

## SYSTEMKAMINE VON BRUNNER



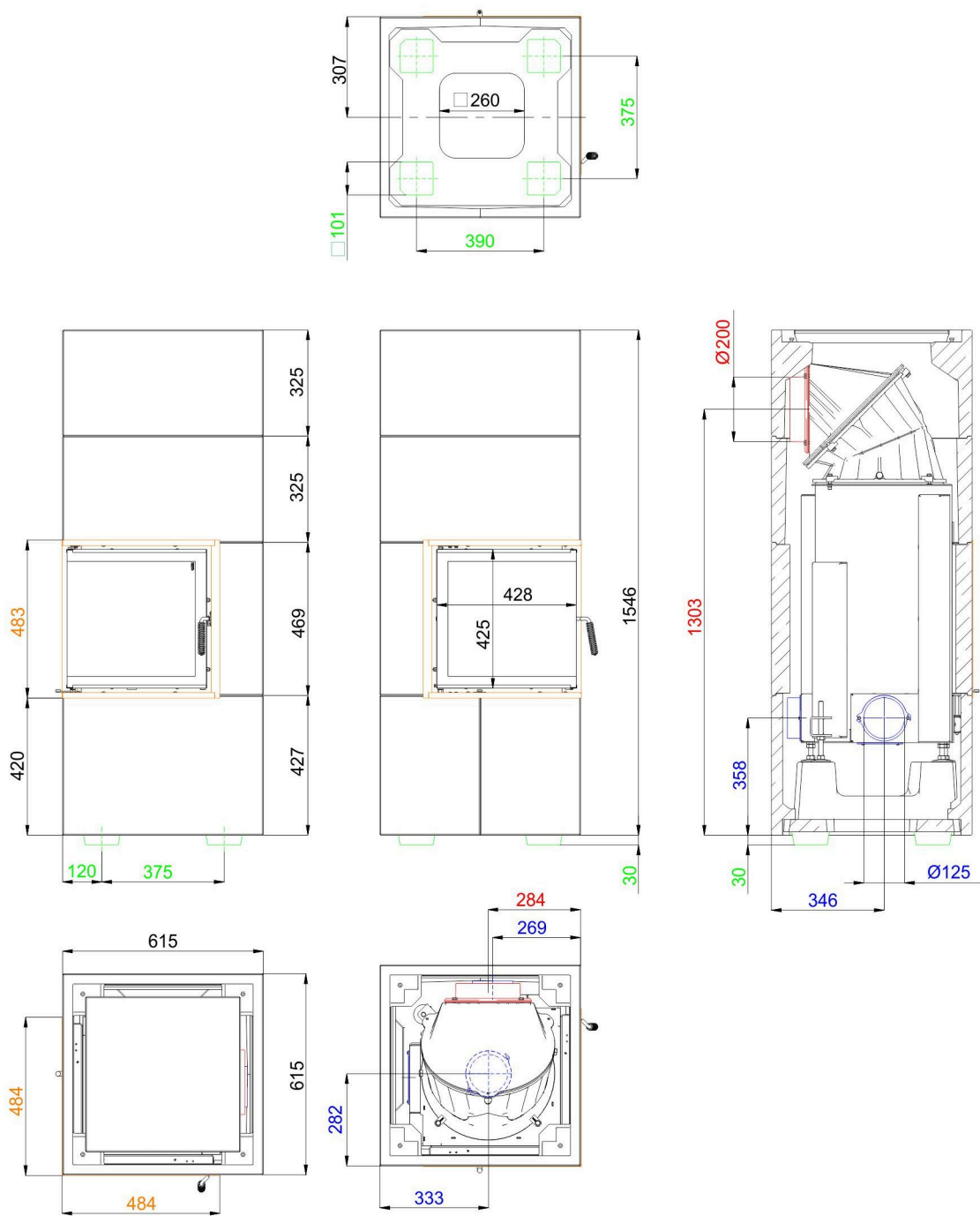
### BSK 09 mit Eck-Kamin 42/42/42

Stand: 2020-12-03



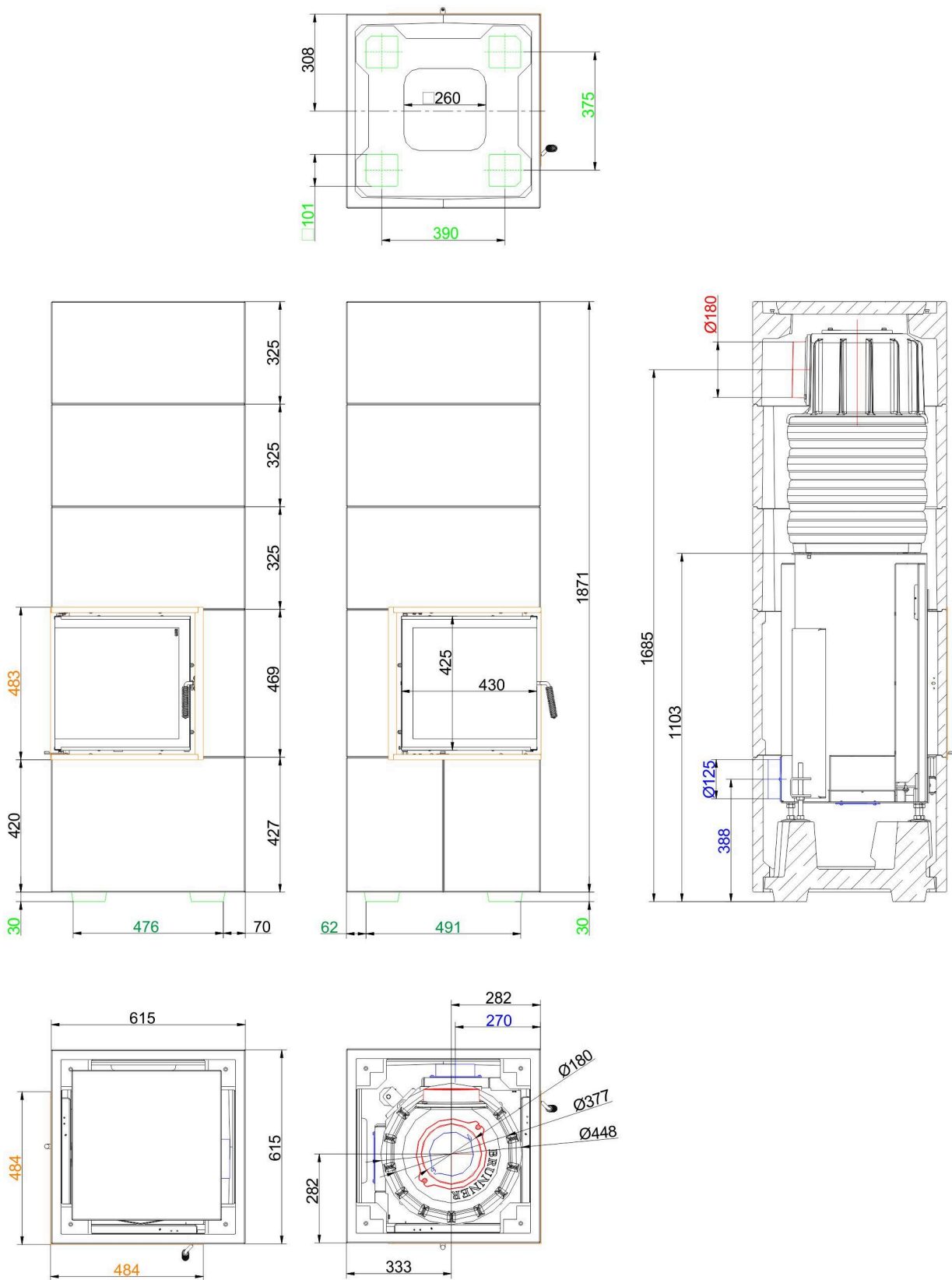
**BRUNNER**<sup>®</sup>  
*heizen auf bayerisch.*

# Maßblätter - BSK 09 mit Eck-Kamin 42/42/42



... Warmlufthaube Guss (Rahmen (orange), Verbrennungsluftstutzen (blau),SockelfüÙe (grün) farblich markiert)

# Maßblätter - BSK 09 mit Eck-Kamin 42/42/42



... mit MAS (Rahmen (orange), Verbrennungsluftstutzen (blau), Sockelfüße (grün) farblich markiert)

Für Zeichnungsdaten zur CAD-Planung empfehlen wir PaletteCAD. Laufend aktualisierte Maßzeichnungen unter [www.brunner.de](http://www.brunner.de)  
Rahmen/Abgasstutzen/Verbrennungsluftstutzen/Frontvarianten farblich markiert.

# Planung und Einbau - BSK 09 mit Eck-Kamin 42/42/42

Geprüft nach		EN 13229
<b>Daten für Funktionsnachweis</b>		
Nennwärmeleistung	kW	8
Brennstoffumsatz	kg/h	2,7
Abgasmassenstrom	g/s	7,1
Abgastemperatur	°C	210
