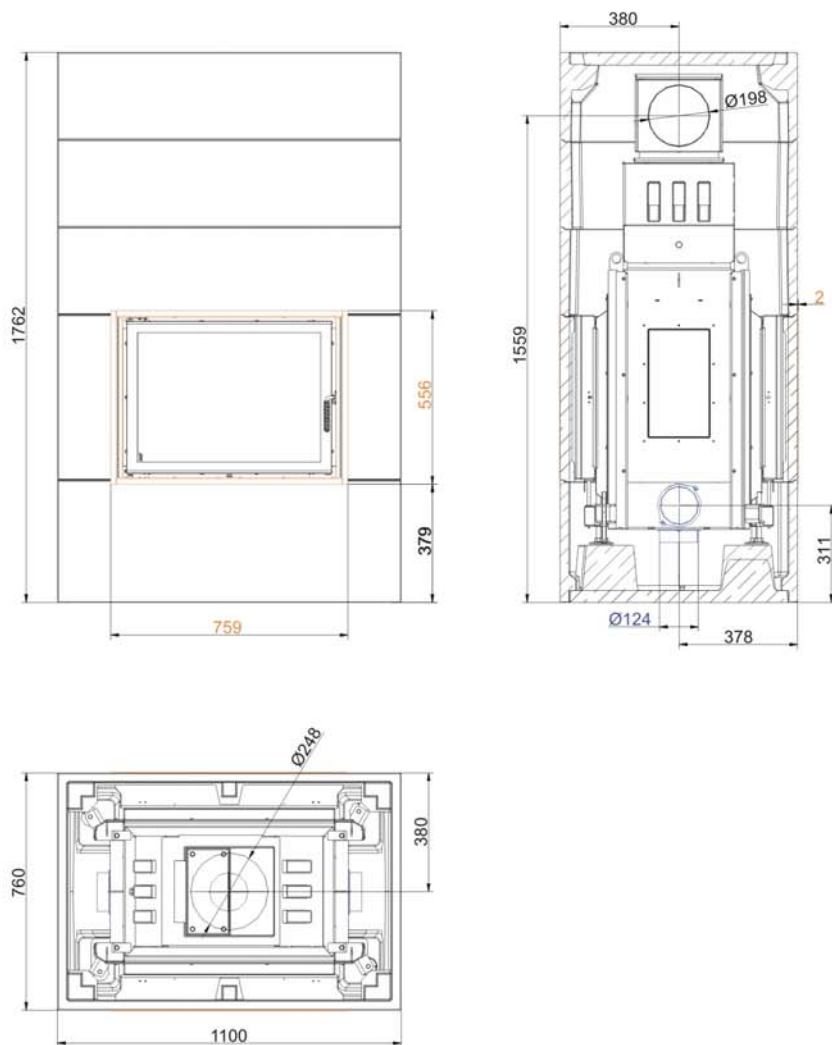


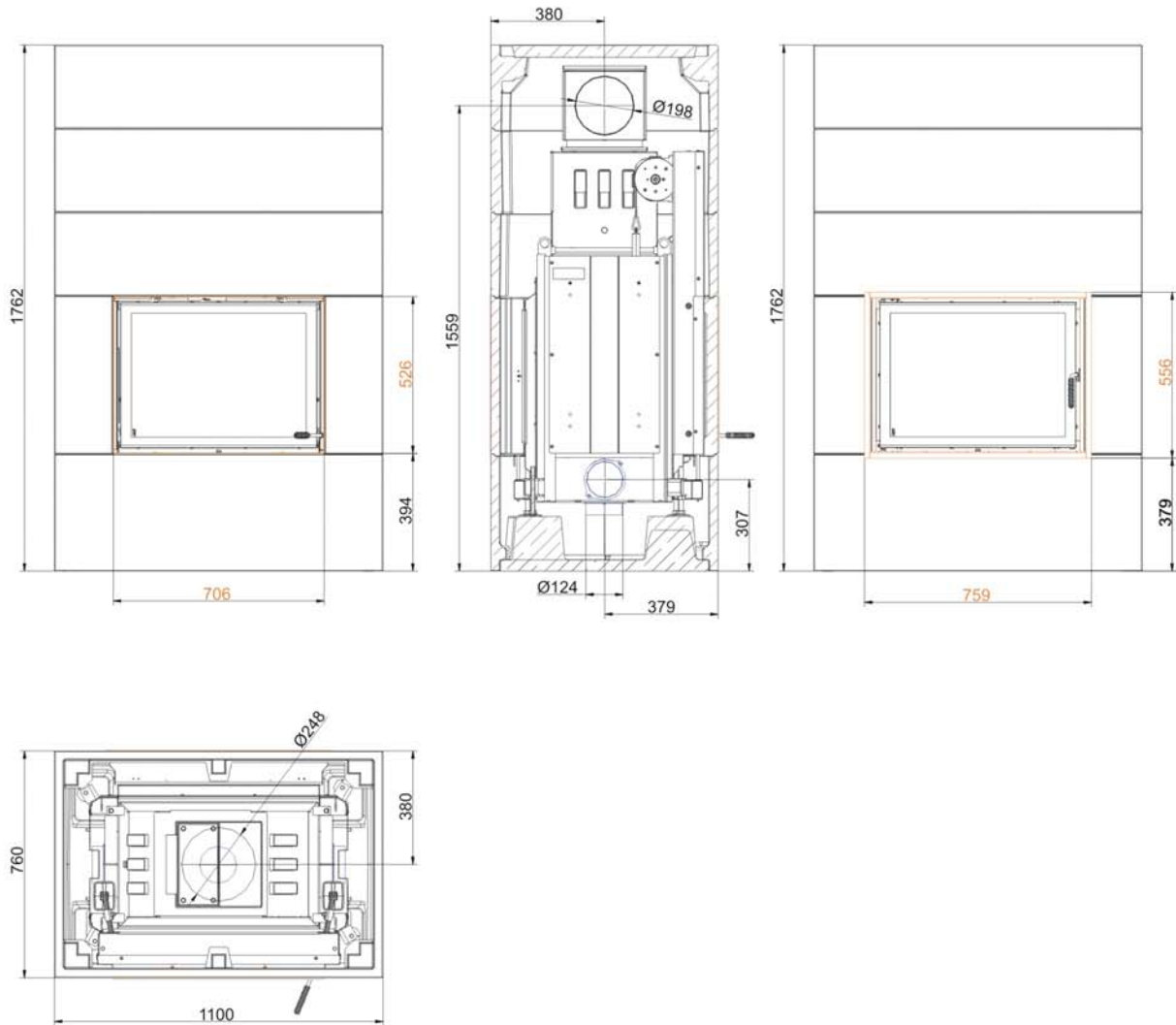
BSK 08 mit Stil-Tunnel 51/67

Stand: 05.12.2013





... Drehtür/Drehtür



... Schiebetür/Drehtür

Planung und Einbau

BSK 08 mit Stil-Tunnel 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 ¹⁾	Pa	13
Verbrennungsluftbedarf	m ³ /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 ²⁾	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 ³⁾	cm ²	1330
Umluft ⁴⁾	cm ²	900

Gewicht

Gesamtgewicht	kg	649 / 726
---------------	----	-----------

erfüllt Anforderung/Grenzwerte für:

Deutschland / Österreich / Schweiz / Norwegen ⁵⁾

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