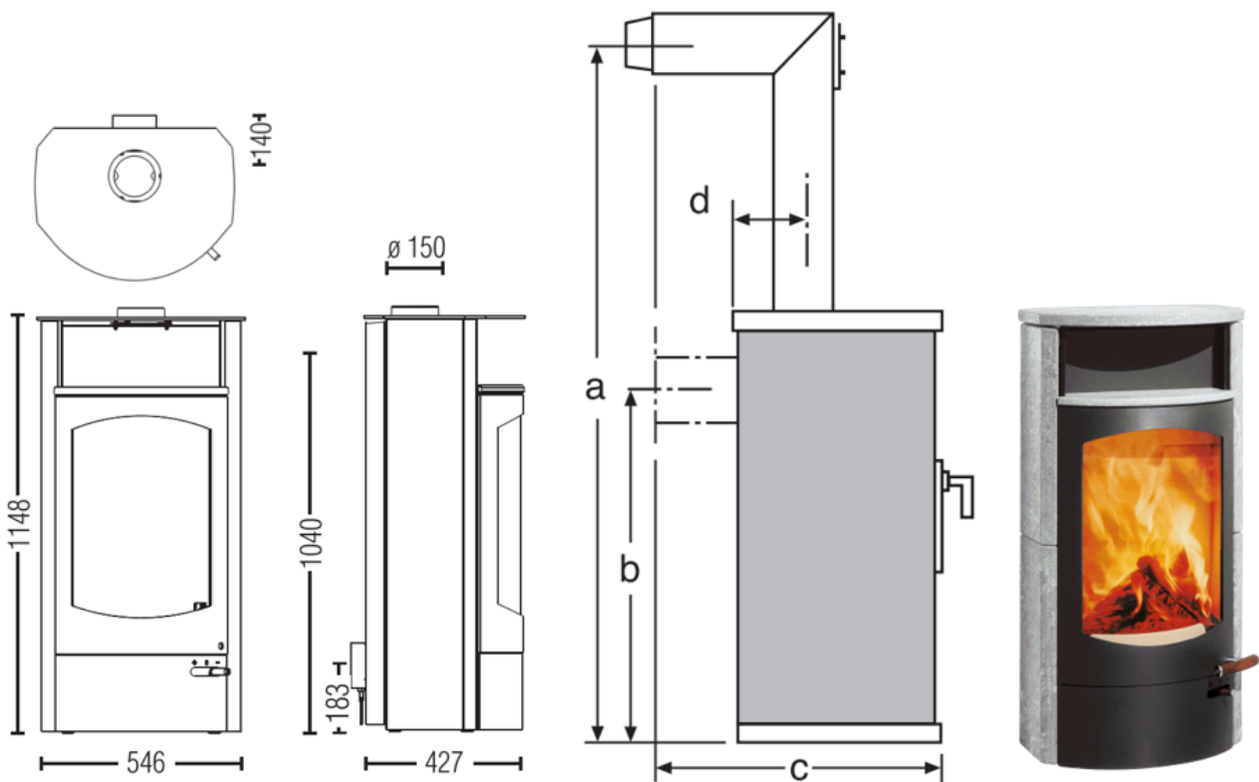


# KOKO 2.0





## MASSE UND GEWICHTE

Stahlmantel (STM) h x b x t [mm]	1148 x 546 x 427
Keramikmantel (KMG) h x b x t [mm]	-
Specksteinmantel (SPM) h x b x t [mm]	1148 x 546 x 427
Feuerraum (h x b x t) [mm]	490 x 388 x 267
Gewicht STM [kg]	152 / - / 177
Rauchrohrabgang [mm]	150
Rauchrohranschluss mittig [mm]	1040

## LEISTUNG

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

## AUSSTATTUNG

XTRA Wärmespeicher-Technologie	-
Bauart A1	o
Innentaschung / Aschebox	o
Maße a, b, c, d [mm]	1699 x 1040 x 665 x 140
externer Luftanschluss / raumluftunabhängiger Betrieb	o

## DATEN FÜR DEN SCHORNSTEIFEGER

Abgasmassenstrom geschlossen [g/s]	4,4
Abgastemperatur geschlossen [°C]	331
Mindestförderdruck bei Nennwärmeleistung geschlossen [Pa]	12
bei 0,8-facher Nennwärmeleistung [Pa]	10