

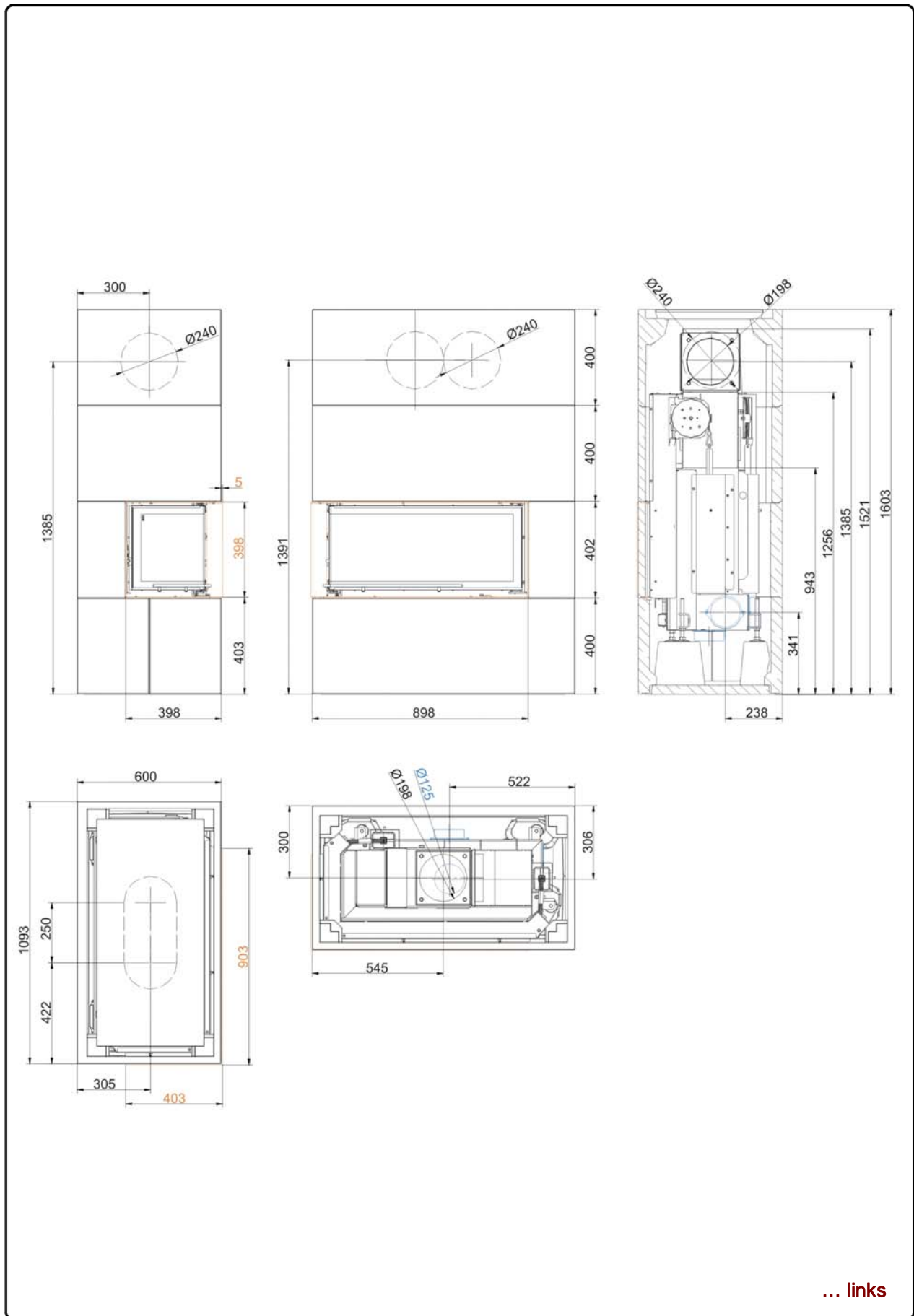


## BSK 07 mit Architektur-Eck 38/86/36

