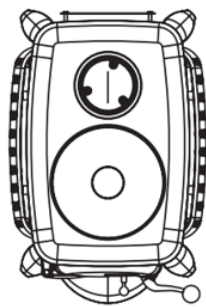
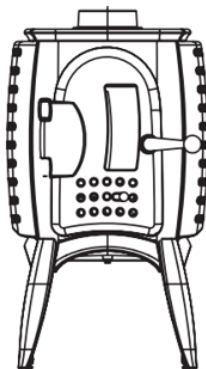


G1

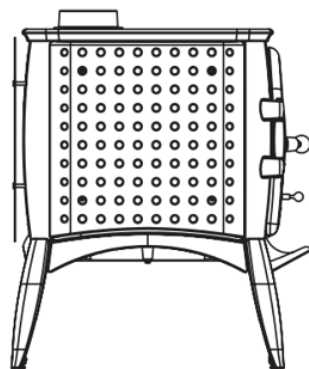


H150
595

Ø120



565



677



Masse und Gewicht

Höhe [mm]	677
Breite [mm]	400
Tiefe [mm]	595
Feuerraum Breite [mm]	220
Feuerraum Höhe [mm]	300
Feuerraum Tiefe [mm]	400
Backfach Breite [mm]	-
Backfach Höhe [mm]	-
Backfach Tiefe [mm]	-
Warmhaltefach Breite [mm]	-
Warmhaltefach Höhe [mm]	-
Warmhaltefach Tiefe [mm]	-
Maße a (mit Austroflamm Winkelrohr) [mm]	1237
Maße b (mit Austroflamm Winkelrohr) [mm]	565
Maße c (mit Austroflamm Winkelrohr) [mm]	822
Maße d (mit Austroflamm Winkelrohr) [mm]	154
Rauchrohrabgang Durchmesser [mm]	120
Außenluftanschluss Durchmesser [Ø mm]	-
Gewicht Grundgerät [kg]	85
Gewicht Xtra [kg]	-
Gewicht HMS [kg]	-
Gesamtgewicht inkl. Stahlmantel (STM) [kg]	85
Gesamtgewicht inkl. Keramikmantel (KMG) [kg]	-
Gesamtgewicht inkl. Specksteinmantel (SPM) [kg]	-
a: Sicherheitsabstand zu brennbaren Materialien vorne [mm]	800
b: Sicherheitsabstand zu brennbaren Materialien links [mm]	700
c: Sicherheitsabstand zu brennbaren Materialien hinten [mm]	400
d: Sicherheitsabstand zu brennbaren Materialien rechts [mm]	700
Sicherheitsabstand zu brennbaren Materialien Boden [mm]	0

Leistung

Nennwärmeleistung [kW]	6,0
Heizleistung minimal [kW]	3,0
Heizleistung maximal [kW]	8,0
Raumheizvermögen minimal [m³]	65
Raumheizvermögen maximal [m³]	165
Energieeffizienzklasse	A

Daten für den Schornsteinfeger

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

Ausstattung

Xtra Wärmespeicher-Technologie	-
Heat Memory System	-
Externer Luftanschluss / Raumluftunabhängiger Betrieb	Nein
Entaschung	Flachbettfeuerung

- nicht verfügbar