

TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý tepelný výkon

Účinnost

Průměr kouřovodu

Min. tah (podtlak) při jmen. tepelném výkonu

Teplota spalin

Objemový proud spalin

Emise CO ve spalinách (při 13 % O₂)

Prach ve spalinách (při 13 % O₂)

Množství paliva za hodinu

Palivo

Hmotnost

8 kW

84 %

200 mm

12 Pa

257 °C

6 g/s

0,0868 %

18 mg/Nm³

2,7 kg/h

dřevo (buková polena)

263 kg



SEZNAM NÁHRADNÍCH DÍLŮ

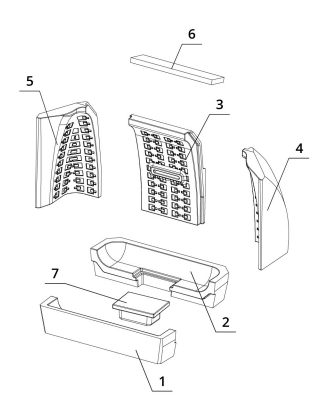
Sklo



750 x 468 mm

Carconové topeniště

- 1. Dno přední
- 2. Dno zadní
- 3. Záda
- 4. Bok pravý
- **5.** Bok levý
- 6. Deflektor
- 7. Záslepka



BEF THERM V 8 PASSIVE

BLOWER DOOR

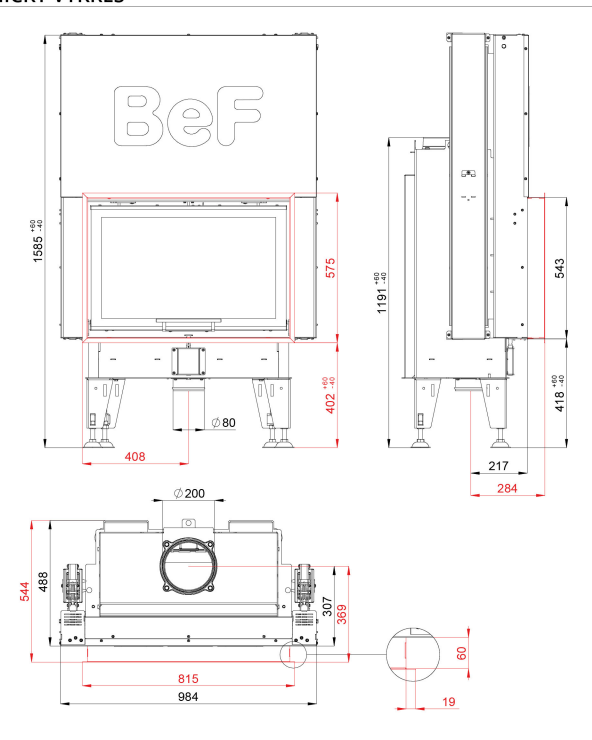
BlmSchV Stufe 2 **15a** B - VG **ČSN EN** 13229

eco design

www.befhome.com



TECHNICKÝ VÝKRES



BEF THERM V 8 PASSIVE

| BLOWER DOOR

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

eco design