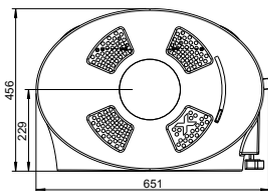
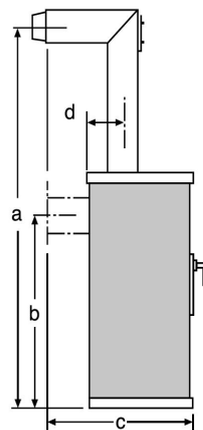
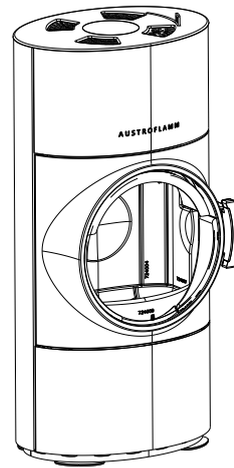
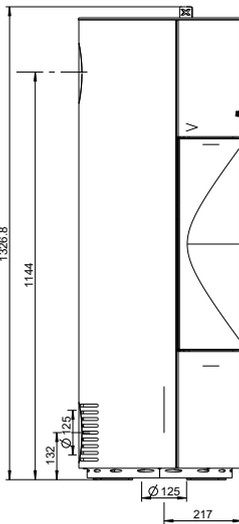
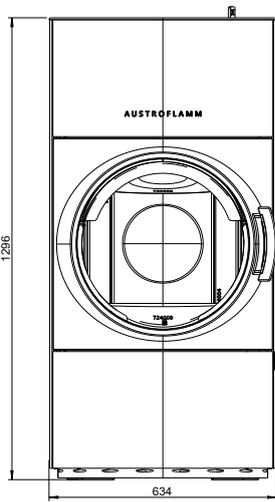
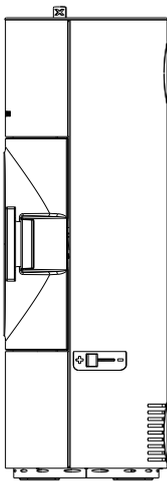


CLOU XTRA



| Dimensioni e peso | |
|---|------------|
| Altezza [mm] | 1296 |
| Larghezza [mm] | 630 |
| Profondità [mm] | 456 |
| Larghezza della camera di combustione [mm] | 432 |
| Altezza della camera di combustione [mm] | 415 |
| Profondità della camera di combustione [mm] | 250 |
| Larghezza dello scomparto di cottura [mm] | - |
| Altezza dello scomparto di cottura [mm] | - |
| Profondità dello scomparto di cottura [mm] | - |
| Larghezza scaldavivande [mm] | - |
| Altezza scaldavivande [mm] | - |
| Profondità scaldavivande [mm] | - |
| Dimensioni a (con tubo angolare Austroflamm) [mm] | 1813 |
| Dimensioni b (con tubo angolare Austroflamm) [mm] | 1140 |
| Dimensioni c (con tubo angolare Austroflamm) [mm] | 602 |
| Dimensioni d (con tubo angolare Austroflamm) [mm] | 227 |
| Diametro uscita tubo scarico fumi [mm] | 150 |
| Diametro attacco aria esterna [Ø mm] | 125 |
| Peso apparecchio di base [kg] | 290 |
| Peso Xtra [kg] | 108 |
| Peso HMS [kg] | - |
| Peso totale incl. il cappotto in acciaio (STM) [kg] | 290 |
| Peso totale incl. il cappotto in ceramica (KMG) [kg] | - |
| Peso totale incl. cappotto in steatite (SPM) [kg] | - |
| a: Distanze di sicurezza da materiali combustibili anteriore [mm] | 1100 |
| b: Distanza di sicurezza da materiali combustibili sx [mm] | 420 |
| c: Distanze di sicurezza da materiali combustibili posteriore [mm] | 200 |
| d: Distanza di sicurezza da materiali combustibili dx [mm] | 420 |
| Distanza di sicurezza da materiali combustibili dal suolo [mm] | 0 |
| Potenza | |
| Potenza termica nominale [kW] | 8,0 |
| Potenza termica minima [kW] | 4,0 |
| Potenza termica massima [kW] | 11,0 |
| Capacità minima di riscaldamento dell'ambiente [m³] | 98 |
| Capacità massima di riscaldamento dell'ambiente [m³] | 255 |
| Classe di efficienza energetica | A |
| Dati per lo spazzacamino | |
| Flusso di massa del gas di scarico [g/s] | 6,6 |
| Temperatura dei fumi [°C] | 357 |
| 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 | Di serie |
| Heat Memory System | - |
| Attacco dell'aria esterna / Funzionamento indipendente dall'aria ambiente | Si |
| Rimozione cenere | Box cenere |

- non disponibile