

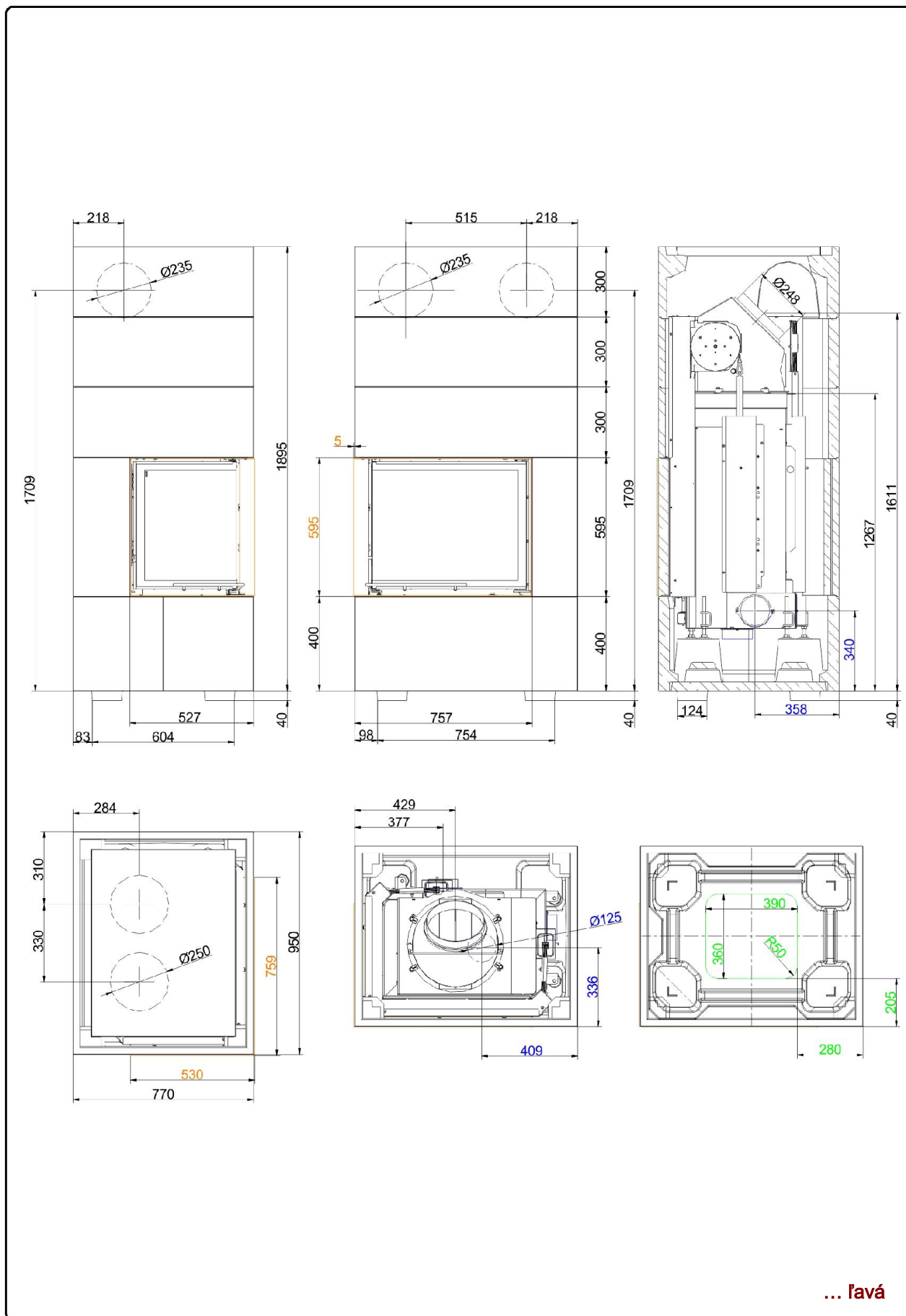


## BSK 02 mit Eck-Kamin 57/67/44

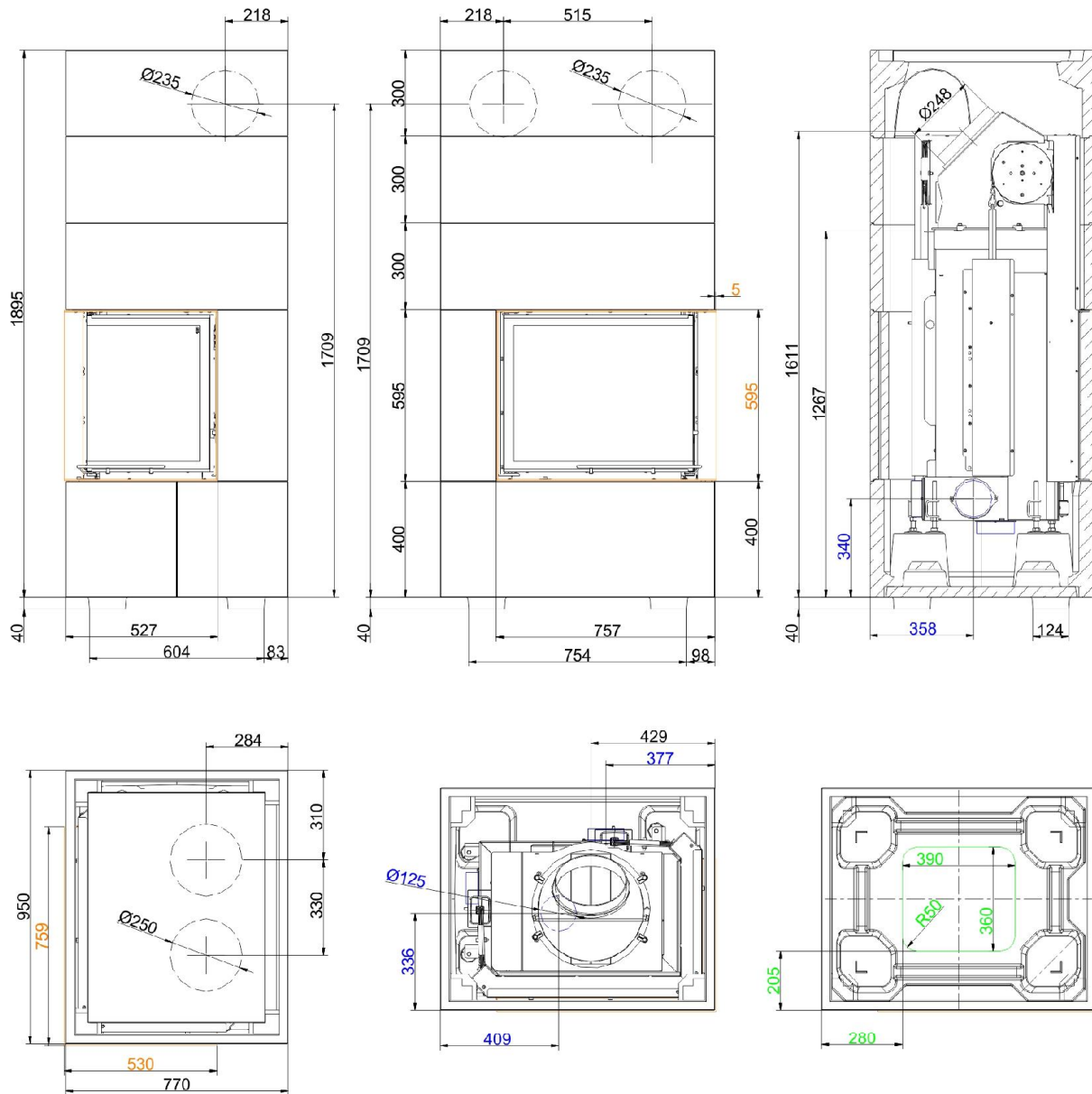
Stav: 15.12.2016



**BRUNNER**<sup>®</sup>  
*made in germany.*



... řavá



... pravá

# Projektovanie a zabudovanie

## BSK 02 mit Eck-Kamin 57/67/44

skúšané podľa

EN 13229

### Údaje pre overenie funkčnosti

Menovitý výkon (vykurovacia vložka)	kW	11
Obrat paliva	kg/h	3,2
Hmotnostný tok spalín	g/s	13
Teplota spalín	°C	225
Potrebný ťah komína <sup>1)</sup>	Pa	13
Potreba vzduchu pre horenie	m <sup>3</sup> /h	32
Priemer prívodu vzduchu pre horenie Ø	mm	125

### Stavebné diely obstavby

Pôdorysná plocha (šírka x hĺbka)	mm	950 x 770
Stavebná výška	mm	1935
Dodatočný obstavbový prstenec - výška	mm	300

### Minimálne odstupy BSK/BSO

K inej stene	cm	5
S plechmi proti sáľaniu k inej stene	cm	0
K chránenej stene	cm	10
S plechmi proti sáľaniu k chránenej stene	cm	5
K stropu	cm	50

### Tepelná izolácia

Pri diele po strop bez/s teplovzdušnými mriežkami	cm	19 / 14
---	----	---------

### Prierez mriežok <sup>2)</sup>

Prívod vzduchu	cm <sup>2</sup>	965
Výdych vzduch	cm <sup>2</sup>	900

### Hmotnosť

Celková hmotnosť	kg	684
------------------	----	-----

### Spĺňa požiadavku pre hraničné hodnoty:

Nemecko / Rakúsko / Švajčiarsko / Nórsko

1.BImSchV (Stufe 2) / 15a BVG (2015) / LRV / NS 3059

1) Odporúča sa škrtiaca klapka

2) Existuje teplovzdušný otvor