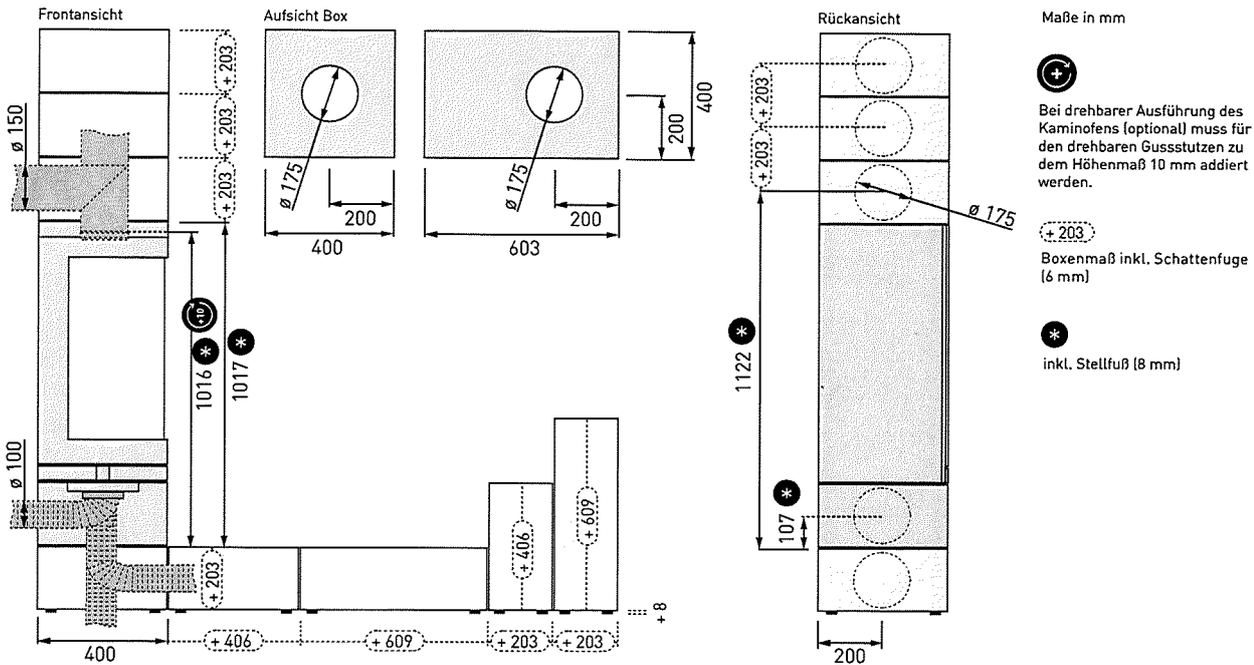


MODELL

ELEMENTS 2.0

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

Scheitholz



DEUTSCH | FRANÇAIS | ENGLISH | NEDERLANDS | ITALIANO

Maße, Gewichte und weitere Merkmale

90° optional: drehbar (nach rechts oder links):	90°
Gewicht der Feuerstätte (Stahl, Brennkammer / kleine Box / große Box):	130 / 18 / 24 kg
Wärmespeicher mit bis zu ... kg Speichermasse:	160 kg
Maße Brennraum (H x B x T):	500 x 275 x 275 mm
Maße Feuerraumöffnung:	1677 cm²
Durchmesser Rohr (Rauchabgang):	150 mm
Anschlussmöglichkeit Rauchrohr (oben / hinten / seitlich):	• / - / -
Ab einer Box oberhalb der Brennkammer: verdeckte Rauchrohrführung möglich; Rauchrohre können in alle Richtungen (seitlich, nach hinten und nach oben) angeschlossen werden.	
Durchmesser Zuluftstutzen:	100 mm
Anschlussmöglichkeit Verbrennungsluft (hinten / seitlich / unten):	• / • / •

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

Mittlerer Förderdruck:	12 Pa
Abgasmassenstrom:	5,11 g/s
Abgasstutzen Temperatur:	314 °C
Abgastemperatur:	264 °C

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

DIESER OFEN IST KEIN DAUERBRANDOFEN!