

BRUNNER SYSTEM KAMIN



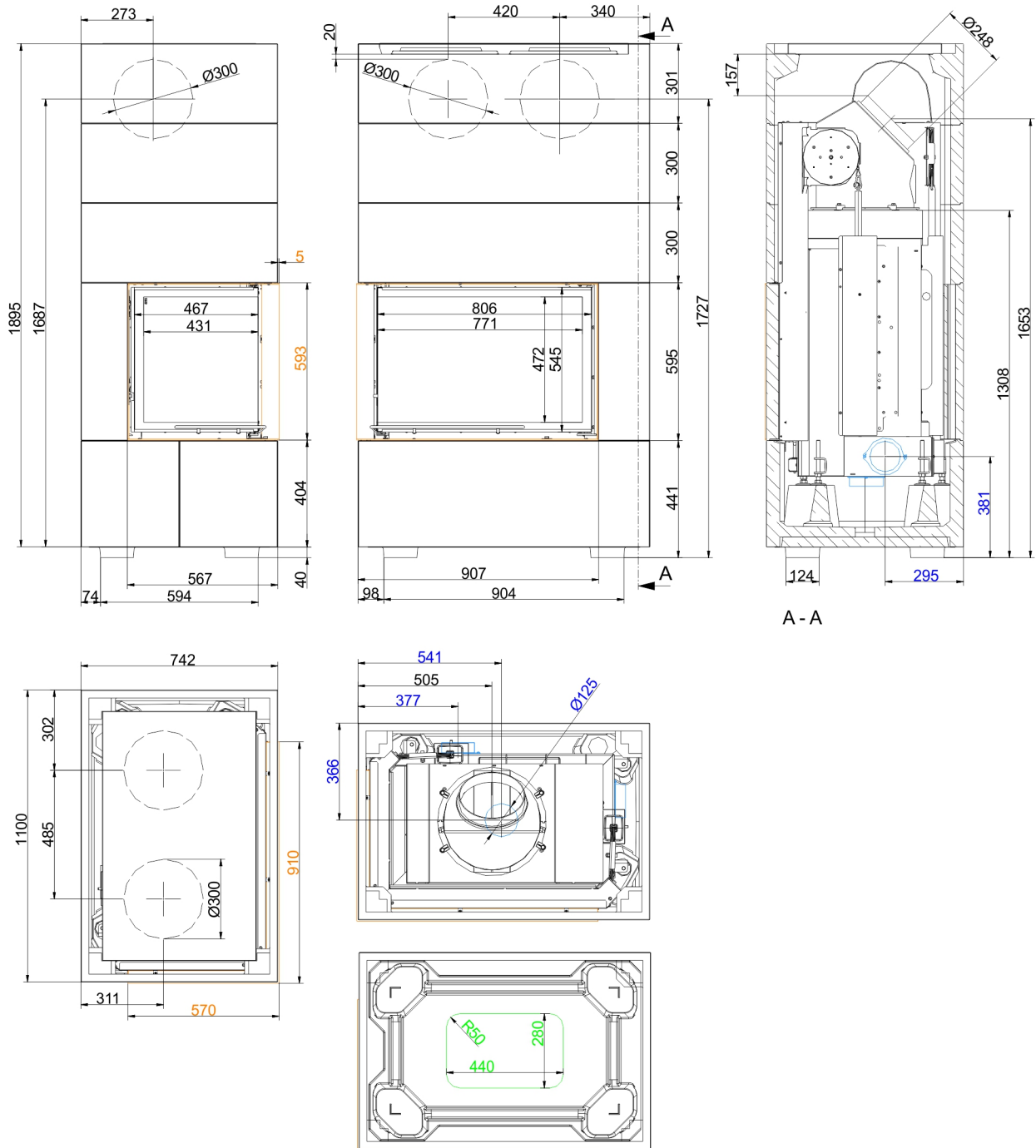
BSK 03 med Eck-Kamin 57/82/48

