

TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý tepelný výkon6 kWÚčinnost82 %Průměr kouřovodu150 mm

Min. tah (podtlak) při jmen. tepelném výkonu 12 Pa Teplota spalin 262 °C

Objemový proud spalin 4,6 g/s Emise CO ve spalinách (při 13 % O_2) 0,0873 %

Prach ve spalinách (při $13 \% O_2$) 19 mg/Nm³ Množství paliva za hodinu 1,85 kg/h

Palivo dřevo (buková polena) Hmotnost 147 kg



SEZNAM NÁHRADNÍCH DÍLŮ

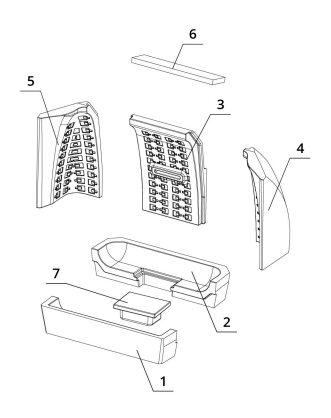
Sklo



570 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 6 PASSIVE

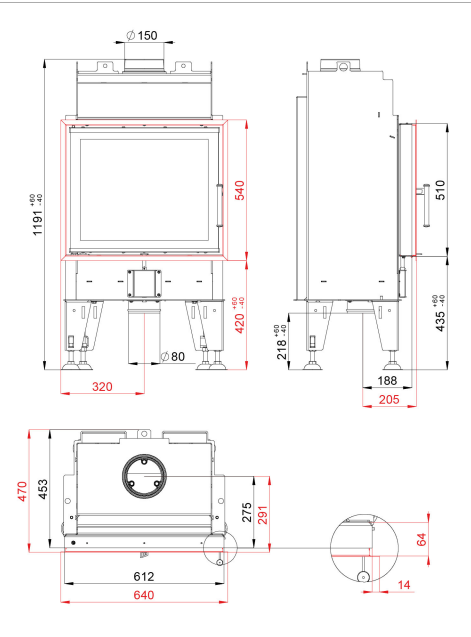
BLOWER DOOR

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





TECHNICKÝ VÝKRES



BEF THERM 6 PASSIVE

BLOWER DOOR

BlmSchV Stufe 2 **15a** B - VG

G | **ČSI** G | 132

ČSN EN 13229

