

## FOYERS MODULAIRES DE BRUNNER



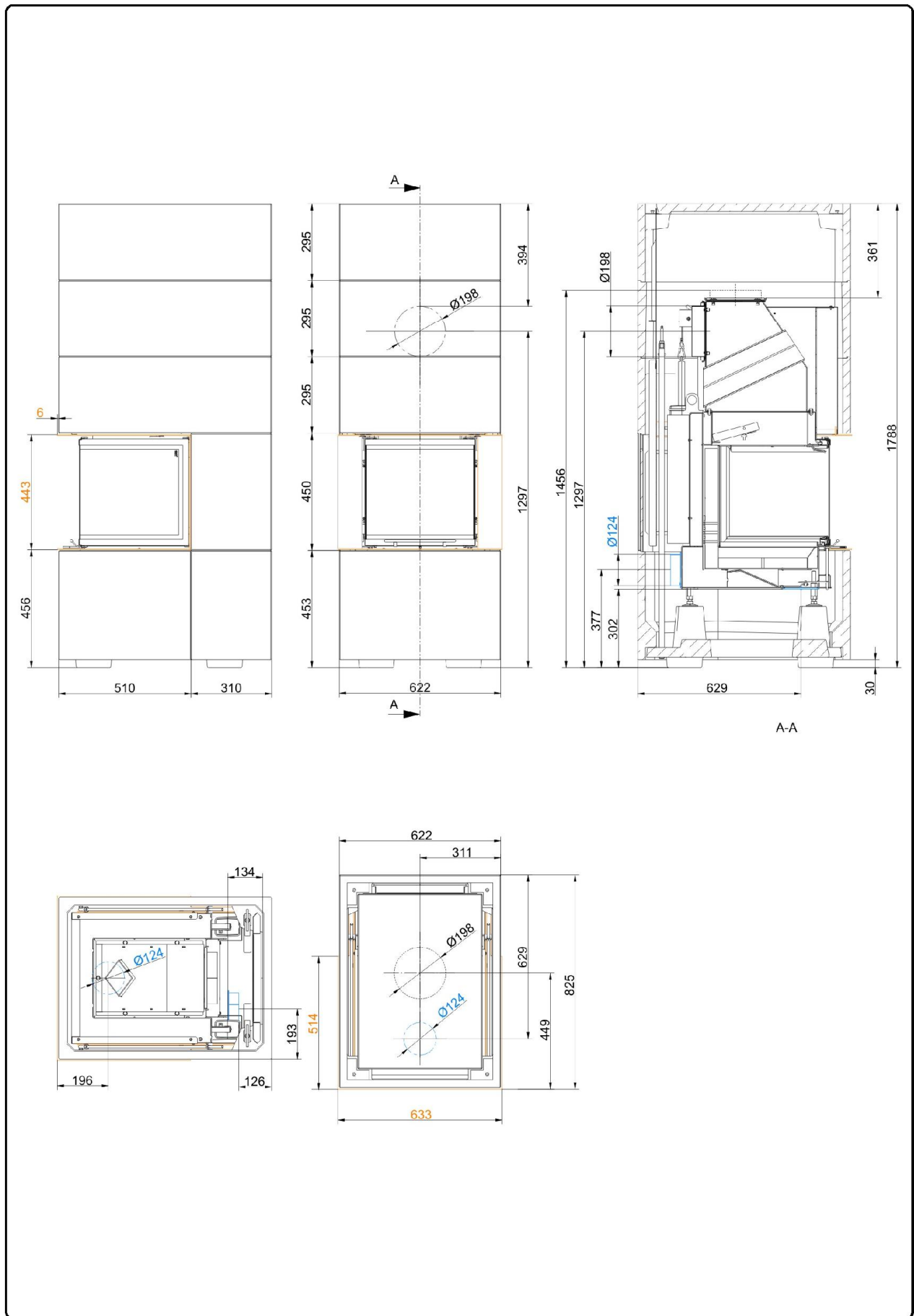
# BSK 10 mit Panorama-Kamin 42/42/42/42

Etat: 16.03.2016



**BRUNNER**<sup>®</sup>  
*made in germany.*

Dessins cotés | **BSK 10 mit Panorama-Kamin 42/42/42/42**



Pour les schémas nous recommandons le logiciel Palette CAD. Schémas régulièrement mis à jour sur [www.brunner.de](http://www.brunner.de)  
Options possibles sur les cadres marqués en couleur.

# Planification et montage

## BSK 10 mit Panorama-Kamin 42/42/42/42

conforme à

EN 13229

### Données pour vérification des performances

Puissance thermique nominale déclarée	kW	8
Consommation de combustible	kg/h	2,5
Flux massique des gaz de fumée	g/s	7
Température des gaz brûlés	°C	200
Pression de refoulement nécessaire <sup>1)</sup>	Pa	12
Air de combustion consommé	m <sup>3</sup> /h	22
Diam. du raccord d'air de combustion Ø	mm	125

### Éléments du revêtement

Surface de base (largeur x profondeur)	mm	622 x 825
Hauteur totale	mm	1788
Hauteur d' un élément	mm	295

### Distances

par rapport au mur avec plaques de rayonnement <sup>2)</sup>	cm	0
par rapport au mur sans plaques de rayonnement <sup>2)</sup>	cm	5
par rapport au plafond	cm	50

### Isolation thermique

en cas de construction à hauteur de plafond sans/avec grilles d'aération	cm	19 / 14
--	----	---------

### Sections grillagées <sup>3)</sup>

Air amené	cm <sup>2</sup>	784
Air de circulation	cm <sup>2</sup>	803

### Poids

Poids total	kg	481
-------------	----	-----

### répond à l'exigence les valeurs limites pour

Allemagne / Autriche / Suisse / Norvège

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

1) Clapet d'étranglement recommand

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

3) Ouverture pour l'arrivée d'air

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

**BRUNNER**<sup>®</sup>