

Systemugnar från BRUNNER



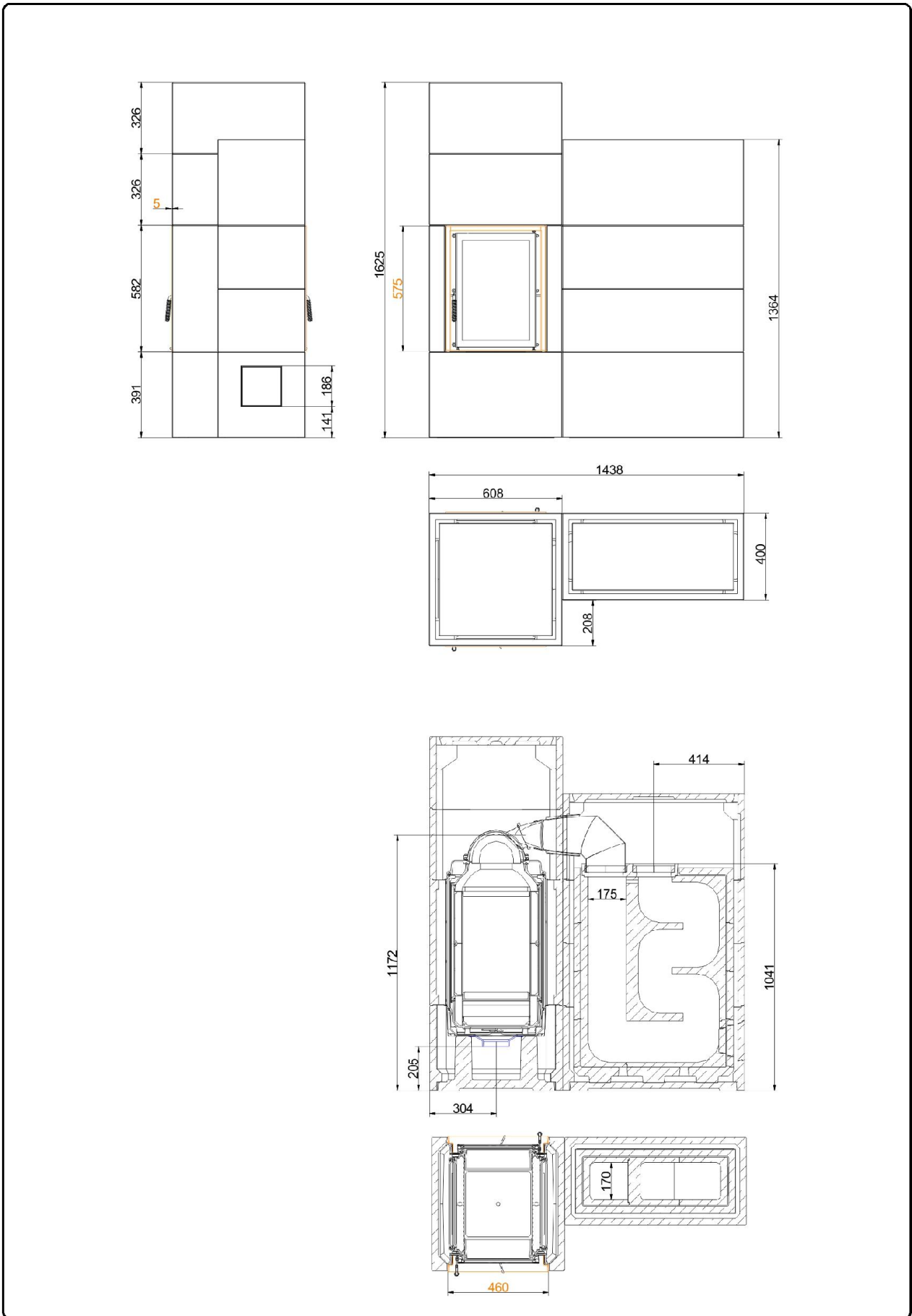
BSO 03 Tunnel mit HKD 2.2 Tunnel

Utgåva 12.11.2015



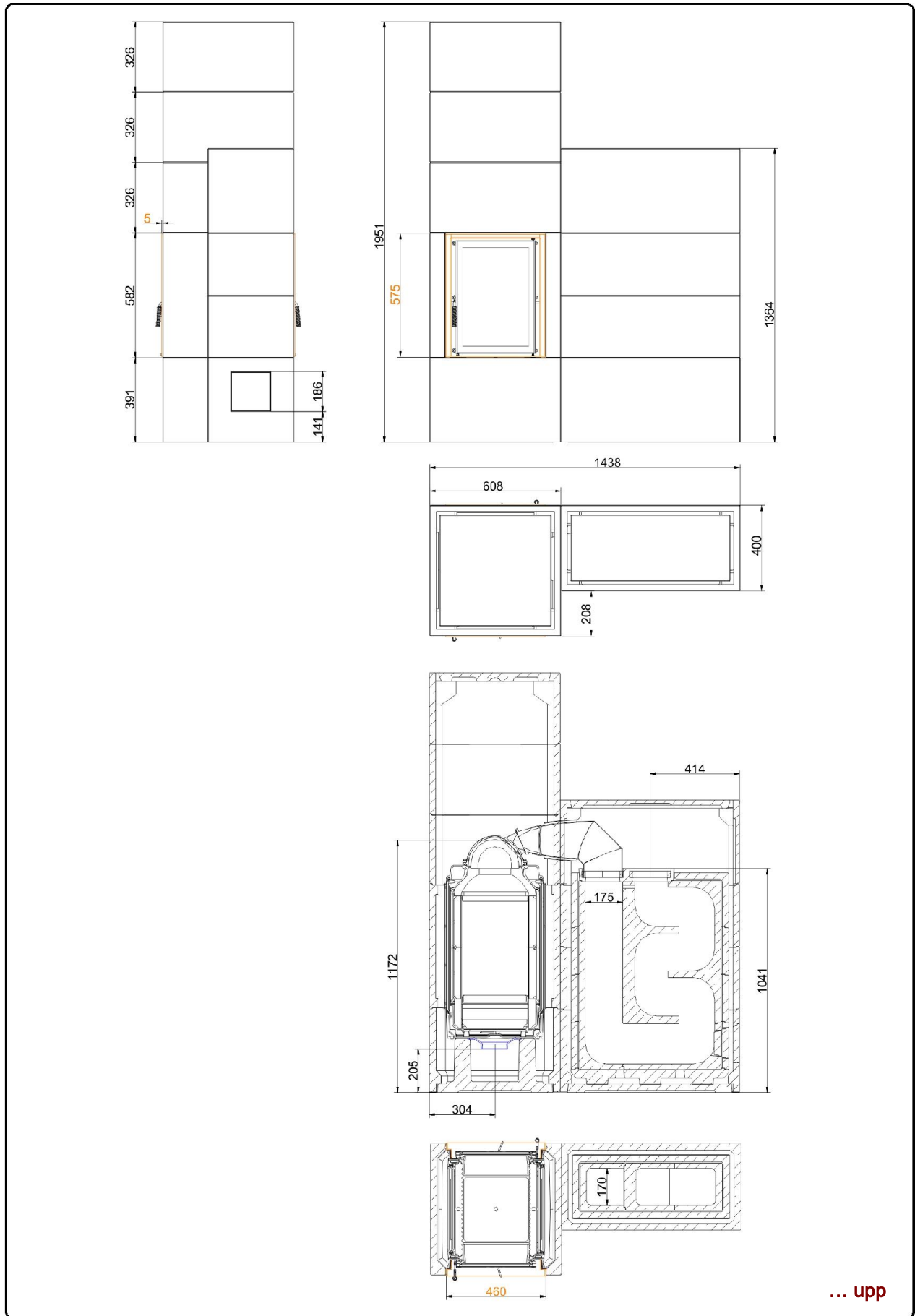
BRUNNER[®]
made in germany.

Måttblad | **BSO 03 Tunnel mit HKD 2.2 Tunnel**



Vi rekommenderar PaletteCAD för CAD-planering. Fortlöpande uppdaterade måttritningar finns på www.brunner.de
Ram / frontvariant markerad med färg.

Måttblad | **BSO 03 Tunnel mit HKD 2.2 Tunnel**



... upp

Vi rekommenderar PaletteCAD för CAD-planering. Fortlöpande uppdaterade måttritningar finns på www.brunner.de
 Ram / frontvariant markerad med färg.

Planering och montering

BSO 03 Tunnel mit HKD 2.2 Tunnel

Testad enligt

EN 13229

Data för funktionsbevis

Märkvärmeeffekt	kW	9
Vedåtgång	kg/h	4,0
Avgas massaström	g/s	17
Rörtemperatur	°C	210
nödvändigt transporttryck ¹⁾	Pa	15
Förbränningsluftåtgång	m ³ /h	45
Förbränningsluftanslutning Ø	mm	125

Beklädnadskomponenter

Basyta (bredd x djup)	mm	1438 x 608
Monteringshöjd	mm	1625
Höjd utökningsring	mm	326

Avstånd

till monteringsväggen med strålningsplåtar ²⁾	cm	5
till monteringsväggen utan strålningsplåtar ²⁾	cm	20
mot taket	cm	40

Värmeisolering

vid takanslutning med/utan luftgaller	cm	22 / 16
---------------------------------------	----	---------

Luftvärsnitt ³⁾

Tilluft	cm ²	416 / 215
Cirkulationsluft	cm ²	400

Vikt

Total vikt	kg	960
------------	----	-----

uppfyller krav gränsvärden för

Tyskland/ Österrike / Schweiz / Norge

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

1) Stryplucka rekommenderad

2) Vid "Vägg som ska skyddas" krävs en tegelfodring/extra isolering.

3) Befintlig luftsöppning

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

