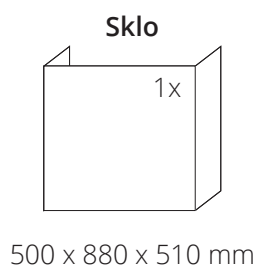


TECHNICKÉ ÚDAJE

| | |
|--|-----------------------|
| Jmenovitý tepelný výkon | 8 kW |
| Účinnost | 84 % |
| Průměr kouřovodu | 200 mm |
| Min. tah (podtlak) při jmen. tepelném výkonu | 12 Pa |
| Teplota spalin | 257 °C |
| Objemový proud spalin | 6 g/s |
| Emise CO ve spalinách (při 13 % O ₂) | 0,0868 % |
| Prach ve spalinách (při 13 % O ₂) | 18 mg/Nm ³ |
| Množství paliva za hodinu | 2,7 kg/h |
| Palivo | dřevo (buková polena) |
| Hmotnost | 380 kg |

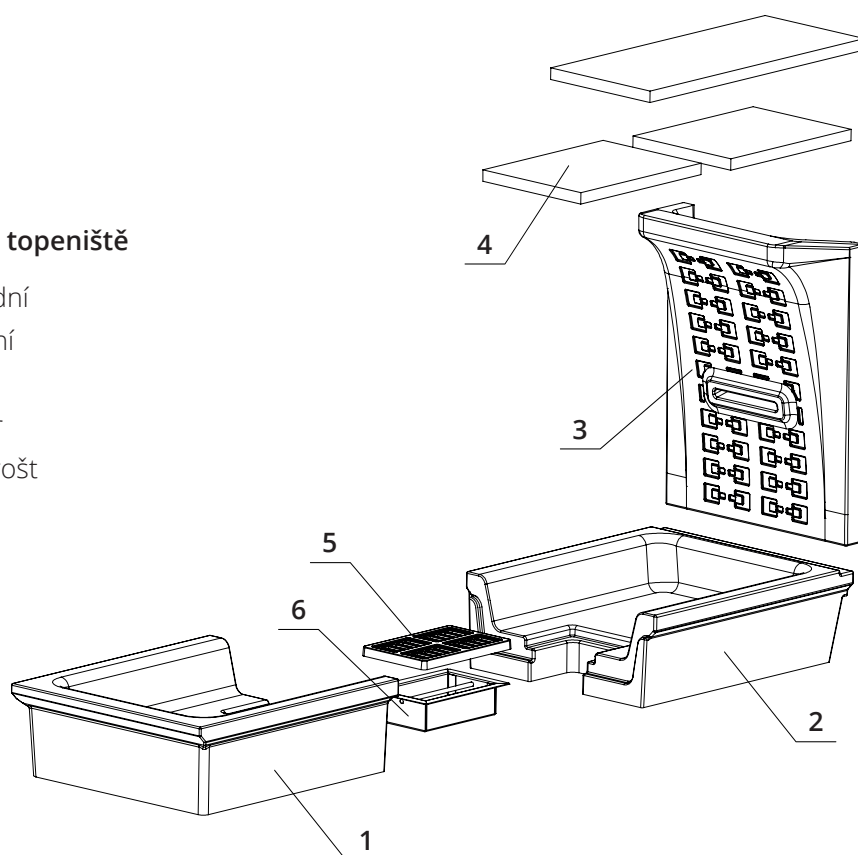


SEZNAM NÁHRADNÍCH DÍLŮ



Carconové topeniště

1. Dno přední
2. Dno zadní
3. Záda
4. Deflektor
5. Litinový rošt
6. Popelník



BEF THERM V 8 U

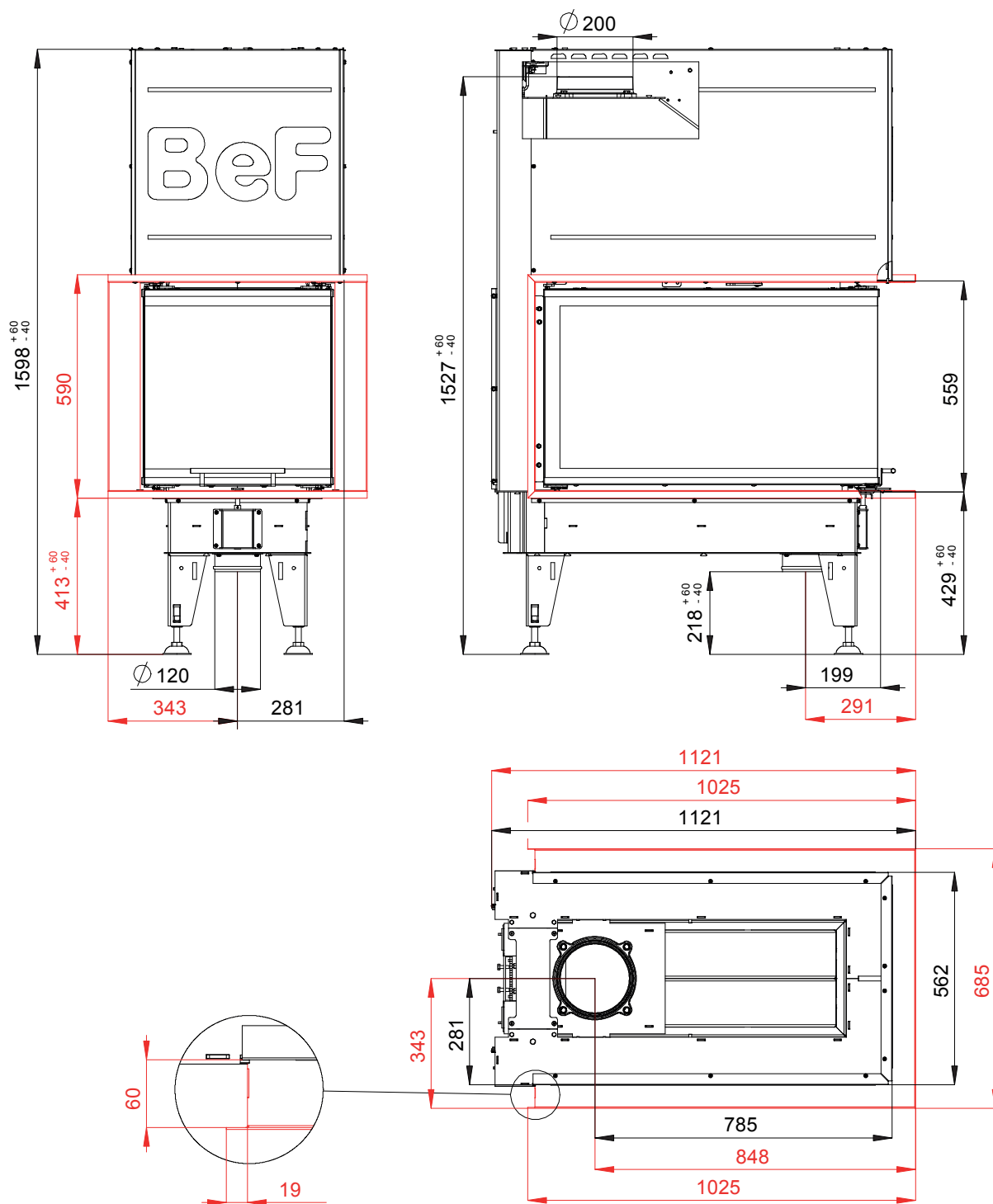
BlmSchV
Stufe 2

15a
B - VG

ČSN EN
13229

www.befhome.com

TECHNICKÝ VÝKRES



BEF THERM V 8 U

BlmSchV
Stufe 2

15a
B - VG

ČSN EN
13229

www.befhome.com