

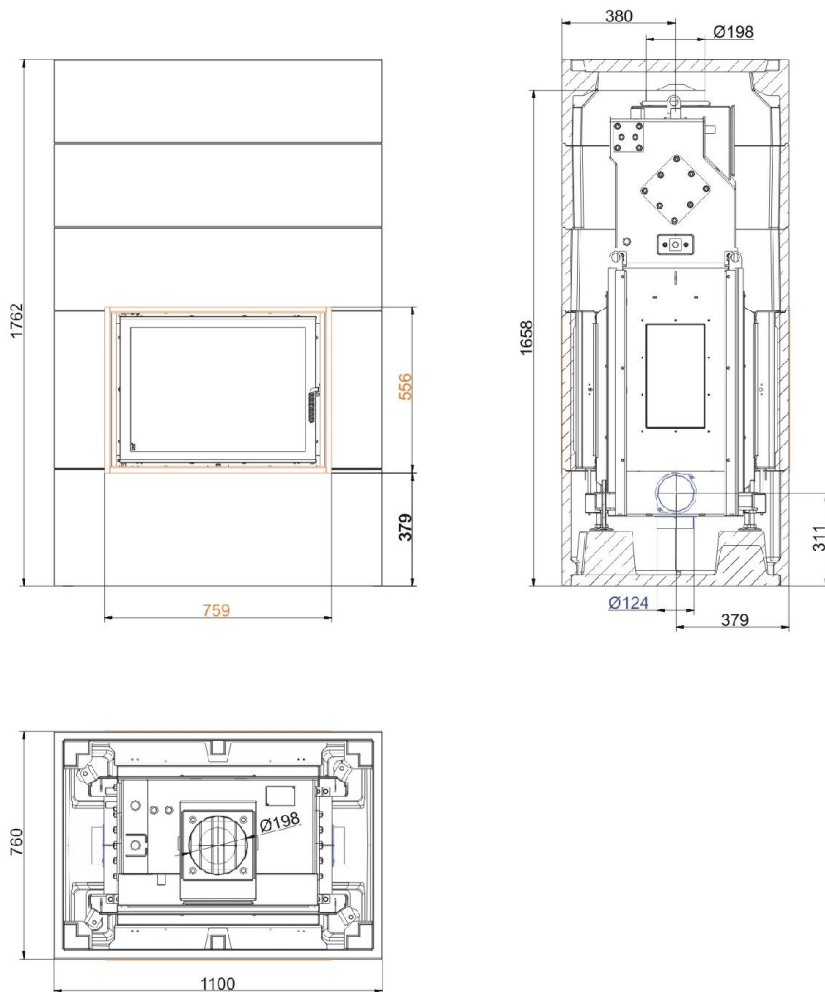


BSK 08 mit Stil-Tunnel 51/67 mit Kesselaufsatz

