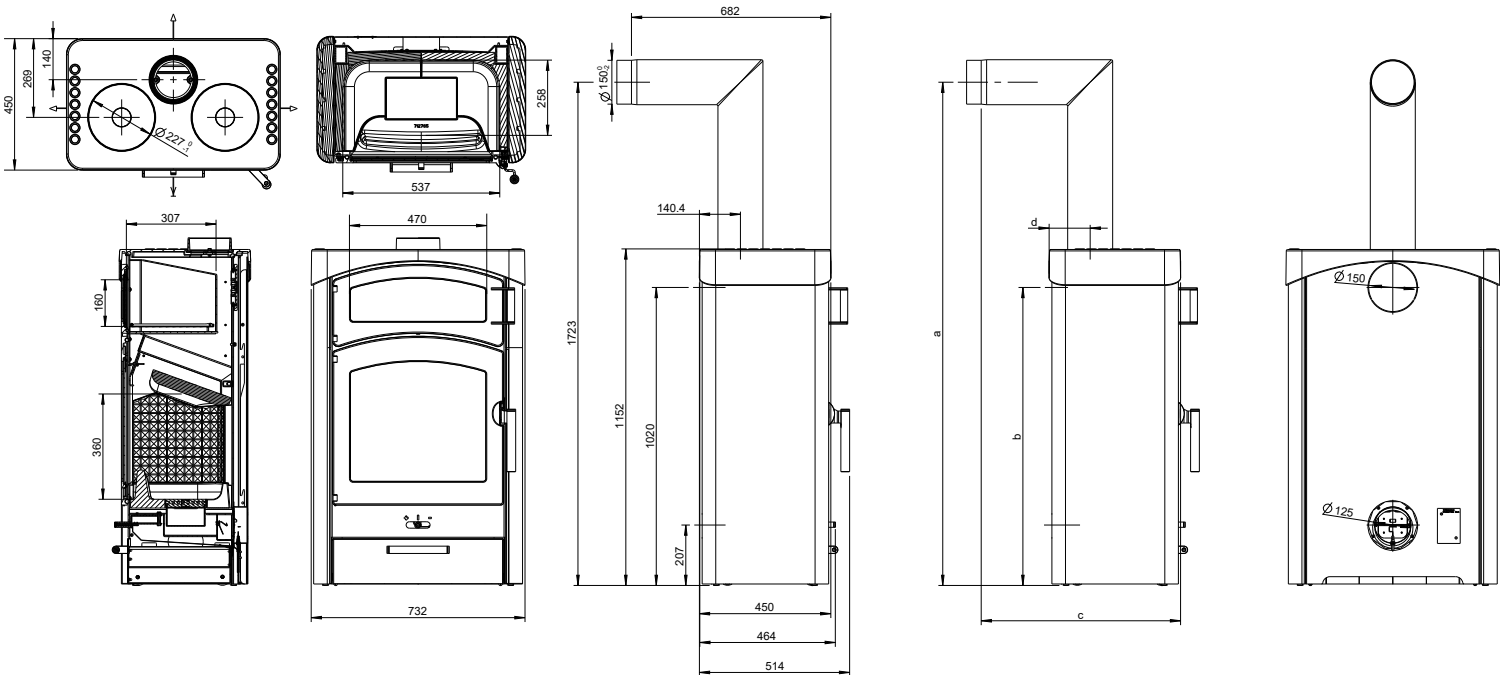


PALLAS BACK



Dimensioni e peso

| | |
|--|------|
| Altezza [mm] | 1152 |
| Larghezza [mm] | 732 |
| Profondità [mm] | 464 |
| Larghezza della camera di combustione [mm] | 537 |
| Altezza della camera di combustione [mm] | 360 |
| Profondità della camera di combustione [mm] | 258 |
| Larghezza dello scomparto di cottura [mm] | 470 |
| Altezza dello scomparto di cottura [mm] | 160 |
| Profondità dello scomparto di cottura [mm] | 307 |
| Larghezza scaldavivande [mm] | - |
| Altezza scaldavivande [mm] | - |
| Profondità scaldavivande [mm] | - |
| Dimensioni a (con tubo angolare Austroflamm) [mm] | 1723 |
| Dimensioni b (con tubo angolare Austroflamm) [mm] | 1020 |
| Dimensioni c (con tubo angolare Austroflamm) [mm] | 682 |
| Dimensioni d (con tubo angolare Austroflamm) [mm] | 140 |
| Diametro uscita tubo scarico fumi [mm] | 150 |
| Diametro attacco aria esterna [Ø mm] | 125 |
| Peso apparecchio di base [kg] | 182 |
| Peso Xtra [kg] | - |
| Peso HMS [kg] | 86 |
| Peso totale incl. il cappotto in acciaio (STM) [kg] | 193 |
| Peso totale incl. il cappotto in ceramica (KMG) [kg] | 223 |
| Peso totale incl. cappotto in steatite (SPM) [kg] | 319 |
| a: Distanze di sicurezza da materiali combustibili anteriore [mm] | 800 |
| b: Distanza di sicurezza da materiali combustibili sx [mm] | 200 |
| c: Distanze di sicurezza da materiali combustibili posteriore [mm] | 200 |
| d: Distanza di sicurezza da materiali combustibili dx [mm] | 200 |
| Distanza di sicurezza da materiali combustibili dal suolo [mm] | 0 |

Potenza

| | |
|--|------|
| Potenza termica nominale [kW] | 9,0 |
| Potenza termica minima [kW] | 4,5 |
| Potenza termica massima [kW] | 13,0 |
| Capacità minima di riscaldamento dell'ambiente [m³] | 114 |
| Capacità massima di riscaldamento dell'ambiente [m³] | 305 |
| Classe di efficienza energetica | A |

Dati per lo spazzacamino

| | |
|--|-----|
| Flusso di massa del gas di scarico [g/s] | 9,2 |
| Temperatura dei fumi [°C] | 310 |
| Pressione minima di mandata alla potenza termica nominale [Pa] | 12 |
| a 0,8 volte la potenza termica nominale [Pa] | 10 |

Dotazione

| | |
|---|---------------------------------------|
| Tecnologia Xtra Heat Memory | - |
| Heat Memory System | Accessori |
| Attacco dell'aria esterna / Funzionamento indipendente dall'aria ambiente | No |
| Rimozione cenere | Impianto di combustione a letto piano |

- non disponibile