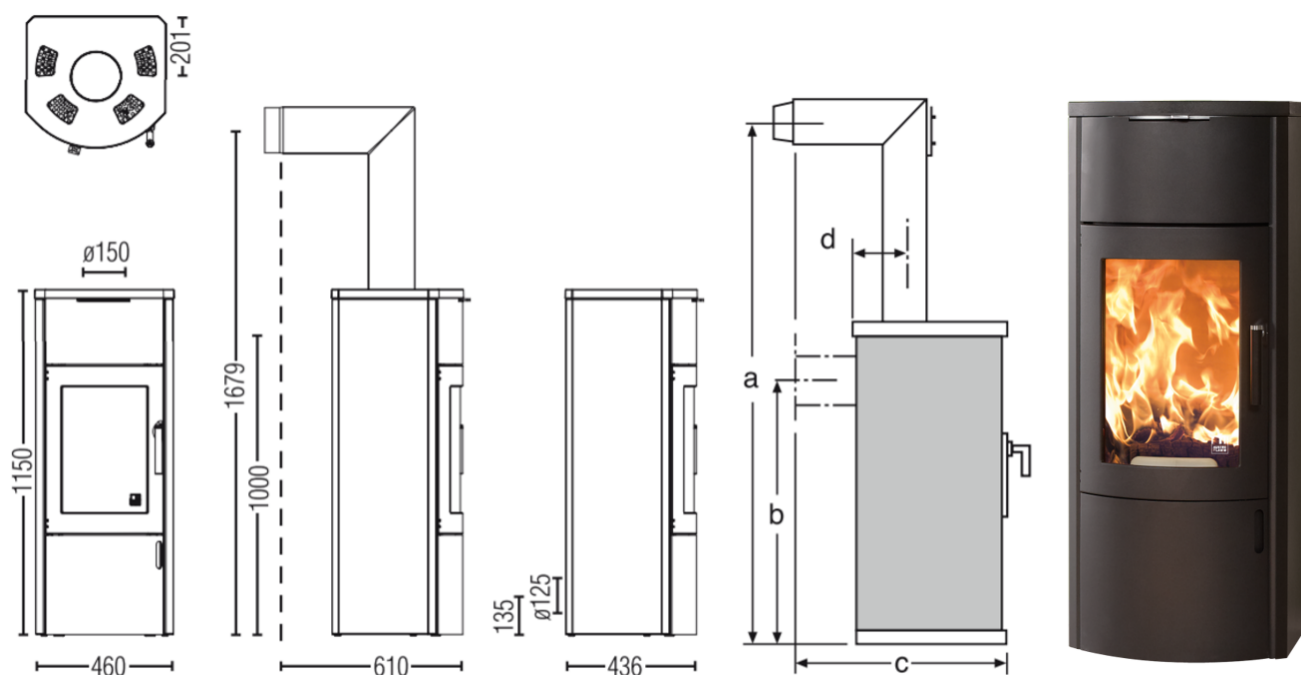


BONO XTRA



www.austroflamm.com



MASSE UND GEWICHTE

| | |
|--|-------------------------|
| Stahlmantel (STM) h x b x t [mm] | 1150 x 460 x 436 |
| Keramikmantel (KMG) h x b x t [mm] | - |
| Specksteinmantel (SPM) h x b x t [mm] | 1160 x 500 x 434 |
| Feuerraum h x b x t [mm] | 510 x 257 x 260 |
| Gewicht STM / KMG / SPM [kg] | 237 / - / 322 |
| Gewicht Xtra [kg] | 107 |
| Rauchrohrabgang [Ø mm] | 150 |
| Rauchrohranschluss mittig [mm] | 1000 |
| Maße a, b, c, d [mm] | 1679 / 1000 / 610 / 201 |
| Sicherheitsabstände zu brennbaren Materialien vorne / seitlich / hinten [mm] | 900 / 270 / 160 |

LEISTUNG

| | |
|--|---------|
| Nennwärmeleistung lt. EN 13240 [kW] | 5 |
| Heizleistung min. / max. [kW] | 2,5 / 7 |
| Raumheizvermögen (abhängig von der Hausisolierung) [m ³] | 48-124 |
| Energieeffizienzklasse | A |

AUSSTATTUNG

| | |
|---|-------------------|
| XTRA Wärmespeicher-Technologie | o |
| Heat Memory System | - |
| Aschelade | o |
| Gussdeckel | o |
| externer Luftanschluss / raumluftunabhängiger Betrieb | hinten oder unten |

DATEN FÜR DEN SCHORNSTEINFEGER

| | |
|---|-----|
| Abgasmassenstrom geschlossen [g/s] | 4,2 |
| Abgastemperatur geschlossen [°C] | 322 |
| Mindestförderdruck bei Nennwärmeleistung geschlossen [Pa] | 12 |
| bei 0,8-facher Nennwärmeleistung [Pa] | 10 |