notwendiger Förderdruck <sup>1)</sup>	Pa	12
Verbrennungsluftbedarf	m <sup>3</sup> /h	28
Verbrennungsluftanschluß Ø	mm	125
<b>Verkleidungsbauteile</b>		
Grundfläche (BxT)	mm	615 x 615
Bauhöhe	mm	1576 / 1901
Höhe Erweiterungsring	mm	325
<b>Mindestabstände</b>		
zu sonstiger Anbauwand	cm	5
mit Hitzeschutzblechen zu sonstige Anbauwand	cm	0
zu schützender / brennbarer Anbauwand	cm	10
mit Hitzeschutzblechen zu schützender / brennbarer Anbauwand	cm	5
zur Decke	cm	50
<b>Luftquerschnitte <sup>2)</sup></b>		
Zuluft	cm <sup>2</sup>	608
Umluft	cm <sup>2</sup>	732
<b>Wärmedämmung ohne / mit Luftgitter</b>		
bei Deckenanschluss ohne / mit Luftgitter	cm	16 / 12
<b>Gewicht</b>		
Gesamtgewicht	kg	408 / 539
<b>Anforderung/Grenzwerte</b>		
Deutschland / Österreich / Schweiz / Norwegen		1.BImSchV (Stufe 2) / 15a BVG (2015) / LRV / -

1) Drosselklappe empfohlen

2) vorhandene Luftöffnung

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

**BRUNNER**®