

TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý tepelný výkon 7 kW Účinnost 82 %

Průměr kouřovodu 150 mm Min. tah (podtlak) při jmen. tepelném výkonu 12 Pa Teplota spalin 264 °C

Teplota spalin Objemový proud spalin

Emise CO ve spalinách (při 13 % O_2) Prach ve spalinách (při 13 % O_2)

Množství paliva za hodinu Palivo

Hmotnost 246 kg



SEZNAM NÁHRADNÍCH DÍLŮ

Sklo



670 x 468 mm

Carconové topeniště

5,6 g/s

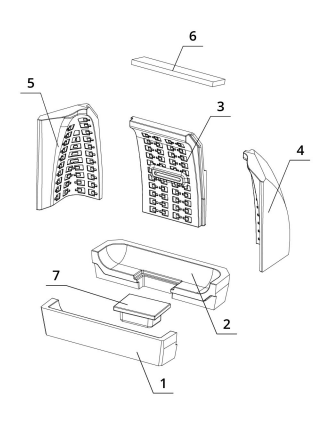
0,0868 %

2,05 kg/h

19 mg/Nm³

dřevo (buková polena)

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



BEF THERM V 7 PASSIVE

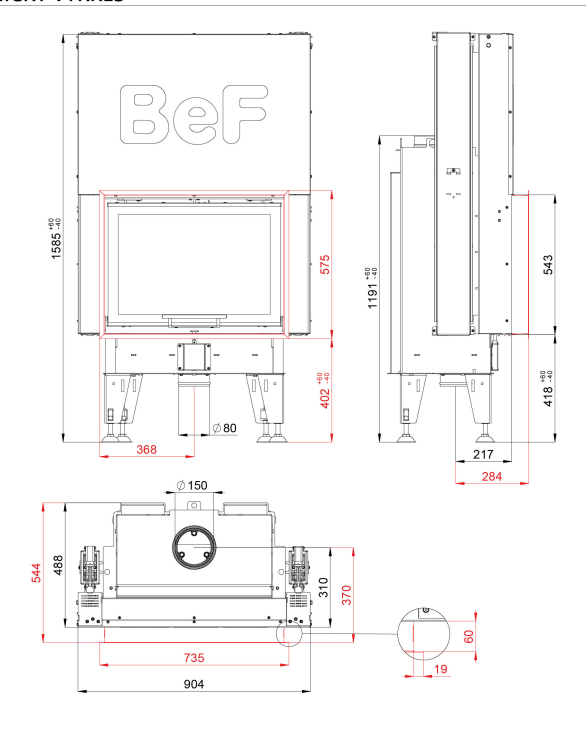
BLOWER DOOR

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





TECHNICKÝ VÝKRES



BEF THERM V 7 PASSIVE

BLOWER DOOR

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

eco design