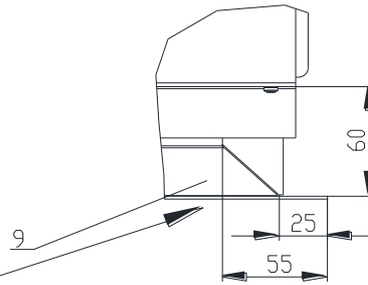
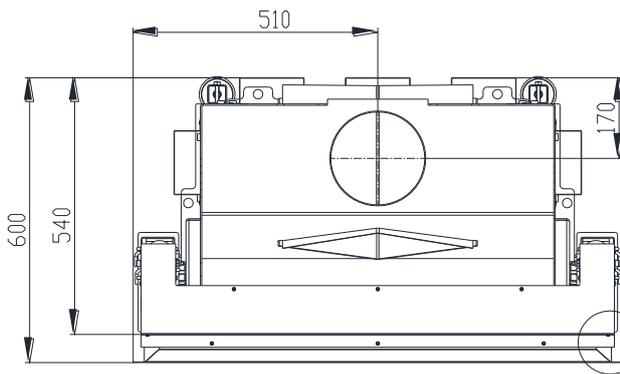
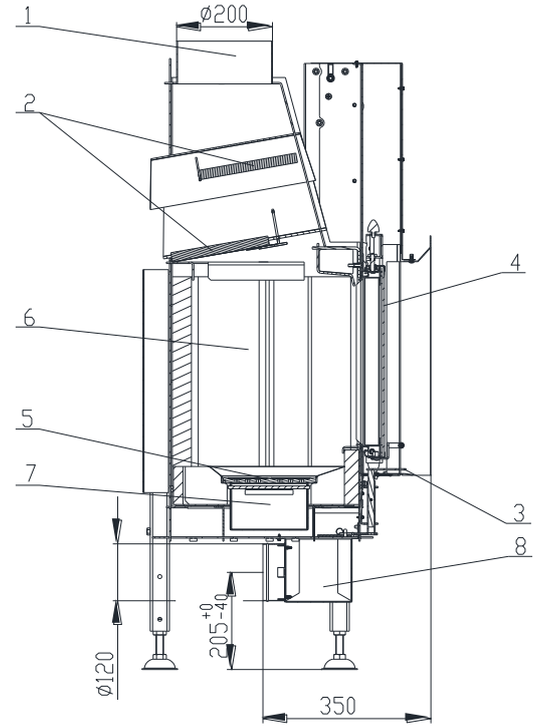
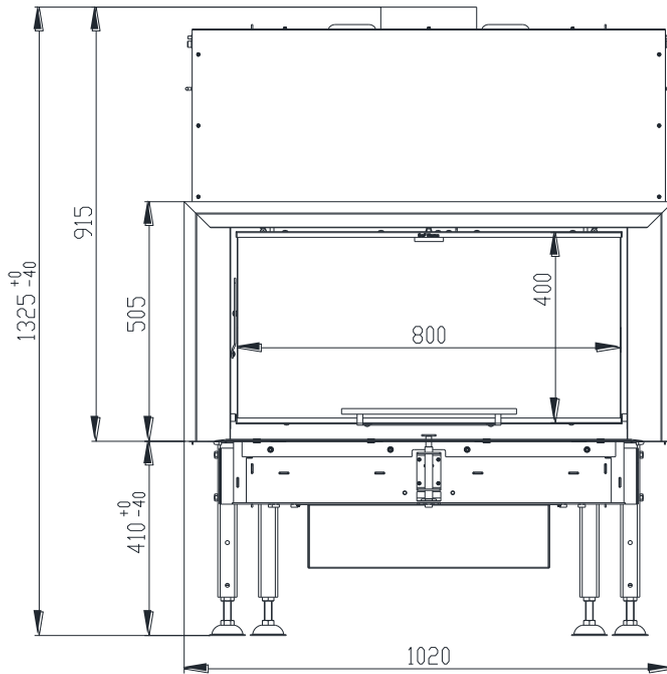