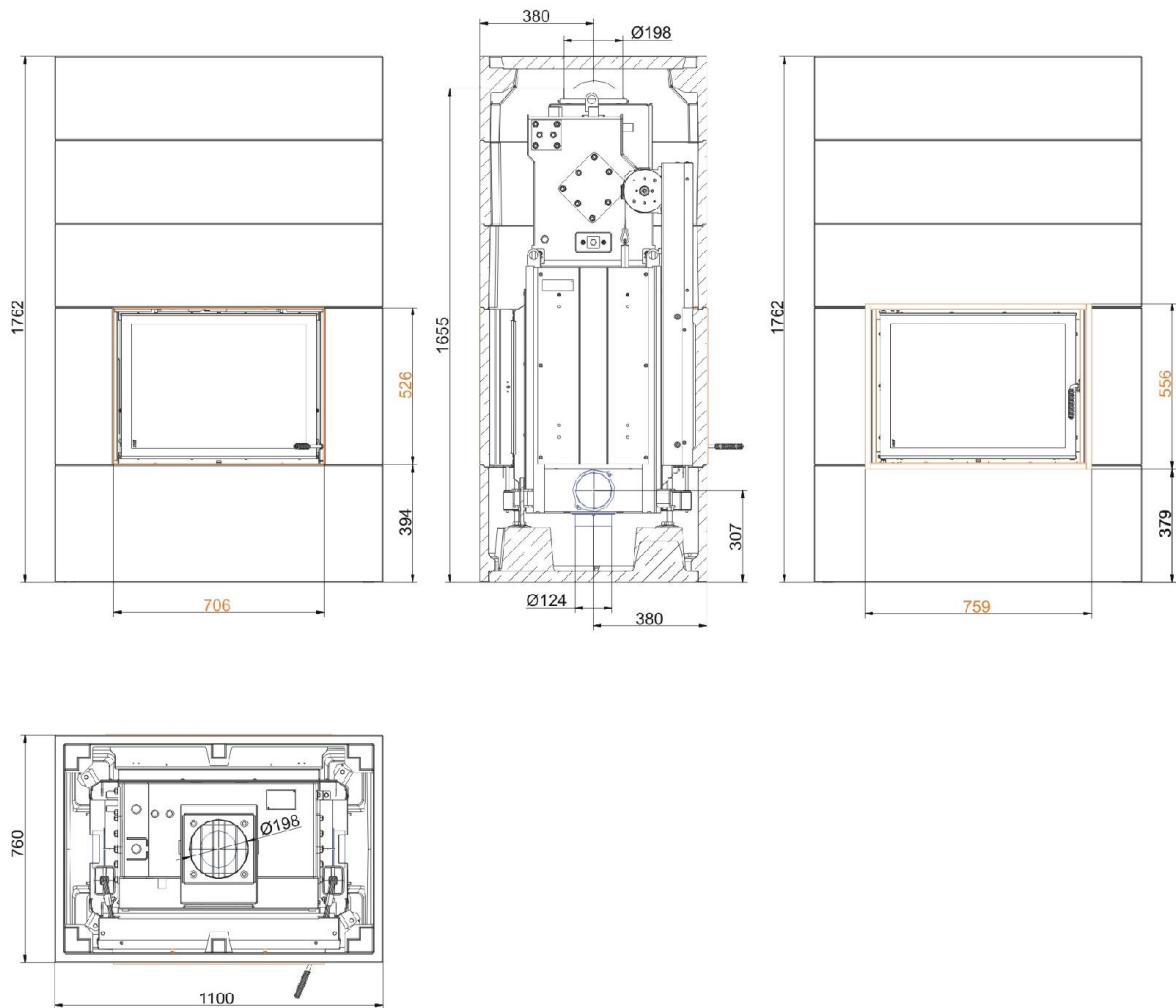
Stav: 06.11.2014



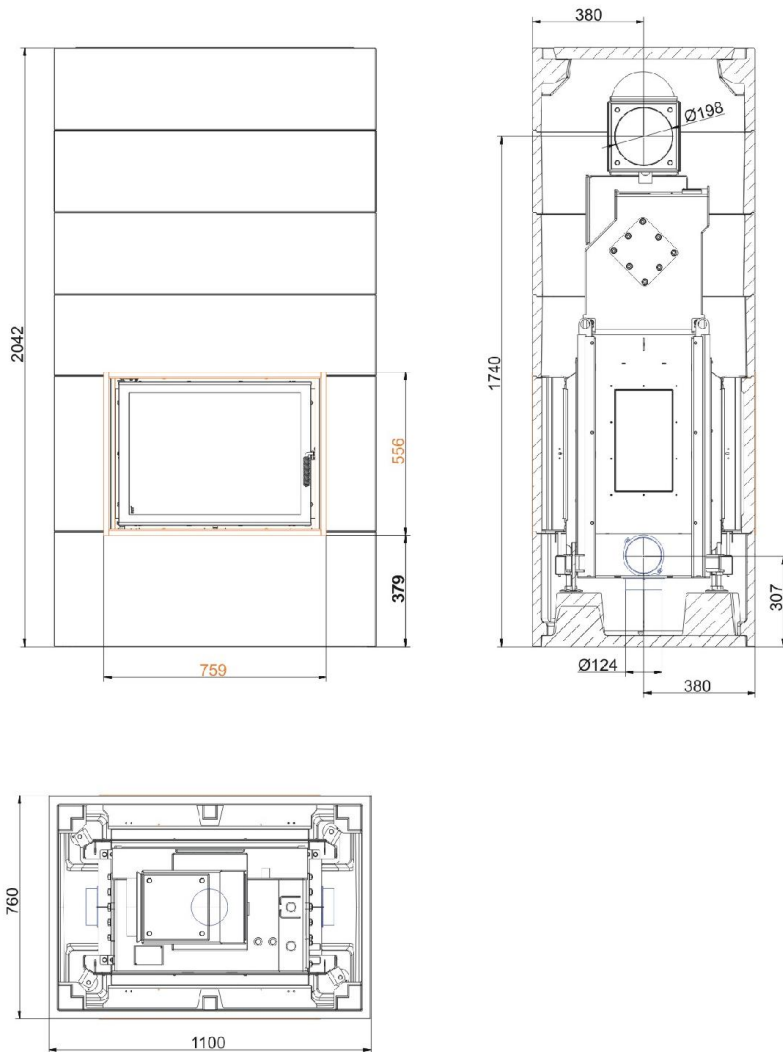
BRUNNER[®]
made in germany.