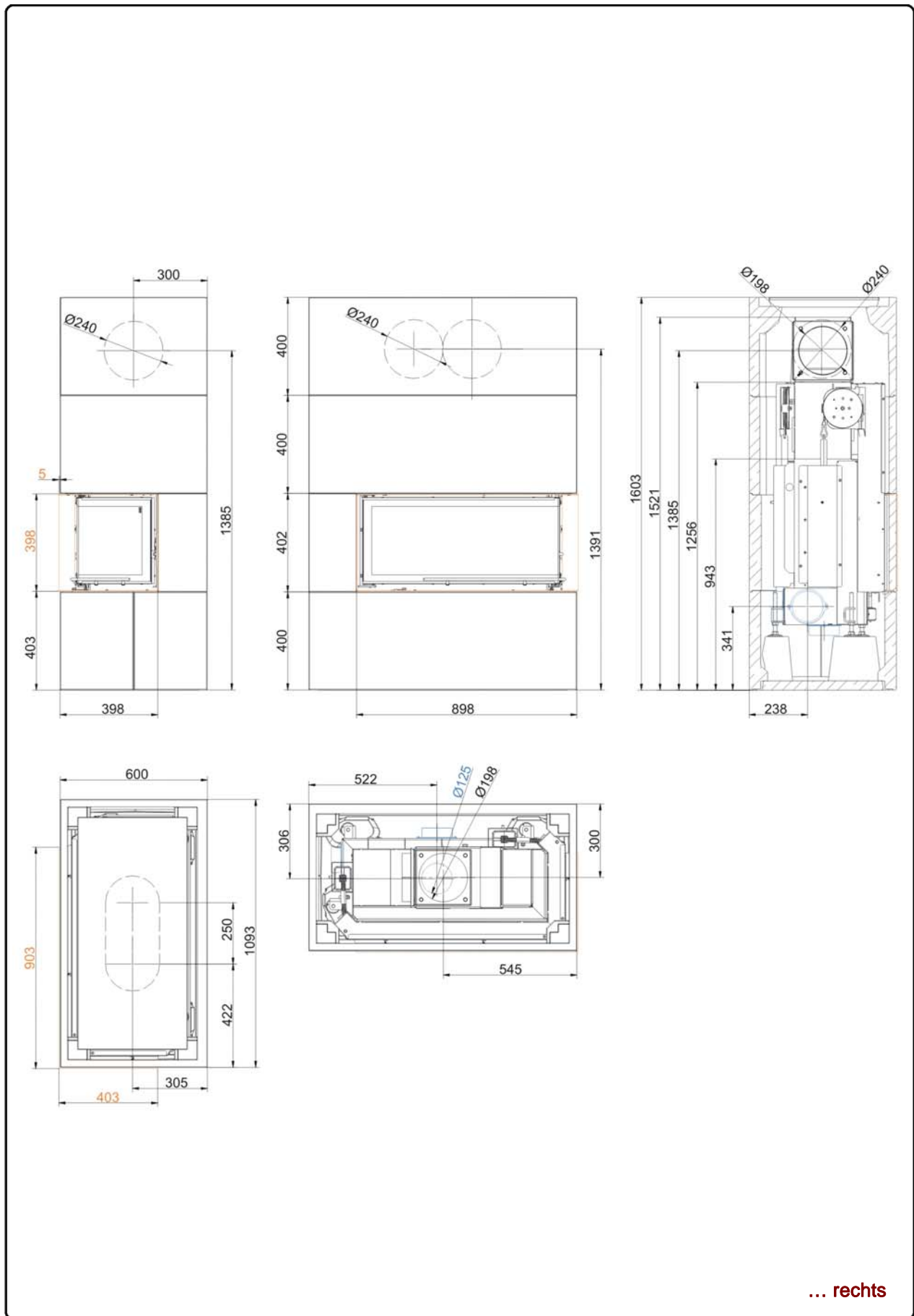
Stand: 05.12.2013