KAMINEINSATZ TREND V 10 NACH EN 13 229 – W

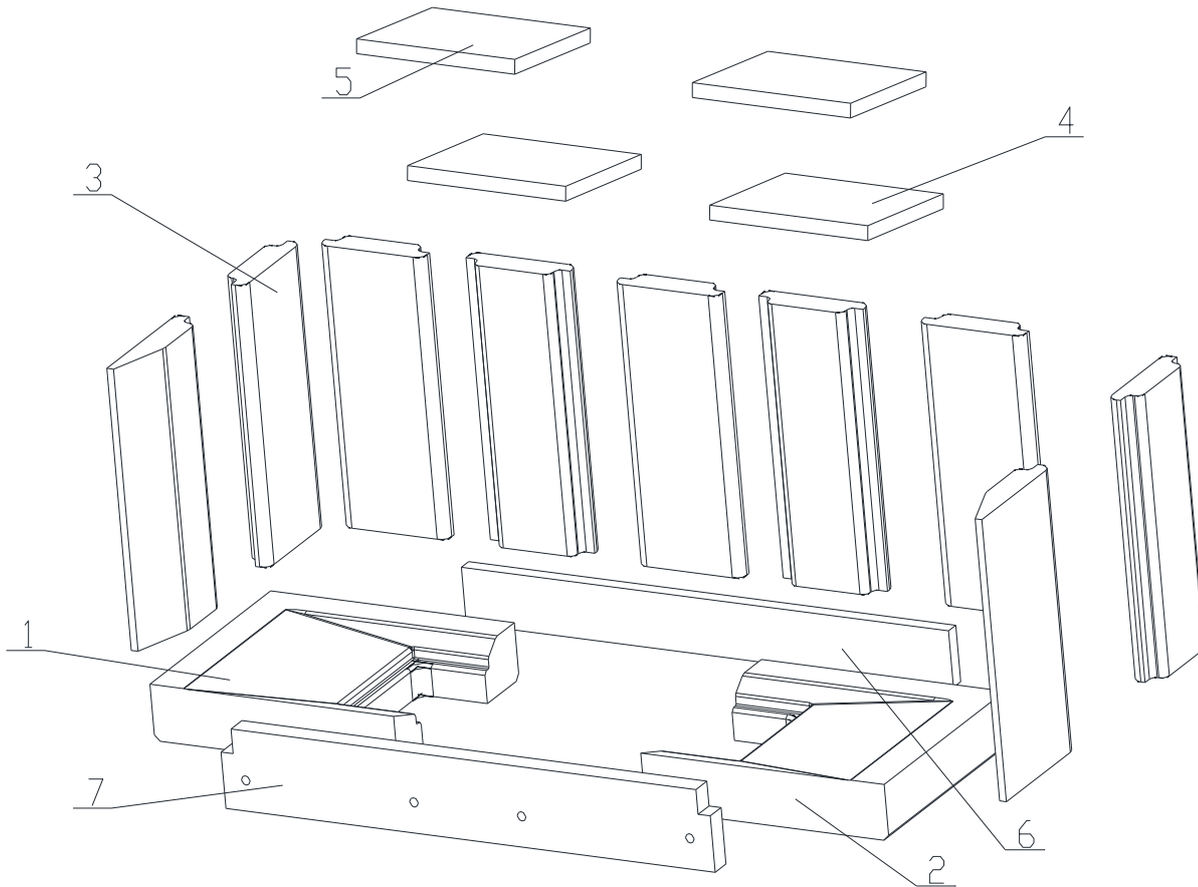


- | | |
|---------------------------------|------------------------------|
| 1. Abgasstutzen | 7. Aschenkasten |
| 2. Deflektor | 8. Außenluftanschluss |
| 3. Verbrennungsluftregel | 9. Blendrahmen |
| 4. Glasscheibe | |
| 5. Feuerrost | |
| 6. Schamotte | |

Technische Daten:

Nennwärmeleistung	kW	14,5
Wirkungsgrad	%	84
Abgasmassenstrom	g/s	10,2
Abgastemperatur	°C	302,3
Notwendiger Förderdruck	Pa	12
Brennstoff		Scheitholz (Buche)
Stündlicher Abbrand	kg/h	3,6
CO-Emission in den Verbrennungsprodukten (bez. auf 13% O ₂)	%	0,09
Rauchrohrdurchschnitt	mm	200
Gewicht	kg	237

Schamotteauskleidung:



- 1- Boden - links
- 2- Boden - rechts
- 3 - Rückwand
- 4,5 - Deflektor
- 6,7 - Vermikulitschutz

BeF Home, s.r.o., CZ - 679 07 Kotvrdovice 277 IČO: 25524682	BÊF home	CE	12
Kamineinsatz Typ: TREND 10			
Ausführungen: 10, V10, V10CL, V10CP			
Prüf.-Nr.: 30-11496			
Prüfstelle: 1015 EN 13229			
Nennwärmeleistung: 14,5 kW			
Wirkungsgrad: 84 %			
CO-Konzentration bei 13% O ₂ : 0,09 %			
Abgastemperatur: 302,3 °C			
Abstand zu brennbaren Bauteilen: 8cm + 10cm Wärmedämmung			
zulässiger Brennstoff		--	Scheitholz
Zeitbrandfeuerstätte!			
Mehrfachbelegung des Schornsteines ist zulässig.			
Lesen und befolgen Sie die Bedienungsanleitung!			