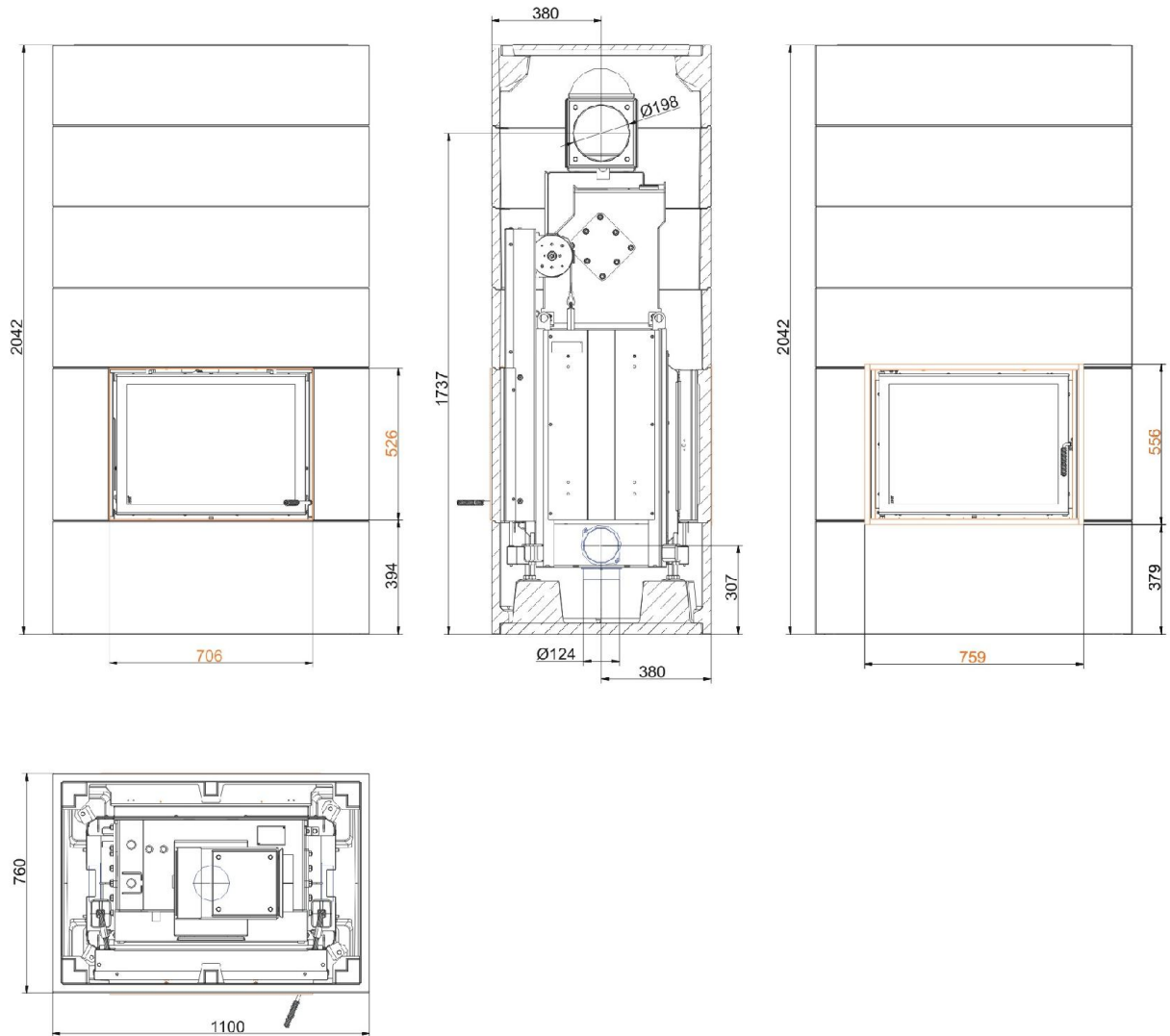
... otváracie/otváracie dvierka



... horevysuvne/otvaracie dvierka



... otváracie/otváracie dverka s obstavbovým prstencom



... horevýsuvné/otváracie dvierka s obstavbovým prstencom

Projektovanie a zabudovanie

BSK 08 mit Stil-Tunnel 51/67 mit Kesselaufsatz

skúšané podľa

EN 13229

Údaje pre overenie funkčnosti

Nominálny tepelný výkon	kW	14,5
Obrat paliva	kg/h	4,1
Hmotnostný tok spalín	g/s	15
Teplota spalín	°C	210
Potrebný ťah komína ¹⁾	Pa	12
Potreba vzduchu pre horenie	m ³ /h	40
Priemer prívodu vzduchu pre horenie Ø	mm	125

Stavebné diely obstavby

Pôdorysná plocha (šírka x hĺbka)	mm	1100 x 760
Stavebná výška	mm	1762
Dodatočný obstavbový prstenec - výška	mm	280

Odstupy

Ku stene na primurovanie so sálavými plechmi ²⁾	cm	0
Ku stene na primurovanie bez sálavých plechov ²⁾	cm	5
K stropu	cm	40

Tepelná izolácia

Pri diele po strop bez/s teplovzdušnými mriežkami	cm	28 / 20
---	----	---------

Prierez mriežok pre maximálny teplovzdušný výkon

Prívod vzduchu ³⁾	cm ²	1330
Výstup vzduchu ⁴⁾	cm ²	500

Hmotnosť

Celková hmotnosť	kg	735 / 812
------------------	----	-----------

Spĺňa požiadavku pre hraničné hodnoty

Nemecko / Rakúsko / Švajčiarsko / Nórsko ⁵⁾

1) škrtiaca klapka sa odporúča

2) Pri stene určenej na ochranu je požadovaná prímurovka/alternatívna izolácia.

3) Existuje teplovzdušný otvor v stropnom prekrytí

4) Prívod vzduchu musí byť vyhotovený kachliarom na stavbe.

5) V priebehu skúšok

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