

KOMINKI BSK BRUNNER



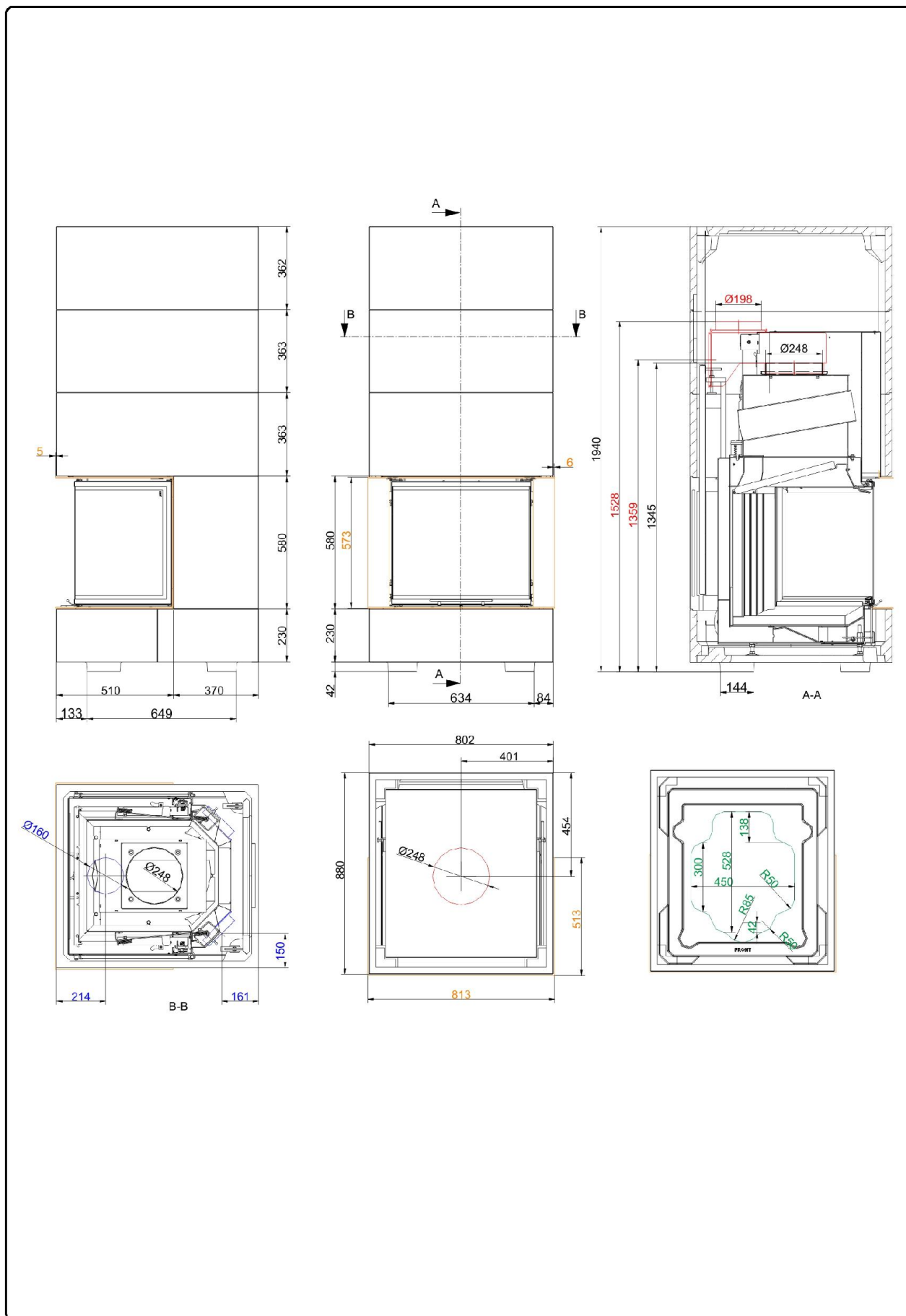
BSK 05 mit Panorama-Kamin 57/40/60/40

Stan: 08.03.2017



BRUNNER[®]
made in germany.

Rysunki wymiarowe **BSK 05 mit Panorama-Kamin 57/40/60/40**



Rysunki potrzebne do planowania można znaleźć w programie PalletCAD. Aktualne rysunki wymiarowe na stronie www.brunner.de

Ramy / warianty frontów są oznaczone kolorami.

Planowanie i montaż

BSK 05 mit Panorama-Kamin 57/40/60/40

Atest według

EN 13229

Dane dotyczące sprawności

Znamionowa moc cieplna (wkład grzewczy)	kW	13
Zużycie opału	kg/h	4,3
Masa przepływu spalin	g/s	14
Temperatura spalin	°C	210
Wymagane ciśnienie tłoczenia ¹⁾	Pa	12
Pobór powietrza do spalania	m ³ /h	40
Przyłącze powietrza do spalania Ø	mm	160

Elementy obudowy

Wymiary podstawy (szerokość x głębokość)	mm	802 x 880
Wysokość całkowita	mm	1940
Wysokość elementu podwyższającego	mm	363

Minimalne odstępki BSK/BSO

do zwykłej ściany zabudowanej	cm	5
do zwykłej ściany zabudowanej, zabezpieczonej blaszanym ekranem	cm	0
do ściany wymagającej ochrony	cm	10
do ściany wymagającej ochrony, zabezpieczonej blaszanym ekranem	cm	5
od sufitu	cm	50

Termoizolacja

przy podłączeniu w suficie bez/z kratkami wentylacyjnymi	cm	22 / 16
--	----	---------

Przekroje kratki ²⁾

Wlot powietrza	cm ²	985
Wylot powietrza	cm ²	900

Masa

Masa całkowita	kg	586
----------------	----	-----

spełnia wymóg wartości dopuszczalne dla:

Niemcy / Austria / Szwajcaria / Norwegii 1.BImSchV (Stufe 2) / 15a BVG (2015) / LRV / NS 3059

1) Zalecany szyber

2) Dostępny otwór wlotu powietrza

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.eu | www.brunner.eu