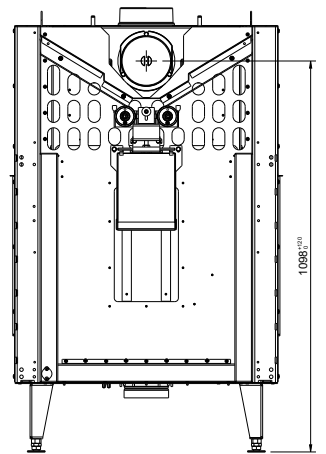
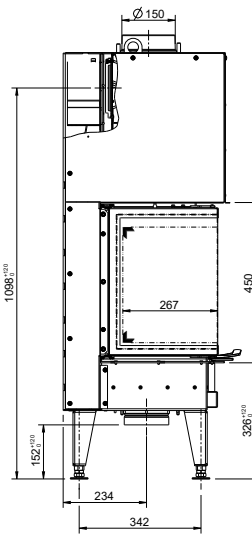
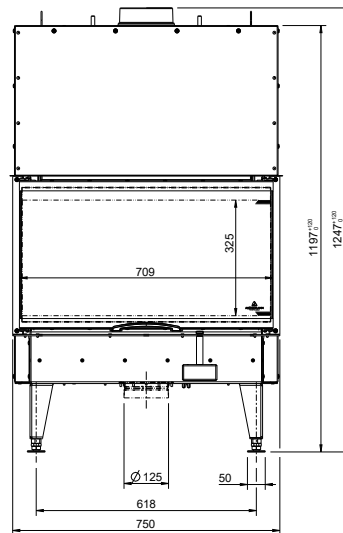
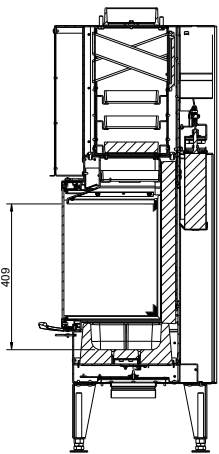


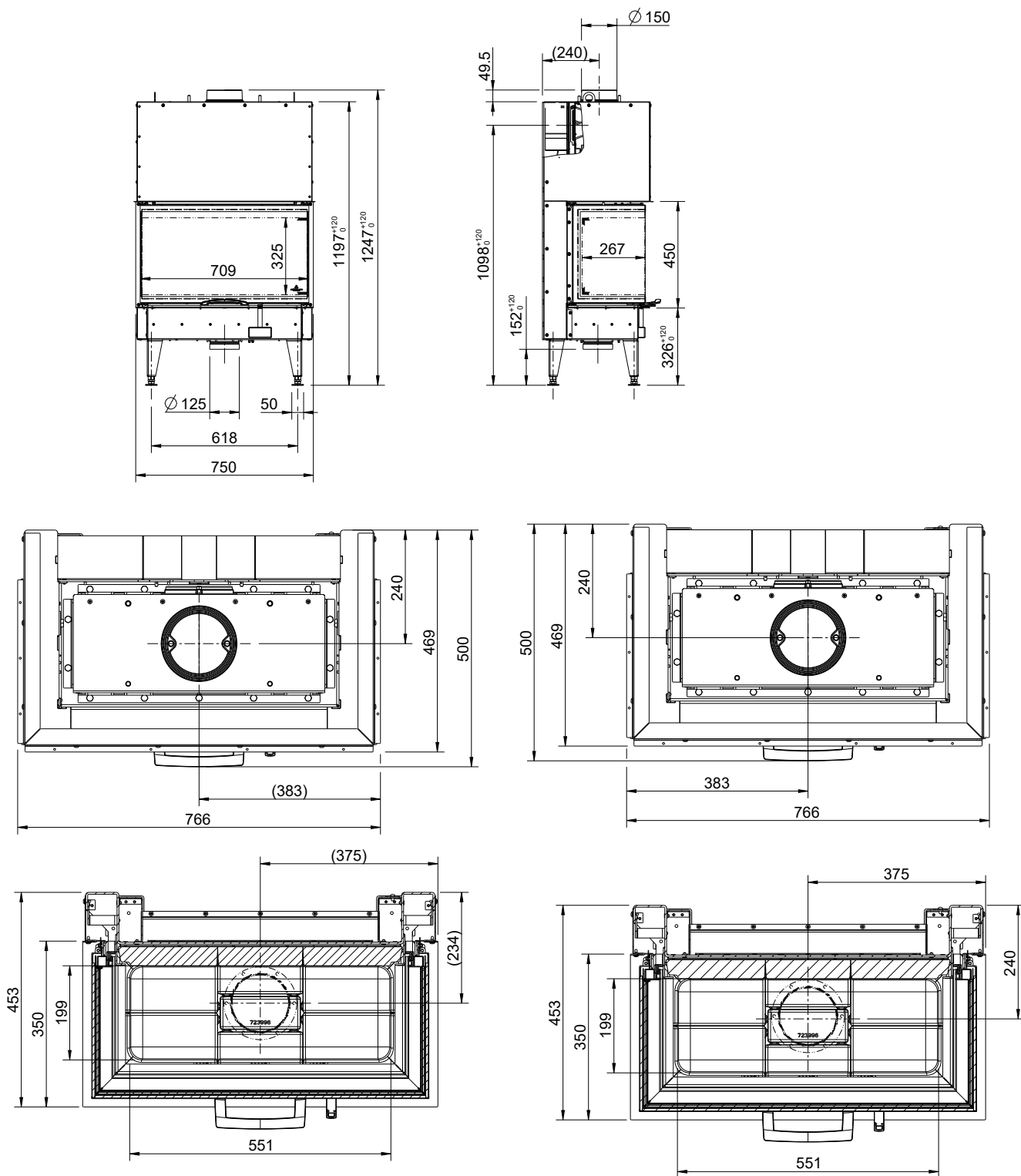
75X35X45-S3



AUSTROFLAMM



75X35X45-S3



- non disponible

| Dimensions et poids | |
|---|----------------|
| Hauteur de [mm] | 1247 |
| Hauteur jusqu'à [mm] | 1367 |
| Largeur (cote de montage du corps de l'appareil) [mm] | 750 |
| Profondeur [mm] | 469 |
| Hauteur du cadre de la porte [mm] | 450 |
| Largeur du cadre de la porte [mm] | 766 |
| Poids [kg] | 201 |
| Poids Xtra [kg] | - |
| Poids HMS [kg] | - |
| Diamètre de la sortie du conduit de fumées [mm] | 150 |
| dR Distance arrière [mm] | 0 |
| dS1 Distance à gauche [mm] | 600 |
| dS2 Distance à droite [mm] | 600 |
| dP Rayonnement avant [mm] | 1000 |
| dF Rayonnement au sol [mm] | essai en cours |
| dB Distance en bas [mm] | 190 |
| 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] | 0 |
| 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] | 0 |
| Épaisseur de l'isolant à droite [mm] | 0 |
| Épaisseur de l'isolant à l'arrière [mm] | 60 |
| Section de la sortie d'air de convection [cm ²] | 718 |
| Section de l'entrée d'air de convection [cm ²] | 706 |
| 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] | 718 |
| Section d'entrée et de sortie d'air de convection sans surface de chauffe métallique [cm ²] | 718 |
| 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] | 4,1 |
| Diamètre du raccordement à l'air externe [Ø mm] | 125 |
| 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] | 11,49 |
| Température des fumées [°C] | 263 |
| Dépression minimum à puissance calorifique nominale [Pa] | 12 |

- non disponible