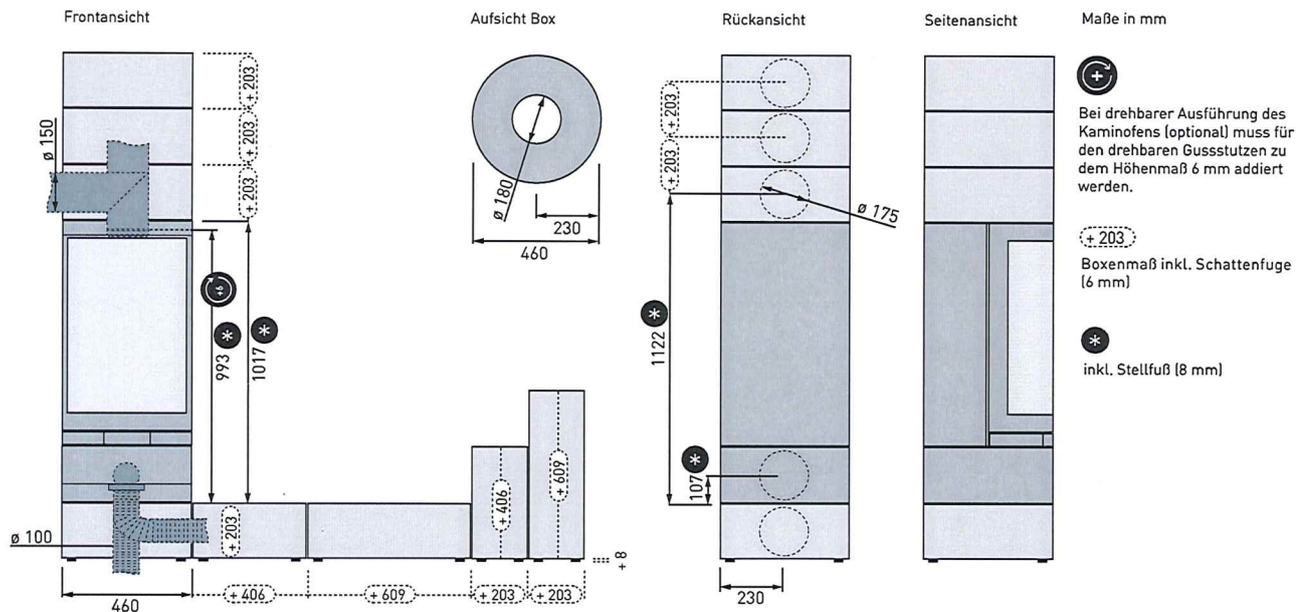


MODELL

ELEMENTS RUND 2.0

Kaminofen für feste Brennstoffe; ausschließlich empfohlenen Brennstoff verwenden:
Betrieb mit geschl. Feuerraum (Bauart 1):

Scheitholz ✓



Bei drehbarer Ausführung des Kaminofens (optional) muss für den drehbaren Gussstutzen zu dem Höhenmaß 6 mm addiert werden.



Boxenmaß inkl. Schattenfuge (6 mm)



inkl. Stellfuß (8 mm)

Maße, Gewichte und weitere Merkmale

optional: drehbar (nach rechts / links):	30° / 30°
Gewicht der Feuerstätte (Stahl, Brennkammer / runde Box / horizontale Box klein / horizontale Box groß):	140 / 12 / 19 / 25 kg
Wärmespeicher mit bis zu ... kg Speichermasse:	140 kg
Maße Brennraum (H x B x T):	510 x 360 x 310 mm
Maße Feuerraumöffnung:	1615 cm ²
Durchmesser Rohr (Rauchabgang):	150 mm
Anschlussmöglichkeit Rauchrohr (oben / hinten / seitlich):	• / - / -
1 Ab einer Box oberhalb der Brennkammer: verdeckte Rauchrohrführung möglich; Rauchrohre können in alle Richtungen (seitlich, nach hinten und nach oben) angeschlossen werden.	1
Durchmesser Zuluftstutzen:	100 mm
Anschlussmöglichkeit Verbrennungsluft (hinten / seitlich / unten):	• / - / •
2 Anschluss Verbrennungsluft seitlich ab zwei Boxen unterhalb der Brennkammer möglich.	2

Werte zur Berechnung des Schornsteins nach DIN EN 13384-1 und 13384-2

Mittlerer Förderdruck:	12 Pa
Abgasmassenstrom:	5,6 g/s
Abgasstutzentemperatur:	279 °C
Abgastemperatur:	233 °C

Raumlufunabhängige Betriebsweise möglich (DIBt):	-
Mehrfachbelegung des Schornsteins ist zulässig.	✓

