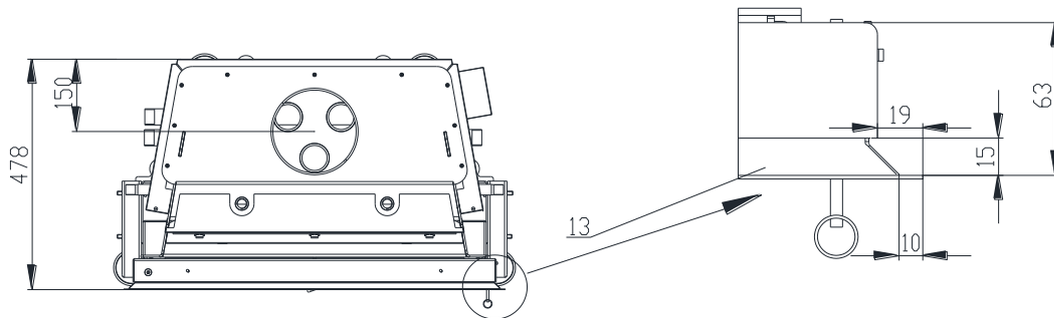
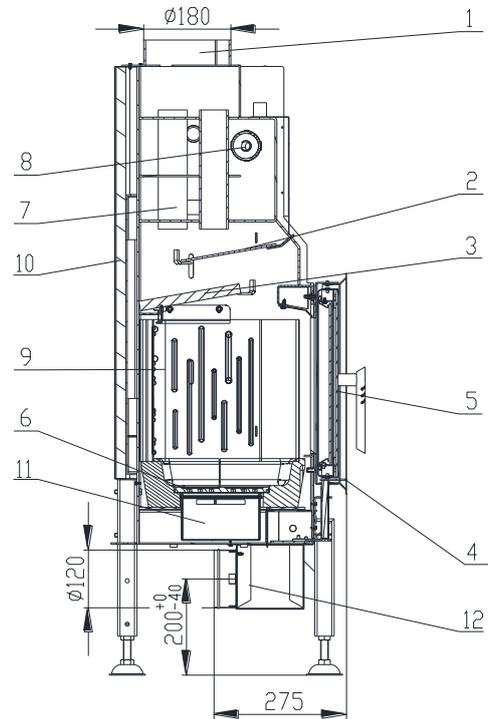
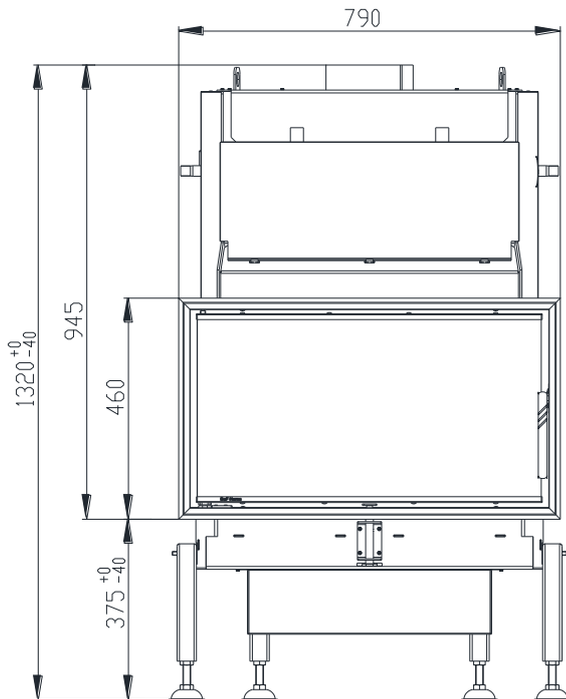


