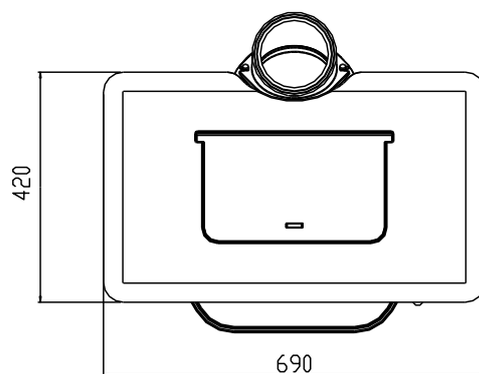
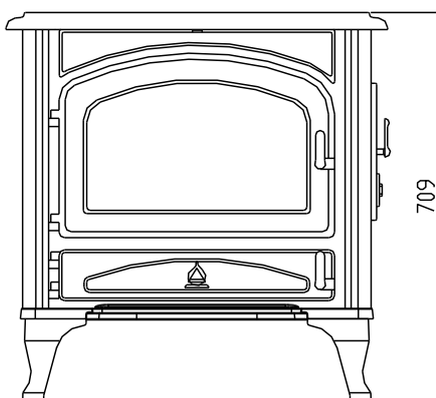
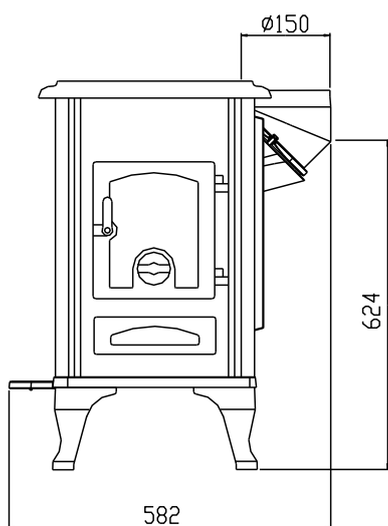


WIEN



AUSTROFLAMM



| Dimensions et poids   |                  |
|---|------------------|
| Hauteur [mm]  | 709              |
| Largeur [mm]  | 690              |
| Profondeur [mm]   | 582              |
| Chambre de combustion, largeur [mm]                             | 510              |
| Chambre de combustion, hauteur [mm]                             | 315              |
| Chambre de combustion, profondeur [mm]                          | 250              |
| Compartiment cuisson, largeur [mm]                              | -                |
| Compartiment cuisson, hauteur [mm]                              | -                |
| Compartiment cuisson, profondeur [mm]                           | -                |
| Compartiment chauffe-plat, largeur [mm]                         | -                |
| Compartiment chauffe-plat, hauteur [mm]                         | -                |
| Compartiment chauffe-plat, profondeur [mm]                      | -                |
| Cote a (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]                      | 1277             |
| Cote b (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]                      | 667              |
| Cote c (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]                      | 870              |
| Cote d (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]                      | 33               |
| Diamètre de la sortie du conduit de fumées [mm]                 | 150              |
| Diamètre du raccordement à l'air externe [Ø mm]                 | 150              |
| Poids Appareil de base [kg]                                     | 160              |
| Poids Xtra [kg]   | -                |
| Poids HMS [kg]  | -                |
| Poids total, habillage en acier (STM) incl. [kg]                | 160              |
| Poids total, habillage en céramique (KMG) incl. [kg]            | -                |
| Poids total, habillage en pierre ollaire (SPM) incl. [kg]       | -                |
| dP Rayonnement avant [mm]                                       | 1200             |
| dS1 Distance à gauche [mm]                                      | 550              |
| dR Distance arrière [mm]  | 500              |
| dS2 Distance à droite [mm]                                      | 650              |
| dB Distance en bas [mm]   | 0                |
| Distance minimale de matériaux non combustibles [mm]            | 50               |
| Performance   |                  |
| Puissance calorifique nominale [kW]                             | 6,0              |
| Puissance de chauffage minimale [kW]                            | 3,0              |
| Puissance de chauffage maximale [kW]                            | 8,0              |
| Volume chauffé minimum [m³]                                     | 65               |
| Volume chauffé maximum [m³]                                     | 165              |
| Classe d'efficacité énergétique                                 | A                |
| Informations destinées au ramoneur                              |                  |
| Débit massique des fumées [g/s]                                 | 6,1              |
| Température des fumées [°C]                                     | 314              |
| Dépression minimum à puissance calorifique nominale [Pa]        | 11               |
| à 0,8 fois la puissance calorifique nominale [Pa]               | 10               |
| Équipement  |                  |
| Technologie d'accumulation de chaleur Xtra                      | -                |
| Heat Memory System  | -                |
| Raccordement à l'air externe / indépendant de l'air de la pièce | Non              |
| Décendrage  | Tiroir à cendres |

- non disponible