State: 2018-02-27



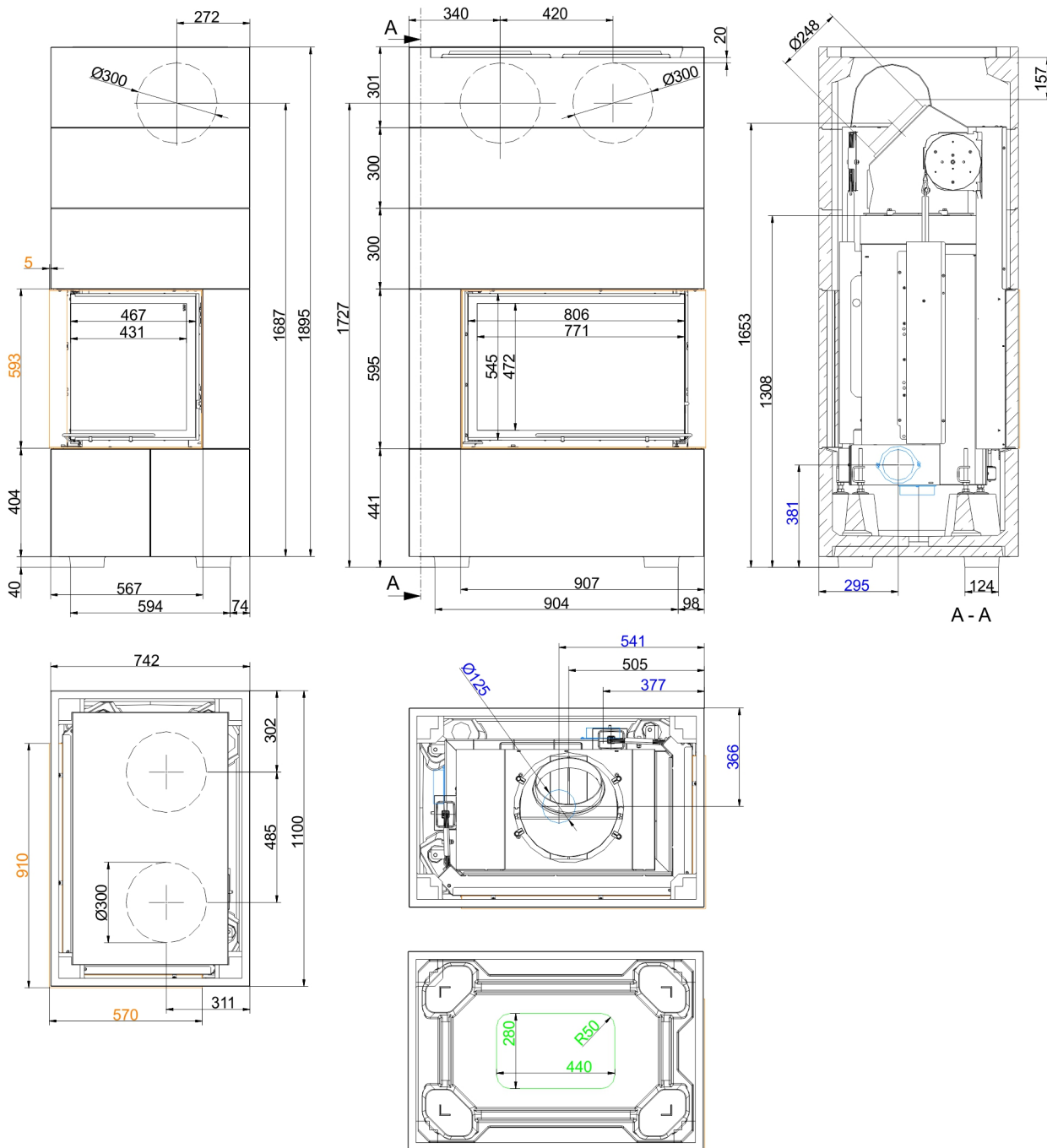
BRUNNER[®]
made in germany.