WASSERFÜHRENDER KAMINEINSATZ AQUATIC WH 70

AQUATIC nach EN 13 229

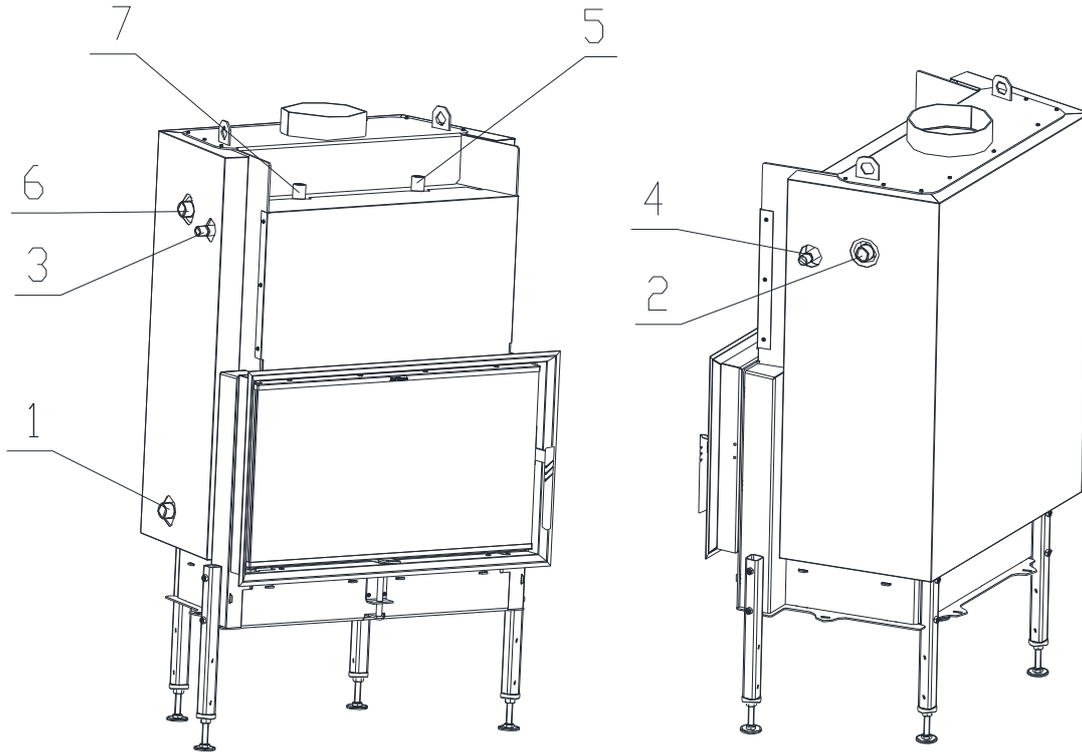


- | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Abgasstutzen | 8. Thermische Ablaufsicherung |
| 2. Deflektor (Stahl) | 9. Carcon Auskleidung (Carcon) |
| 3. Deflektor (Vermikulit) | 10. Isolierstoff |
| 4. Verbrennungsluftregelung | 11. Aschenkasten |
| 5. Glasscheibe | 12. Außenluftanschluss |
| 6. Feuerrost | 13. Blendrahmen |

Technické údaje:

Nennwärmeleistung	kW	10
Wirkungsgrad	%	87
Leistung ins Wasser	kW	8
Abgasenstrom	g/s	9,2
Abgastemperatur	°C	169
Notwendiger Förderdruck	Pa	12
Brennstoff		Holz (Buche)
Stündlicher Abbrand	kg/h	2,96
CO- Emission ind den Verbrennungsprodukten (bez.		0,091

auf 13 % O ₂) %		
Rauchrohrdurchschnitt	mm	180
Gewicht	kg	197



- 1 - Kaltwassereintritt (Rücklauf), Außengewinde 1“
- 2 - Warmwasseraustritt (Vorlauf) , Außengewinde 1“
- 3 - TAS-Eintritt, Außengewinde 1/2“
- 4 - TAS- Austritt, Außengewinde 1/2“
- 5 - Entlüftungsventil, Innengewinde 1/2“
- 6 -TAS-Fühler, Außengewinde 1“
- 7 - Sicherheits-Druckventil, Innengewinde 1/2“

Carconauskleidung

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



Typ: **WH 70**

Ausführungen: **WH 70V,WH 70VCL,WH70VCP**

Prüf. Nr.: **30-11699**

Prüfstelle: **1015 EN 13229**

Nennwärmeleistung: **10 kW**

Wirkungsgrad: **87 %**

CO-Konzentration bei 13% O₂: **0,091 %**

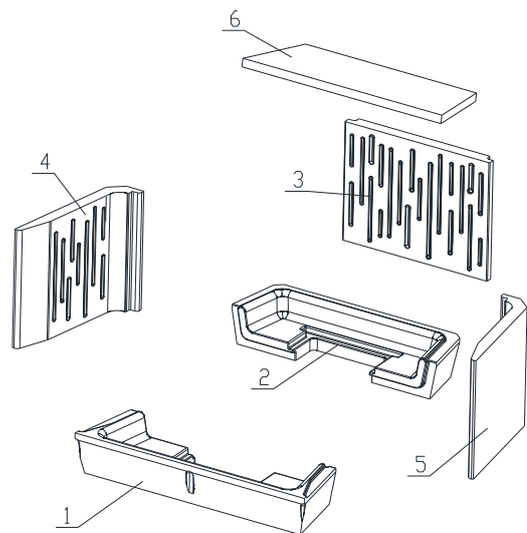
Abgastemperatur: **169 °C**

Abstand zu brennbaren Bauteilen : 8cm + 10cmWärmedämmung

Brennstoff: **Holz(Buche)**

Mehrfachbelegung des Schornsteines ist zulässig

Lesen und befolgen Sie die Bedienungsanleitung!



- 1 – Boden Vorderteil
- 2 – Boden Hinterteil
- 3 – Rücken
- 4 – Seitenwand links
- 5 – Seitenwand rechts
- 6 – Deflektor unten