

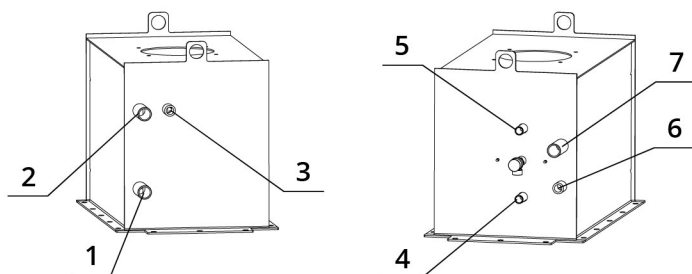
## TECHNICKÉ ÚDAJE

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Jmenovitý tepelný výkon                          | 20 kW                 |
| Jmenovitý tepelný výkon do vody                  | 6,6 kW                |
| Účinnost   | 85 %                  |
| Průměr kouřovodu                                 | 200 mm                |
| Min. tah (podtlak) při jmen. tepelném výkonu     | 10 Pa                 |
| Teplota spalin                                   | 204 °C                |
| Objemový proud spalin                            | 16,9 g/s              |
| Emise CO ve spalinách (při 13 % O <sub>2</sub> ) | 0,065 %               |
| Prach ve spalinách (při 13 % O <sub>2</sub> )    | 26 mg/Nm <sup>3</sup> |
| Množství paliva za hodinu                        | 6,06 kg/h             |
| Palivo   | dřevo (buková polena) |
| Hmotnost   | 297 kg                |



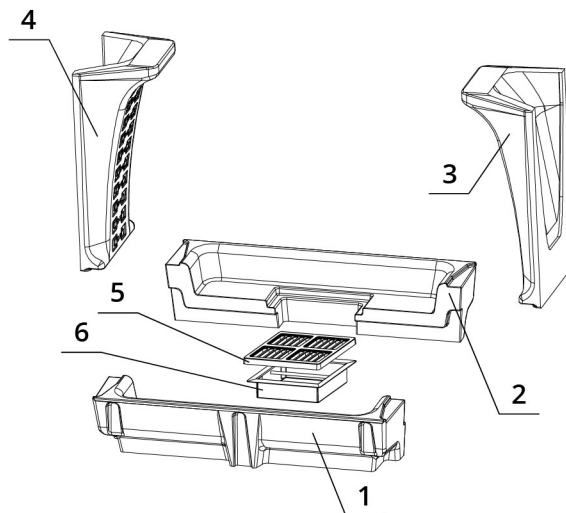
## SEZNAM NÁHRADNÍCH DÍLŮ

Schéma zapojení výměníku



1. Vstup studené vody do výměníku (zpátečka), vnější závit 1"
2. Výstup teplé vody z výměníku (stoupačka), vnější závit 1"
3. Vstup pro odvětrávací ventil, vnitřní závit 1/2"
4. Výstup ohřáté vody z termického zabezpečení, vnější závit 1/2"
5. Přívod studené vody do termického zabezpečení, vnější závit 1/2"
6. Vstup pro pojistný tlakový ventil, vnitřní závit 1/2"
7. Vstup pro čidlo termického zabezpečení, vnější závit 1"

Carconové topeniště



- |               |                  |
|---------------|------------------|
| 1. Dno přední | 4. Bok levý      |
| 2. Dno zadní  | 5. Litinový rošt |
| 3. Bok pravý  | 6. Popelník      |

# BEF TWIN 10 AQUATIC II.

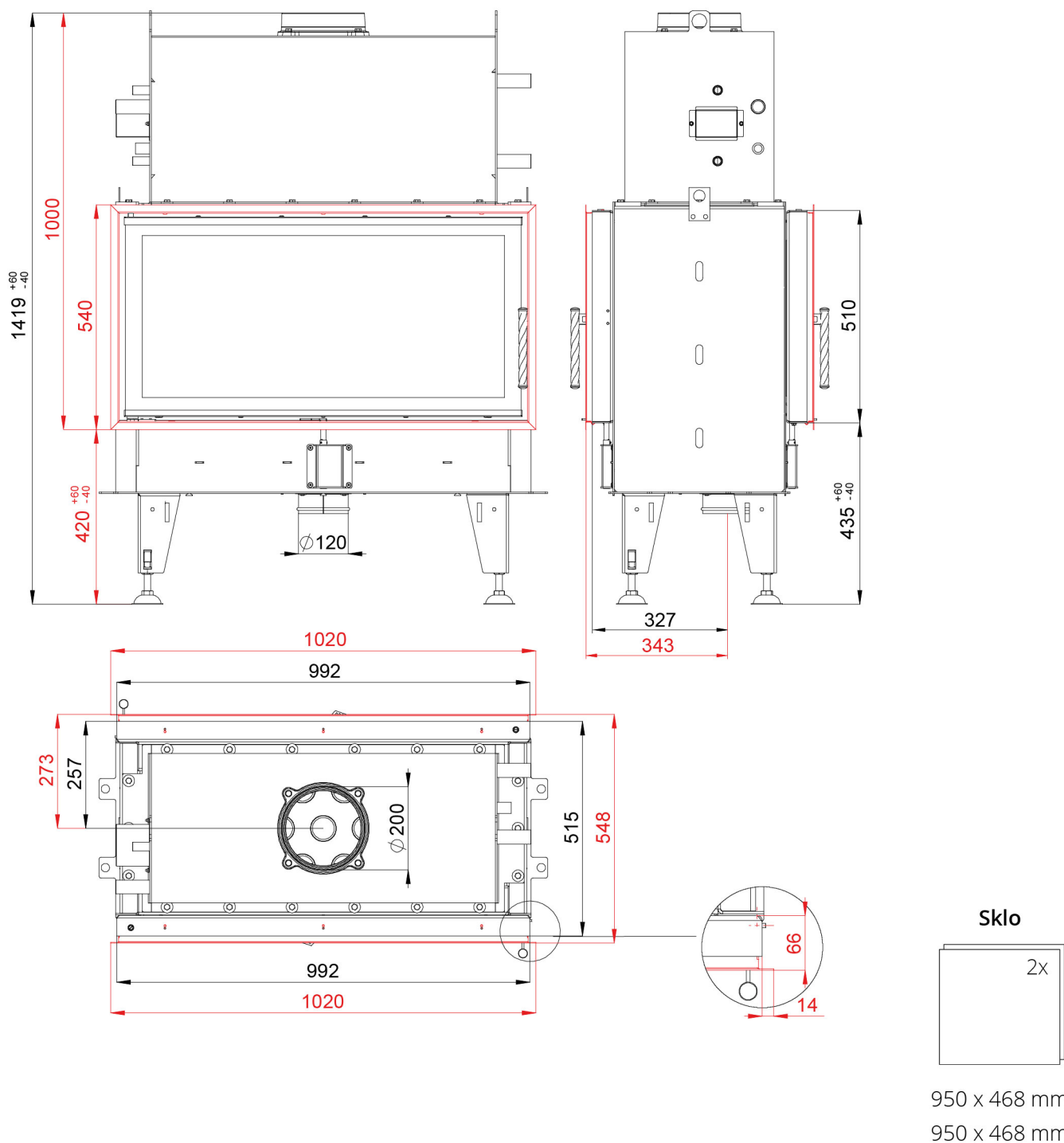
BlmSchV  
Stufe 2

15a  
B - VG

ČSN EN  
13229

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

## TECHNICKÝ VÝKRES



# BEF TWIN 10 AQUATIC II.

BlmSchV  
Stufe 2

15a  
B - VG

ČSN EN  
13229

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