

PETITS POELES A ACCUMULATION DE BRUNNER

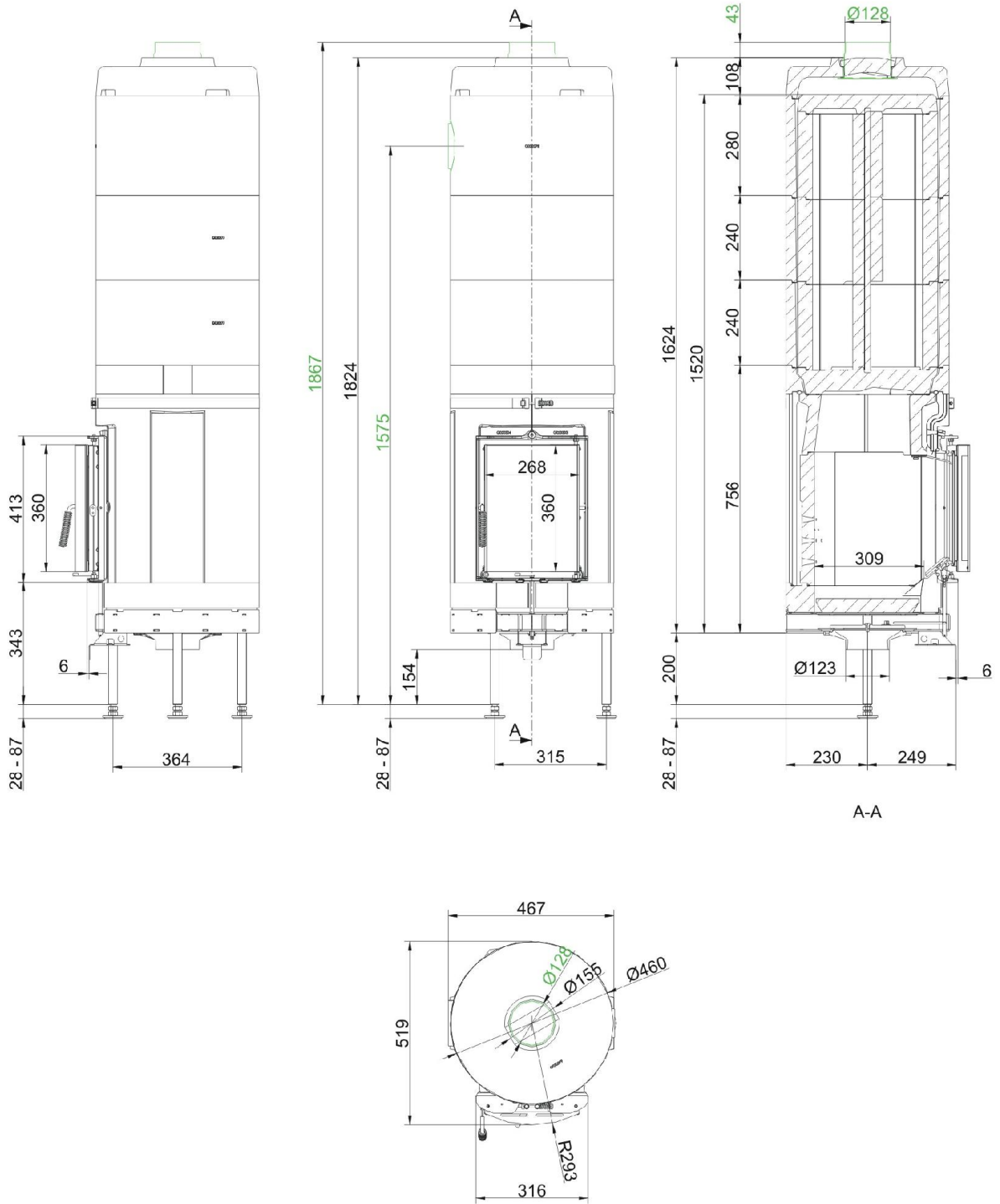


KSO 25 r

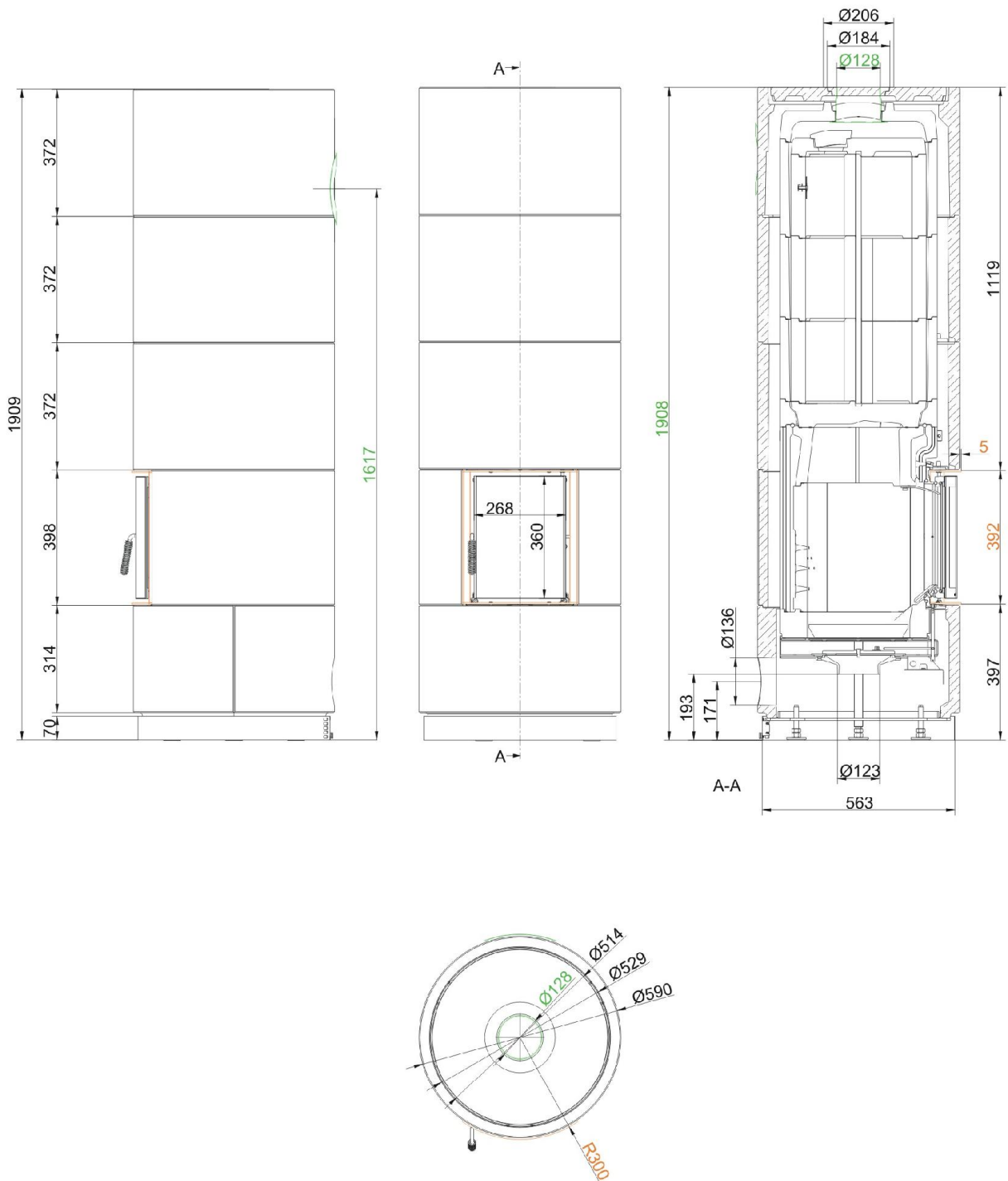
Etat: 28.01.2015



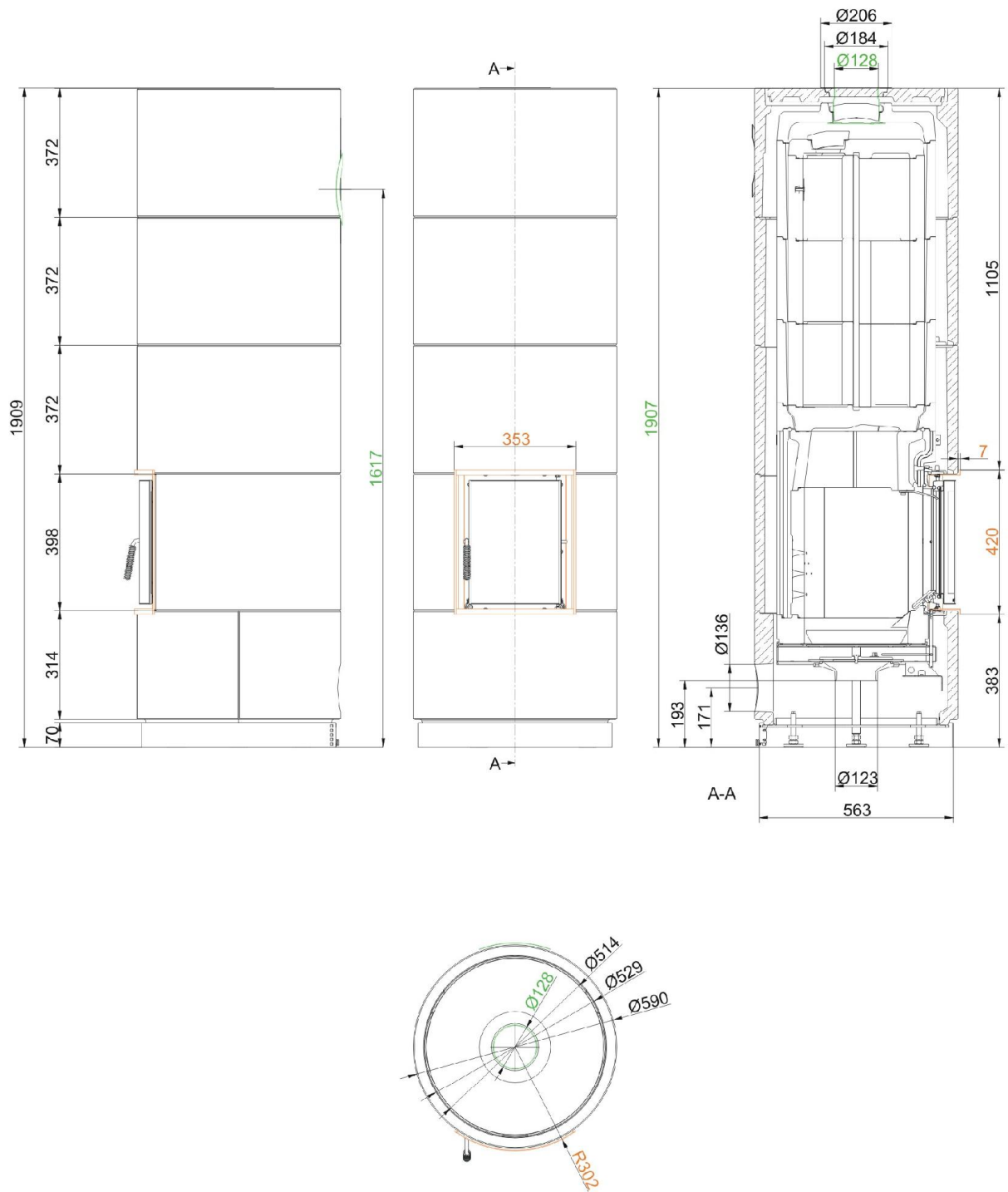
BRUNNER[®]
made in germany



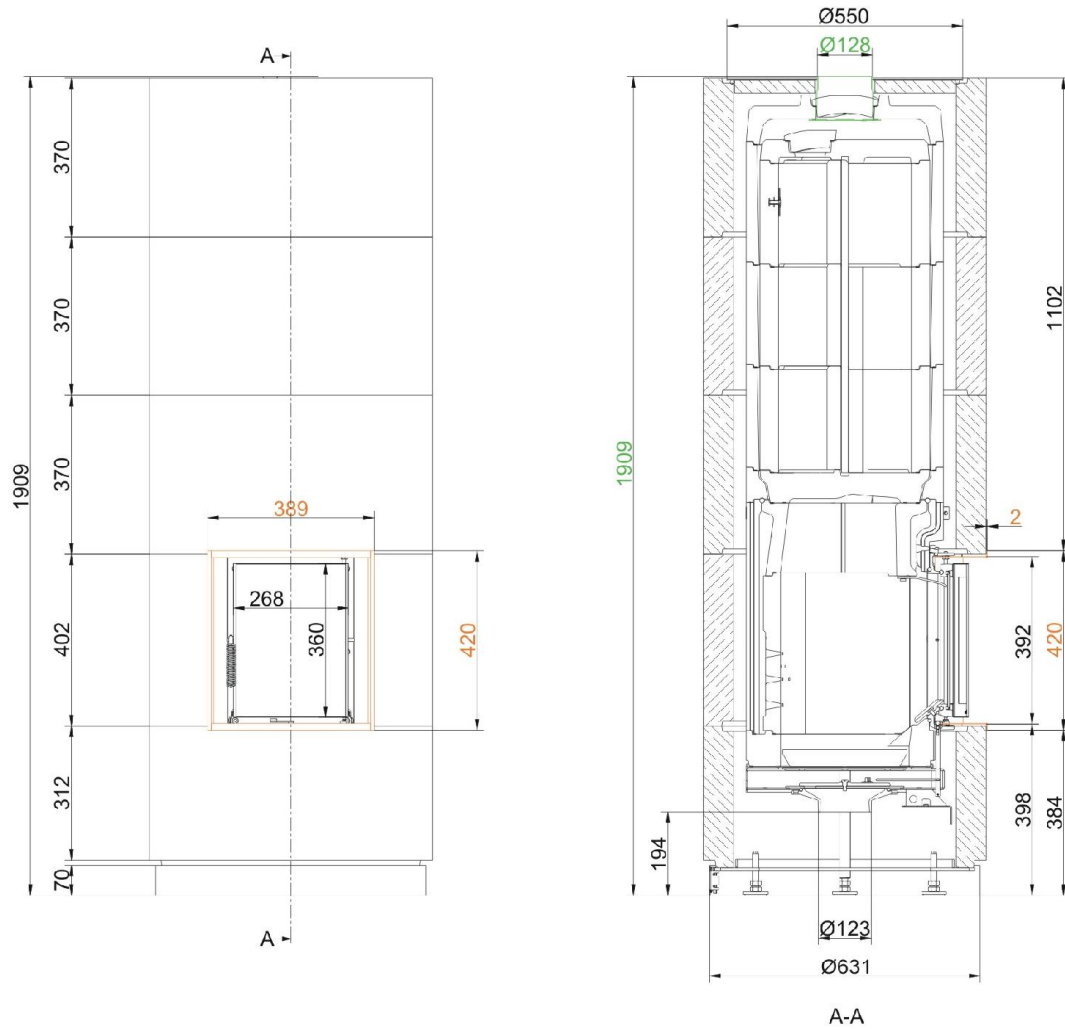
... unité de base



... béton apparent avec cadre de finition



... **beton apparent avec cadre de galbé**



... argile battue

Planification et montage

KSO 25 r

conforme à

EN 15250

Données pour vérification des performances

Quantité totale de combustible	kg	6
