

CHEMINÉES OUVERTES DE BRUNNER



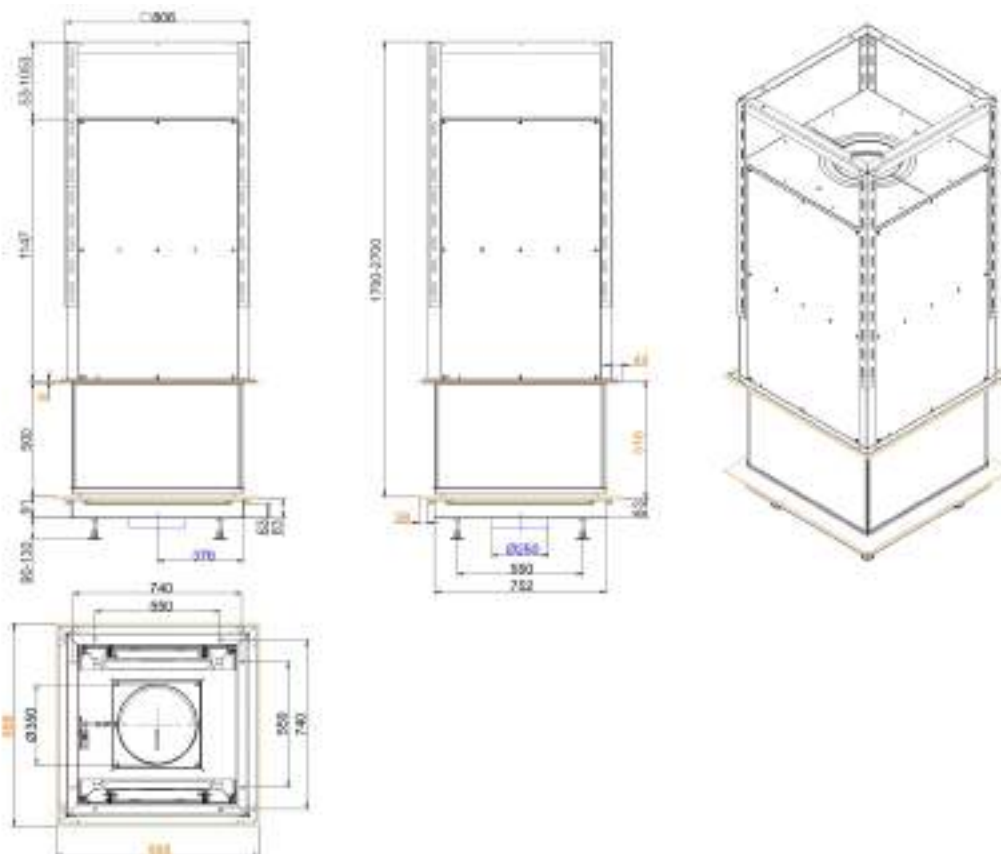
Urfeuer® 4free

État: 2026-04-14

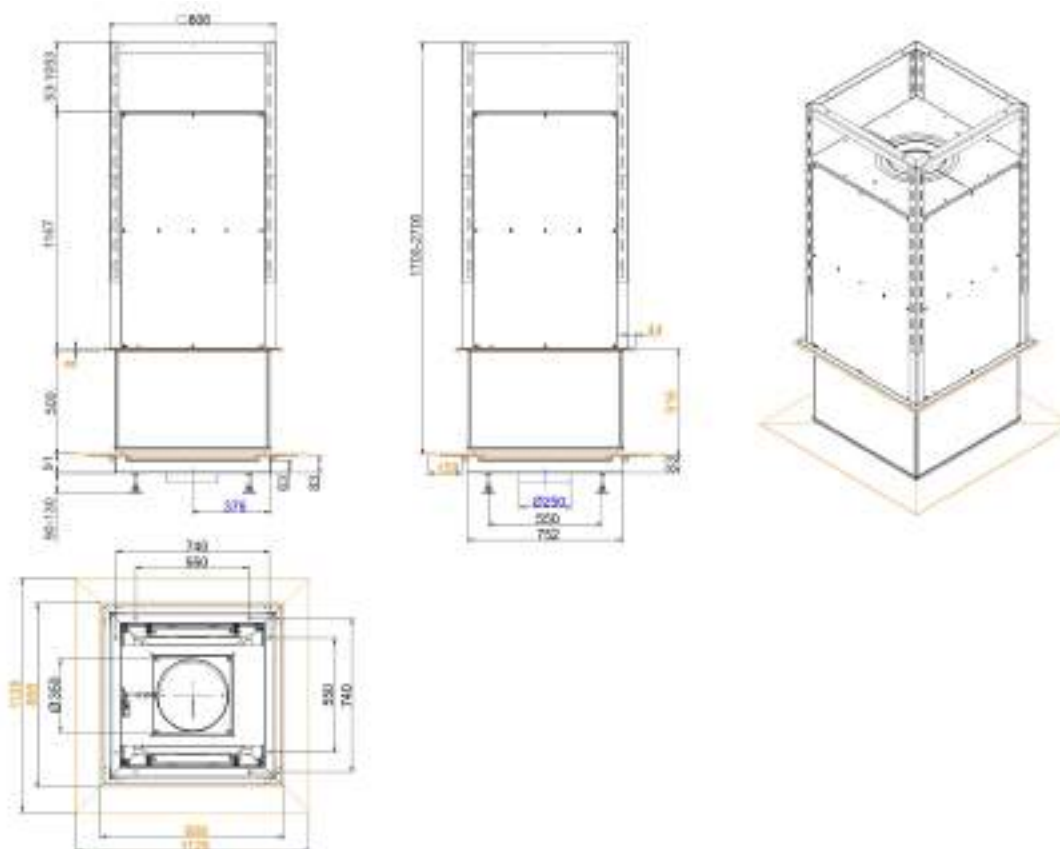


BRUNNER®

Dessins cotés - Urfeuer® 4free



... avec cadre de tablette étroit



... avec cadre de tablette large

Pour les schémas nous recommandons le logiciel Palette CAD. Schémas régulièrement mis à jour sur www.brunner.de
Options possibles sur les cadres/raccord sortie de fumées/raccord air de combustion/palier de support sont marqués en couleur.

Planification et montage - Urfeuer® 4free

Données pour vérification des performance ¹⁾

Débit massique des gaz de fumée	g/s	120
Température de sortie	°C	80
Pression de refoulement nécessaire	Pa	7
Quantité totale de remplissage	kg	2 - 5
Air de combustion consommé	m ³ /h	410
Raccord de l'air de combustion Ø	mm	250

Distances min. du foyer sans / avec manteau de convection

au revêtement, couche isolante	cm	6
par rapport au sol	cm	2,5

Isolation thermique sans / avec grille de ventilation

Paroi de montage	cm	10
Plafond	cm	14
Prémaçonnerie du mur inflammable	cm	10

Poids

Poids du collecteur de gaz de combustion + foyer / chambre de combustion	kg	190 + 119 / 48
--	----	----------------

- 1) Les foyers Urfeuer sont des inserts préfabriqués industriellement pour les foyers ouverts. L'installation et la planification se font selon les indications du fabricant et TROL. Les foyers ouverts ne peuvent être utilisés qu'occasionnellement. Avant d'installer un foyer ouvert, il convient d'informer le ramoneur de district compétent.