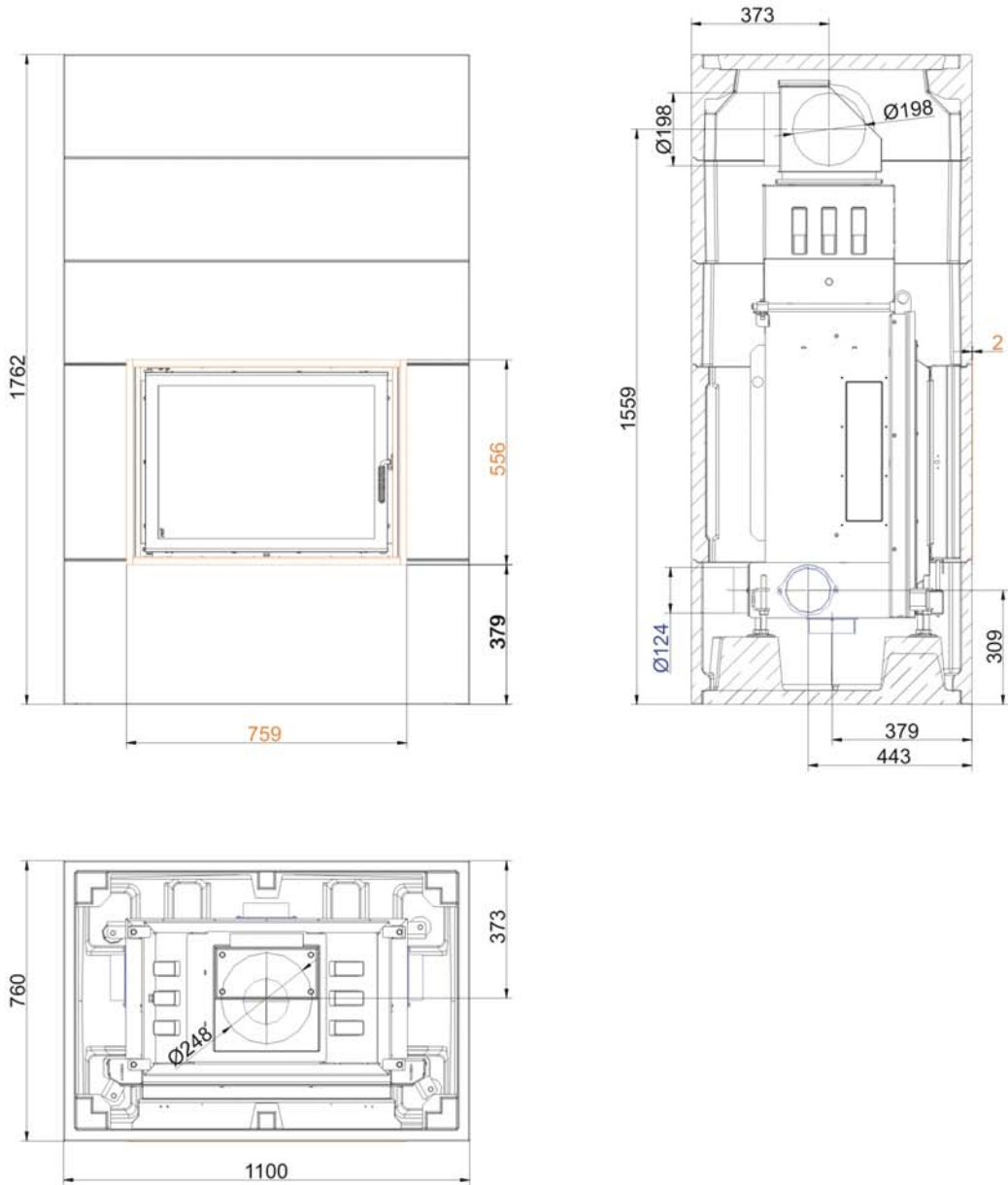




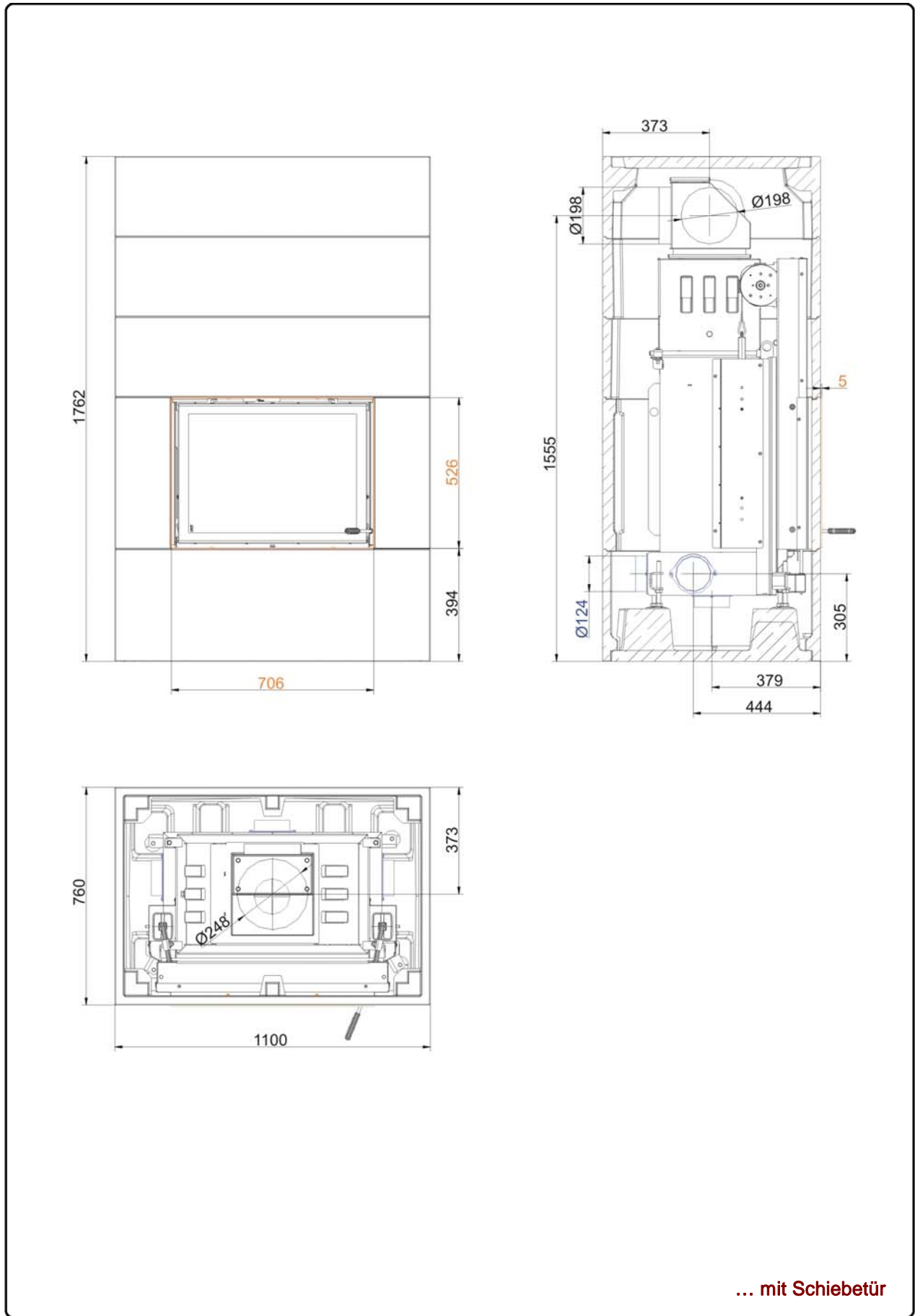
## **BSK 08 mit Stil-Kamin 51/67**

Stand: 05.12.2013





... mit Drehtür



... mit Schiebetür

# Planung und Einbau

## BSK 08 mit Stil-Kamin 51/67

geprüft nach

EN 13229

### Daten für Funktionsnachweis

Nennwärmeleistung	kW	11
Brennstoffumsatz	kg/h	3,3
Abgasmassenstrom	g/s	10,5
Abgastemperatur nach	°C	190
notwendiger Förderdruck <sup>1)</sup>	Pa	13
Verbrennungsluftbedarf	m <sup>3</sup> /h	40
Verbrennungsluftanschluss Ø	mm	125

### Verkleidungsbauteile

Grundfläche (Breite x Tiefe)	mm	1100 x 760
Bauhöhe	mm	1762
Höhe Erweiterungsring	mm	280

### Abstände BSK

zur Anbauwand mit Strahlungsblechen <sup>2)</sup>	cm	0
zur Anbauwand ohne Strahlungsbleche	cm	5
zur Anbauwand mit Erweiterungsringen	cm	5
zur Decke	cm	50

### Wärmedämmung

bei Deckenanschluss ohne / mit Luftgitter	cm	16 / 12
---	----	---------

### Luftquerschnitte

Zuluft <sup>3)</sup>	cm <sup>2</sup>	1330
Umluft <sup>4)</sup>	cm <sup>2</sup>	900

### Gewicht

Gesamtgewicht	kg	619 / 670
---------------	----	-----------

### erfüllt Anforderung/Grenzwerte für:

Deutschland / Österreich / Schweiz / Norwegen <sup>5)</sup>

1) Drosselklappe empfohlen

2) bei zu schützender Wand ist eine Vormauerung/Ersatzdämmstoff erforderlich

3) vor handene Zuluftöffnung in Deckenplatte

4) Umluftöffnung muss bauseits im Sockelbereich platziert werden

5) zur Prüfung angemeldet