Quantité de combustible 1. / 2. combustion	kg	3,5 / 2,5
Durée de la combustion	h	2
Durée pour atteindre de la température de surface max.	h	4,1
Durée de refroidir à 50% température max.de surface	h	8,7
Durée de la restitution de chaleur ⁴⁾	h	12,9
Capacité thermique nominale	kW	1,7
Puissance calorifique	kW	12,6
Flux massique des gaz de fumée	g/s	10,4
Température des fumées à la sortie de fumée	°C	217
Température des fumées	°C	167
Température maximale des fumées (NWL/Sicherheitstest)	°C	220 / 290
Pression de refoulement nécessaire	Pa	12
Air de combustion consommé	m³/h	30

Eléments du revêtement

Surface (Ø; largeur x profondeur)	mm	Ø 590 / Ø 660
Hauteur de construction	mm	1909

Distances minimalès

par rapport au mur adossé ²⁾	cm	5
par rapport au sol	cm	0
dessus du poêle par rapport au plafond	cm	40
dessus de l'élément de raccordement vertical par rapport au plafond	cm	20

Isolation thermique

par rapport au mur adossé	cm	0
par rapport au sol	cm	0
pré-maçonnerie a un mur à protéger	cm	10

Poids

Chambre de combustion + accumulateur	kg	380
Revêtement béton réfractaire/terre crue	kg	167 / 517

répond à l'exigence les valeurs limites pour

Branchement multiple autorisé	ja
Allemagne / Autriche / Suisse / Norvège	1.BImSchV (Stufe 2) / 15a BVG (2015) / - / -

1) Utilisation d'un étrangleur recommandée

2) En cas d'un mur à protéger, un pré-maçonnerie ou une isolation sont nécessaires

3) Valeur déterminée avec revêtement en béton réfractaire

4) Temps de l'allumage jusqu'à l'atteinte de 25% de la température de surface maximale par rapport à la température ambiante

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