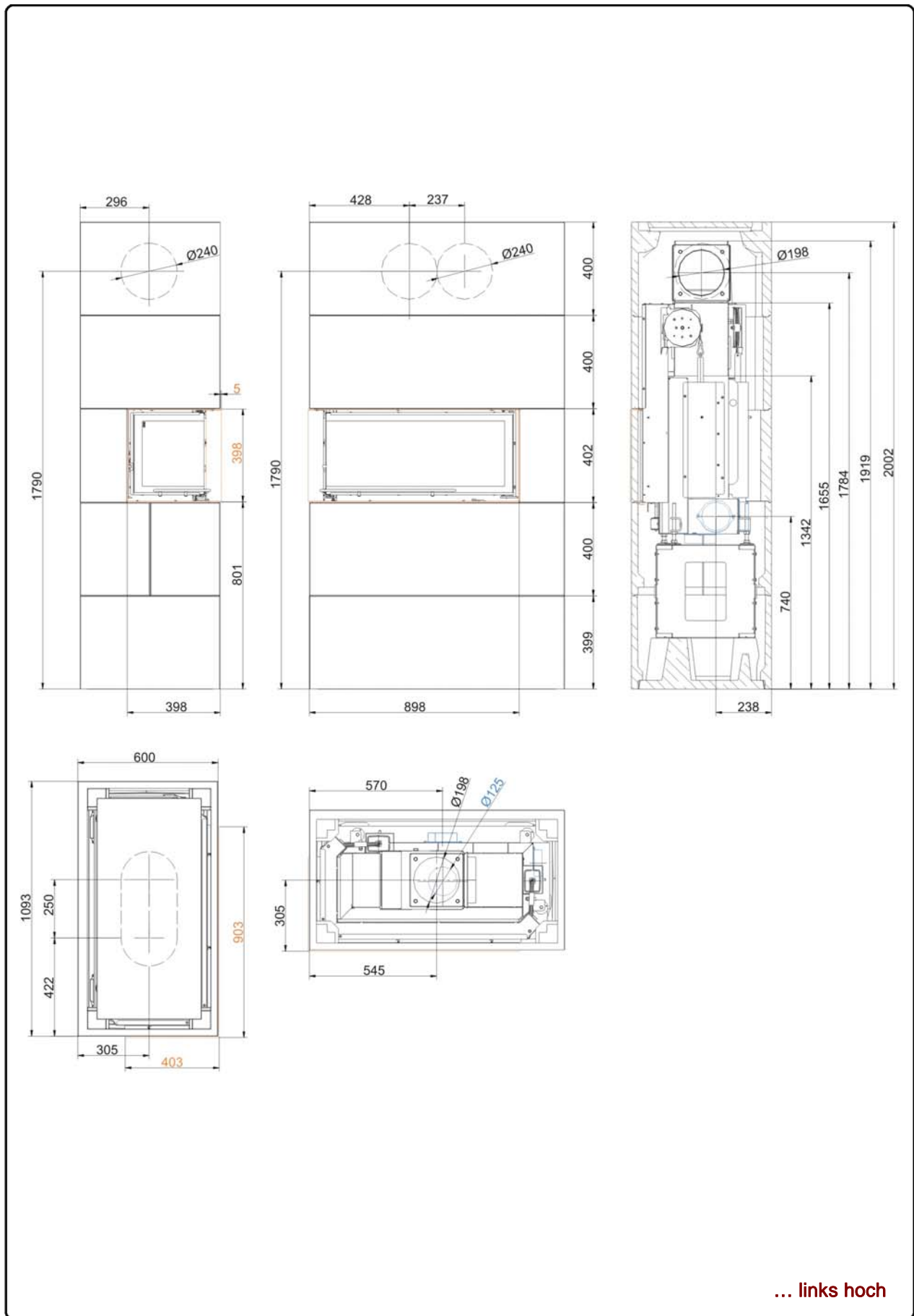
**BRUNNER**<sup>®</sup>  
*heizen auf bayerisch.*



