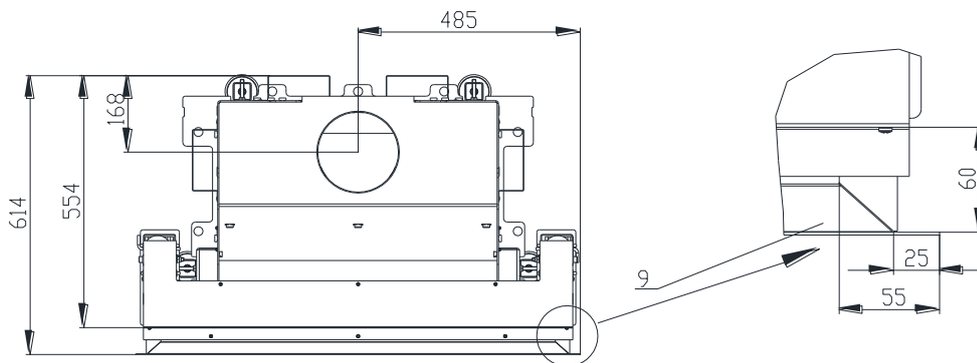
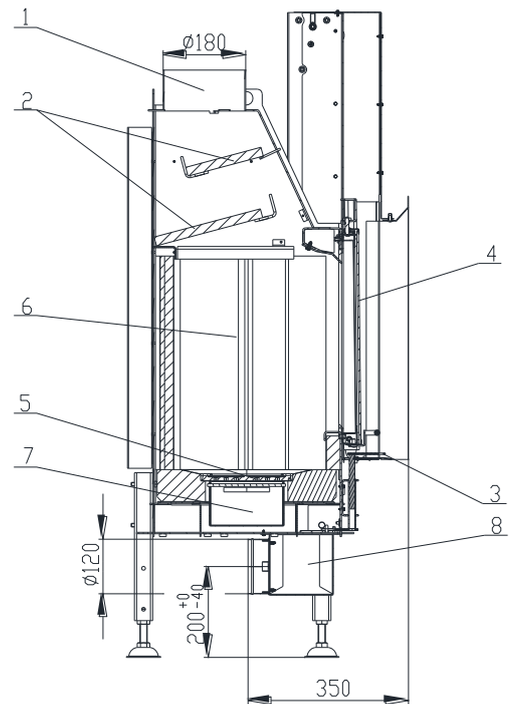
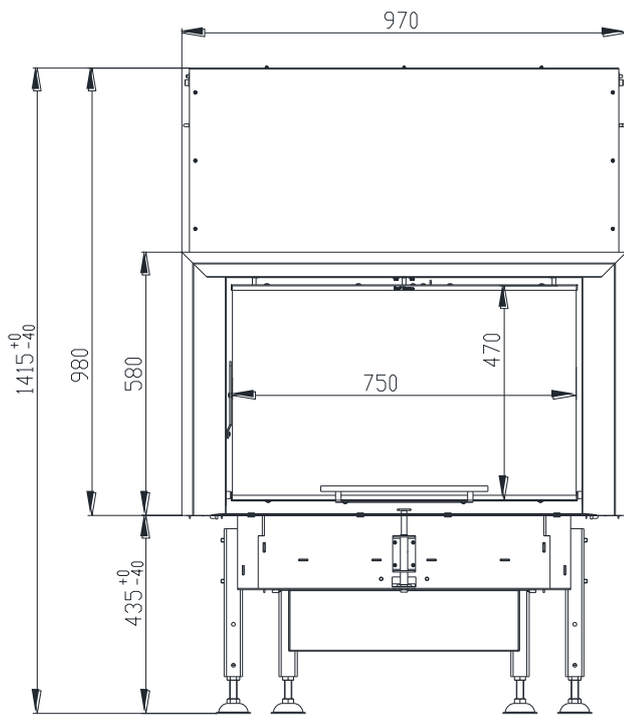


