

## **TECHNISCHE DATEN**

14 kW Nennwärmeleistung Wirkungsgrad 82 % Abgasstutzen 200 mm Notwendiger Förderdruck 10 Pa Abgastemperatur 262 °C Abgassenstrom 10,3 g/s CO - Emission im Rauchgas 0,0985 % Staub im Rauchgas 26 mg/Nm<sup>3</sup> Stündlicher Abbrand 4 kg/h

Brennstoff Scheitholz (Buche)

Gewicht 406 kg



### VERZEICHNIS VON ERSATZTEILEN

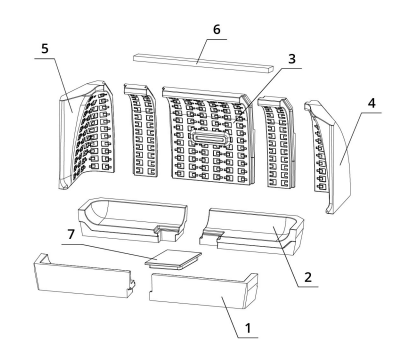
### Glasscheibe



1300 x 468 mm

#### Carcon Feuerraum

- 1. vorderer Boden
- 2. hinterer Boden
- 3. Rücken
- 4. rechte Seite
- 5. linke Seite
- 6. Deflektor
- 7. Rostbende



# BEF THERM V 14



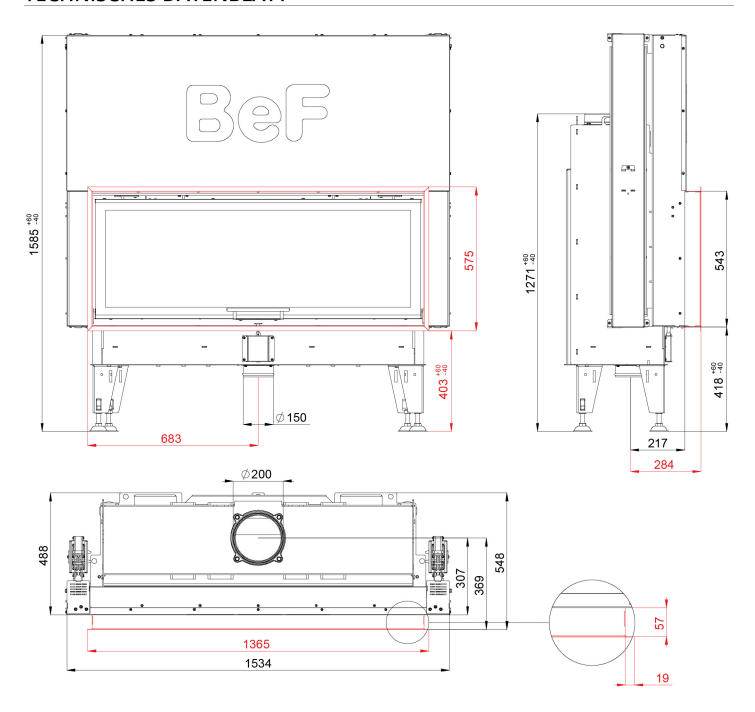








# **TECHNISCHES DATENBLATT**



# BEF THERM V 14





**ČSN EN** 13229 eco design