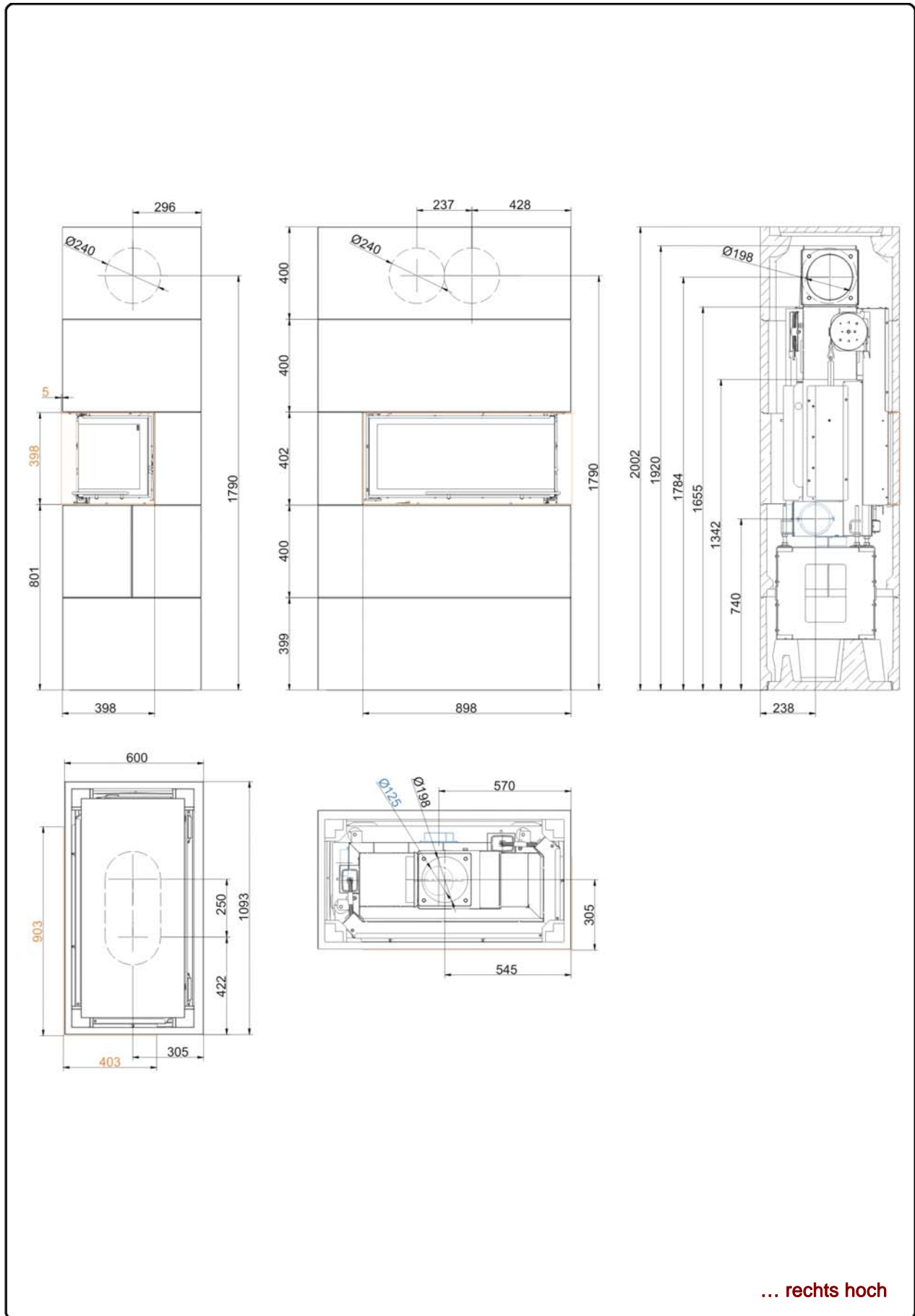
... links



... rechts



... links hoch



... rechts hoch

# Planung und Einbau

## BSK 07 mit Architektur-Eck 38/86/36

geprüft nach

EN 13229

### Daten für Funktionsnachweis

Nennwärmeleistung	kW	10
Brennstoffumsatz	kg/h	3,1
Abgasmassenstrom	g/s	11
Abgastemperatur nach	°C	220
notwendiger Förderdruck <sup>1)</sup>	Pa	12
Verbrennungsluftbedarf	m <sup>3</sup> /h	30
Verbrennungsluftanschluss Ø	mm	125

### Verkleidungsbauteile

Grundfläche (Breite x Tiefe)	mm	1093 x 600
Bauhöhe	mm	1603 / 2002
Höhe Erweiterungsring	mm	400

### 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	28 / 20
---	----	---------

### Luftquerschnitte

Zuluft <sup>3)</sup>	cm <sup>2</sup>	1200
Umluft <sup>4)</sup>	cm <sup>2</sup>	900

### Gewicht

Gesamtgewicht	kg	551 / 647
---------------	----	-----------

### erfüllt Anforderung/Grenzwerte für:

Deutschland / Österreich / Schweiz / Norwegen

1.BImSchV (Stufe 2) / - / LRV / NS 3059

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

Ulrich Brunner GmbH  
Zellhuber Ring 17 -18  
D-84307 Eggenfelden  
Telefon: +49 / (0)87 21 / 7 71-0  
Telefax: +49 / (0)87 21 / 7 71-100  
info@brunner.de | www.brunner.de

The logo for Brunner, featuring the word "BRUNNER" in a bold, sans-serif font. The letters are filled with a pattern of horizontal lines, giving it a textured appearance. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the logo.