KAMINEINSATZ TREND V8 NACH EN 13 229 – W

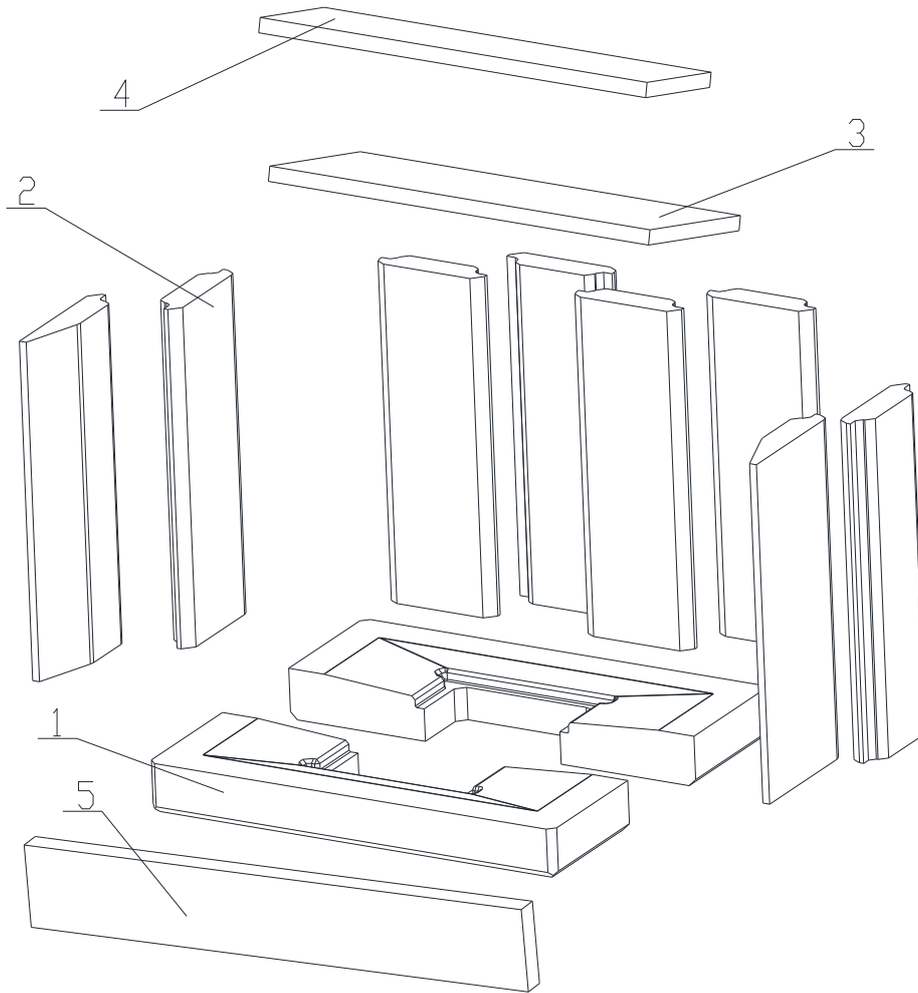


- | | |
|---------------------------------|------------------------------|
| 1. Abgasstutzen | 7. Aschenkasten |
| 2. Deflektor | 8. Außenluftanschluss |
| 3. Verbrennungsluftregel | 9. Blendrahmen |
| 4. Glasscheibe | |
| 5. Feuerrost | |
| 6. Schamotte | |

Technische Daten:

Nennwärmeleistung	kW	13
Wirkungsgrad	%	80
Abgasmassenstrom	g/s	10,2
Abgastemperatur	°C	280
Notwendiger Förderdruck	Pa	12
Brennstoff		Scheitholz (Buche)
Stündlicher Abbrand	kg/h	3,8
CO-Emission in den Verbrennungsprodukten (bez. auf 13% O ₂)	%	0,067
Rauchrohrdurchschnitt	mm	180
Gewicht	kg	226

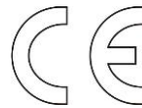
Schamotteauskleidung:



- 1- Boden
- 2 – Rückwand,Seitenwand
- 3,4 - Deflektor
- 5- Vermikulitschutz

BeF Home, s.r.o.,
CZ – 679 07
Kotvrdovice 277
IČO: 25524682

BÊF
home



12

Kamineinsatz Typ: **TREND 8**
Ausführungen: **8, V8, V8CP, V8CL**
Prüf.-Nr.: **30-11485/1**
Prüfstelle: **1015 EN 13229**
Nennwärmeleistung: **13 kW**
Wirkungsgrad: **80 %**
CO-Konzentration bei 13% O₂: **0,067 %**
Abgastemperatur: **280 °C**
Abstand zu brennbaren Bauteilen: **8cm + 10cm Wärmedämmung**

zulässiger Brennstoff

--

Scheitholz

Zeitbrandfeuerstätte!

Mehrfachbelegung des Schornsteines ist zulässig.

Lesen und befolgen Sie die Bedienungsanleitung!