Rayonnement au sol [mm]	essai en cours
dB Distance en bas [mm]	195
dL 1 Rayonnement à gauche [mm]	essai en cours
dL 2 Rayonnement à droite [mm]	essai en cours
Distance de sécurité par rapport à l'isolation - arrière [mm]	60
Distance de sécurité par rapport à l'isolation - droite [mm]	-
Distance de sécurité par rapport à l'isolation - sol [mm]	-
Épaisseur de l'isolant par rapport au sol [mm]	0
Épaisseur de l'isolant par rapport au plafond [mm]	120
Épaisseur de l'isolant à gauche [mm]	-
Épaisseur de l'isolant à droite [mm]	-
Épaisseur de l'isolant à l'arrière [mm]	60
Section de la sortie d'air de convection [cm ²]	720
Section de l'entrée d'air de convection [cm ²]	710
Quantité de combustible maxi. à charger - bûches [kg]	3,0
Performance	
Puissance calorifique nominale [kW]	10,0
Puissance de chauffage minimale [kW]	5,0
Puissance de chauffage maximale [kW]	14,0
Classe d'efficacité énergétique	A+
Section d'entrée et de sortie d'air de convection avec surface de chauffe métallique [cm ²]	710
Section d'entrée et de sortie d'air de convection sans surface de chauffe métallique [cm ²]	710
Puissance calorifique nominale - eau [kW]	-
Consommation d'air comburant [m ³ /h]	38,40
Consommation de combustible minimum [kg/h]	1,5
Consommation de combustible maximum [kg/h]	2,9
Diamètre du raccordement à l'air externe [Ø mm]	150
Équipement	
Porte à ouverture latérale	Non
Porte coulissante	Oui
Double vitrage	Non
Hypocauste conformément aux règles professionnelles	Oui
Informations destinées au ramoneur	
Débit massique des fumées [g/s]	11,96
Température des fumées [°C]	231
Dépression minimum à puissance calorifique nominale [Pa]	12

- non disponible