

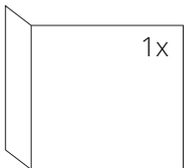
## TECHNISCHE DATEN

Nennwärmeleistung	13 kW
Wirkungsgrad	84 %
Abgasstutzen	200 mm
Notwendiger Förderdruck	12 Pa
Abgastemperatur	235 °C
Abgassenstrom	10,2 g/s
CO - Emission im Rauchgas	0,0877 %
Staub im Rauchgas	11 mg/Nm <sup>3</sup>
Stündlicher Abbrand	3,6 kg/h
Brennstoff	Scheitholz (Buche)
Gewicht	287 kg



## VERZEICHNIS VON ERSATZTEILEN

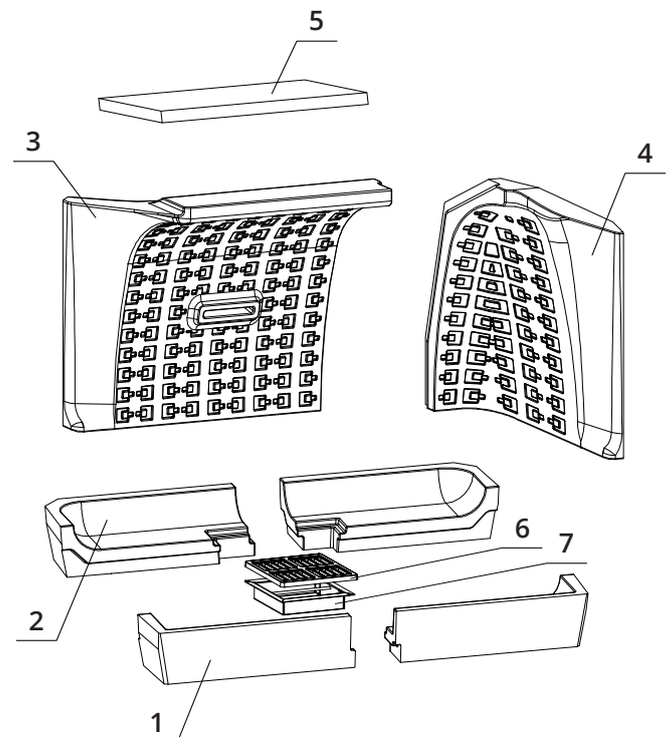
### Glasscheibe



850 x 430 x 468 mm

### Carcon Feuerraum

1. Boden - Vorderteil
2. Boden - Hinterteil
3. Rücken
4. Seitenwand
5. Deflektor
6. Feuerrost (Guss)
7. Aschenkasten



# BEF THERM V 10 CL

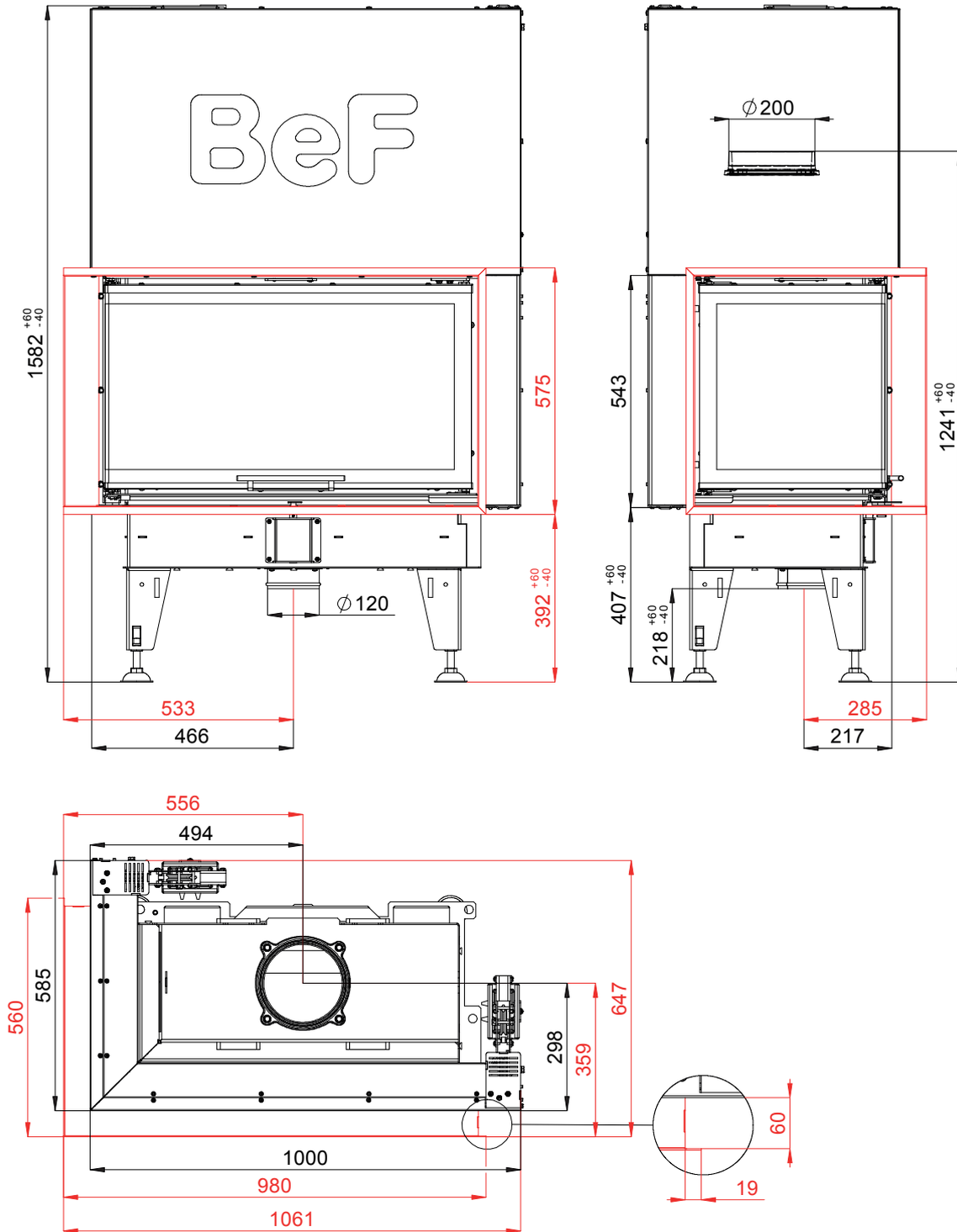
BlmSchV  
Stufe 2

15a  
B - VG

ČSN EN  
13229

[www.befhome.com](http://www.befhome.com)

## TECHNISCHES DATENBLATT



# BEF THERM V 10 CL

BlmSchV Stufe 2	15a B-VG	ČSN EN 13229
--------------------	-------------	-----------------

[www.befhome.com](http://www.befhome.com)