Måttblad - BSK 03 med Eck-Kamin 57/82/48



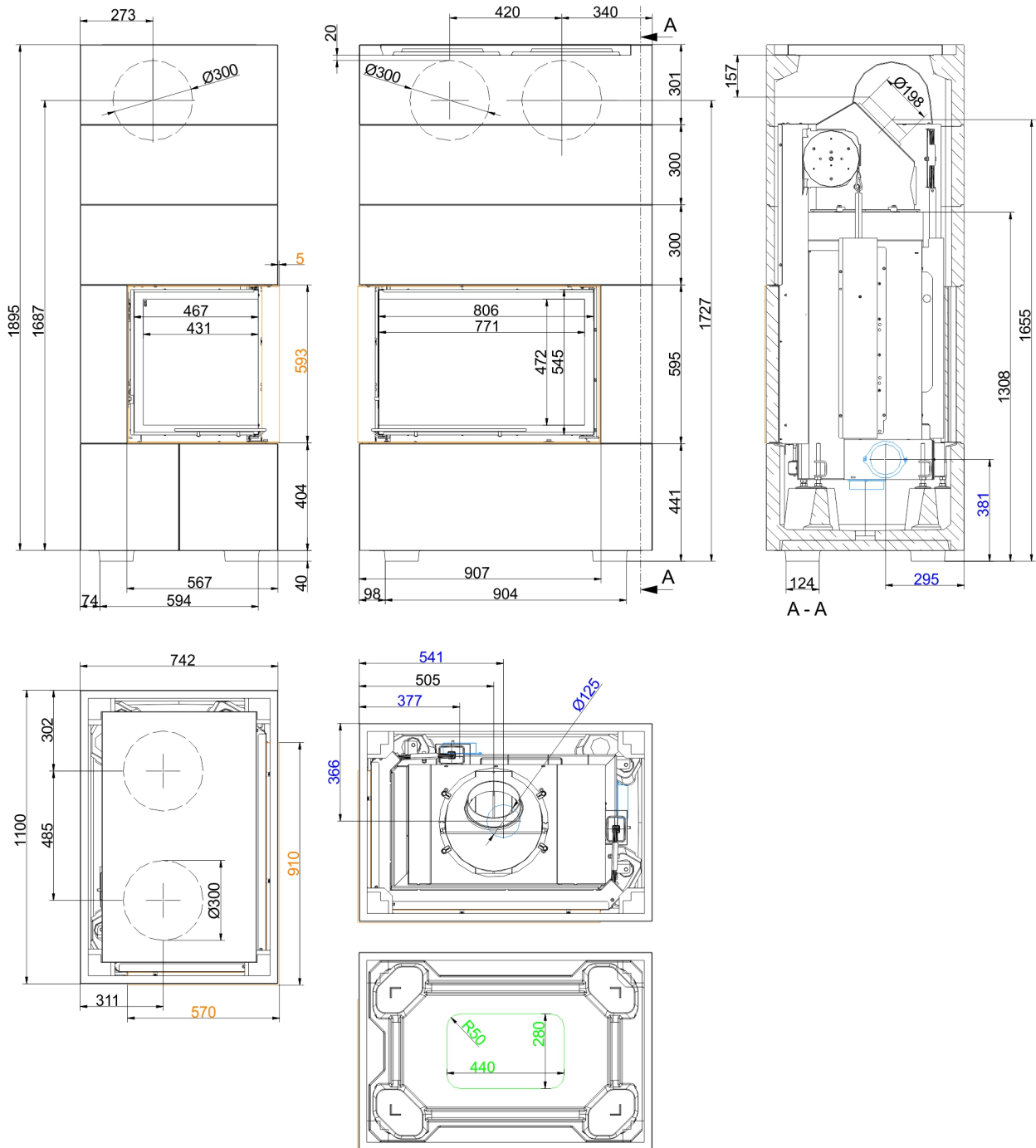
... vänster, stålhus D=250mm

Måttblad - BSK 03 med Eck-Kamin 57/82/48



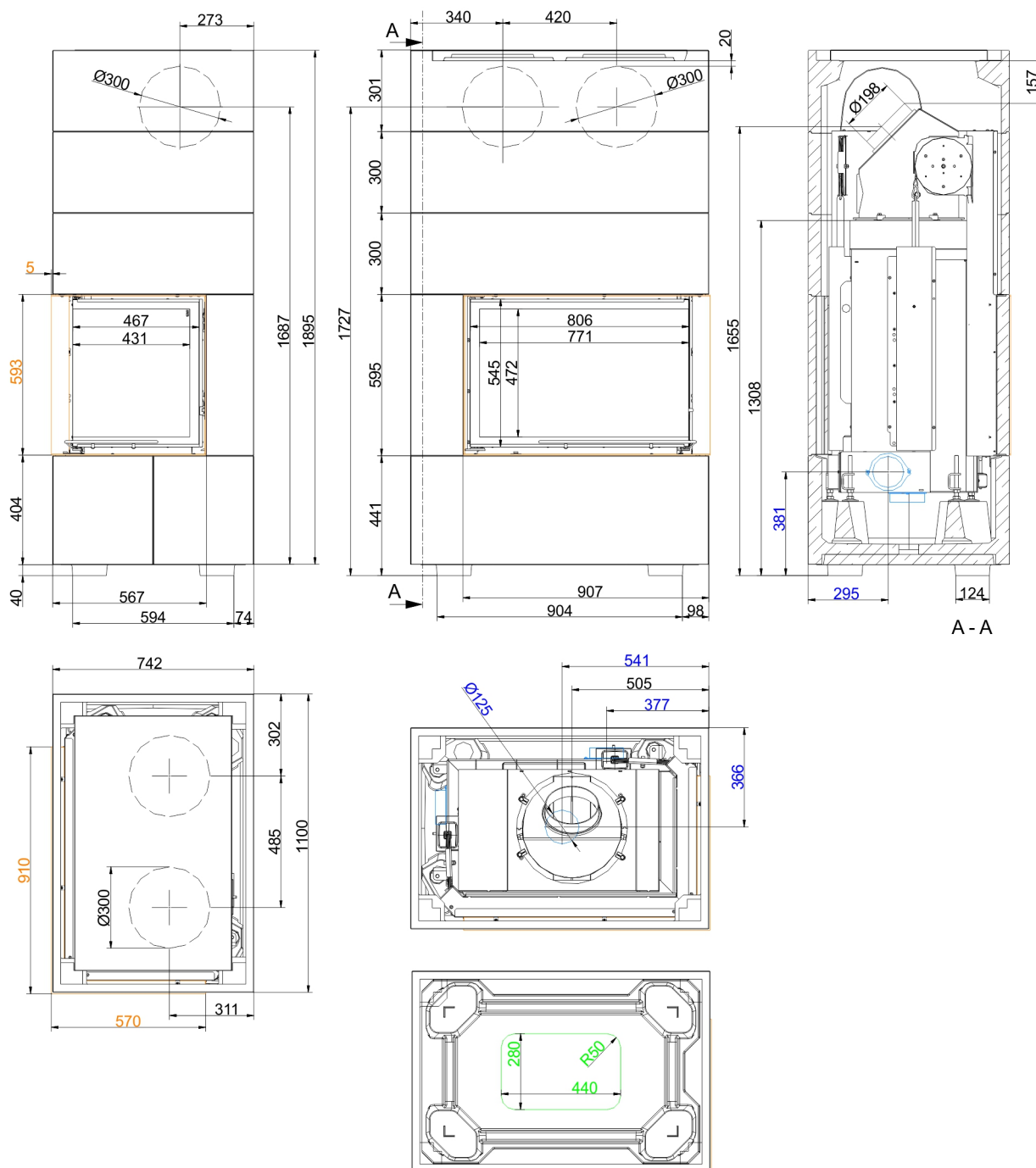
... höger, stålhus D=250mm

Måttblad - BSK 03 med Eck-Kamin 57/82/48



... vänster, stålhum D=200mm

Måttblad - BSK 03 med Eck-Kamin 57/82/48



... höger, stålhuv D=200mm

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

Planering och montering - BSK 03 med Eck-Kamin 57/82/48

Testad		EN 13229
Data för funktionsbevis		
Märkvärmeeffekt	kW	12
Vedåtgång	kg/h	3,6
Avgas massaström	g/s	11
Avgastemperatur	g/s	195
Nödvändigt transporttryck ¹⁾	Pa	12
Förbränningsluftsbehov	m ³ /h	32
Förbränningsluftanslutning Ø	mm	125
Beklädnadskomponenter		
Basyta (bredd x djup)	mm	1100 x 742
Monteringshöjd	mm	1936
Höjd utökningsring	mm	300
Minsta avstånd eldstad		
till icke brännbar monteringsvägg	cm	5
med strålskyddsplåt till icke brännbar monteringsvägg	cm	0
till brännbar monteringsvägg	cm	10
med strålskyddsplåt till brännbar monteringsvägg	cm	5
Överkant eldstad till tak	cm	50
Luftvärsnitt ²⁾		
Cirkulationsluft	cm ²	1330
Tilluft	cm ²	1200
Värmeisolering utan / med luftgaller		
vid takanslutning med/utan luftgaller	cm	19 / 14
Vikt		
Total vikt	kg	768
Uppfyller krav/gränsvärden för:		
Tyskland/ Österrike / Schweiz / Norge		1.BImSchV (Stufe 2) / 15a BVG (2015) / LRV / NS 3059

- 1) Rökpasspjäll rekommenderas
2) Befintlig tilluftsöppning