

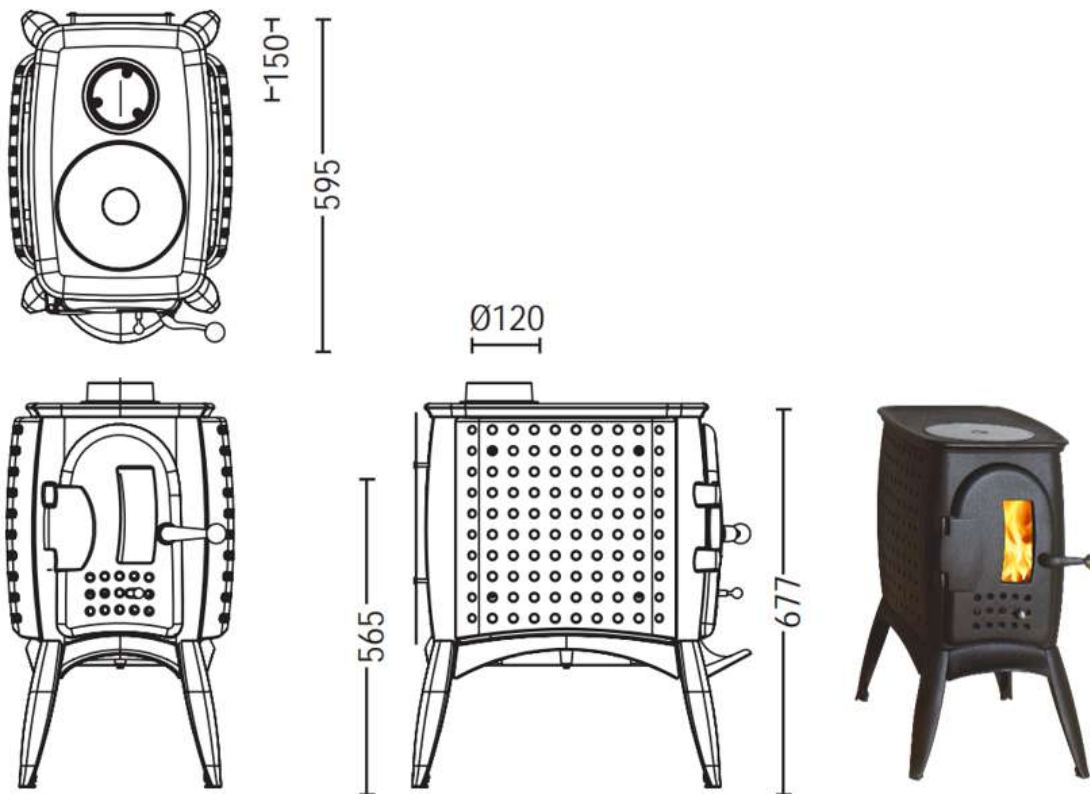
G1



AUSTROFLAMM



www.austroflamm.com



MASSE UND GEWICHTE

Stahlmantel (STM) h x b x t [mm]	677 x 400 x 595
Keramikmantel (KMG) h x b x t [mm]	-
Specksteinmantel (SPM) h x b x t [mm]	-
Feuerraum h x b x t [mm]	300 x 220 x 400
Gewicht STM [kg]	85
Rauchrohrabgang [mm]	120
Rauchrohranschluss mittig [mm]	565
Maße a, b, c, d [mm]	1237 / 565 / 822 / 154
Sicherheitsabstände zu brennbaren Materialien vorne / seitlich / hinten [mm]	800 / 700* / 400**
*Beim Verwenden eines Konvektionsmantels verringert sich der Wert auf 300 mm	
**Beim Verwenden eines Strahlungsschutzbleches verringert sich der Wert auf 300 mm	

LEISTUNG

Nennwärmeleistung lt. EN 13240 [kW]	6
Heizleistung min. / max. [kW]	3,5 / 8
Raumheizvermögen (abhängig von der Hausisolierung) [m ³]	65 - 165
Energieeffizienzklasse	A

AUSSTATTUNG

XTRA Wärmespeicher-Technologie	-
Heat Memory System	-
Flachbettfeuerung	-
externer Luftanschluss / raumluftunabhängiger Betrieb	-

DATEN FÜR DEN SCHORNSTEINFEGER

Abgasmassenstrom geschlossen [g/s]	5,2
Abgastemperatur geschlossen [°C]	330
Mindestförderdruck bei Nennwärmeleistung geschlossen [Pa]	12
bei 0,8-facher Nennwärmeleistung [Pa]	10