

DANE TECHNICZNE

Nominalna moc grzewcza 8 kW
Sprawność 85 %
Średnica kanału dymnego 180 mm
Min. podciśnienie przy nom. mocy grzewczej 12 Pa
Temperatura spalin 212 °C
Objętościowe krążenie spalin 6 g/s
Emisja CO w spalinach (w stosunku do 13 % O₂) 0,0932 %

Pył w gazie spalinowym (do 13 % O_2) 16 mg/Nm³

Zużycie paliwa na godzinę 2,54 kg/h
Paliwo drzewo (polana z buka)

Ciężar 260 kg



SPIS CZĘŚCI ZAMIENNYCH

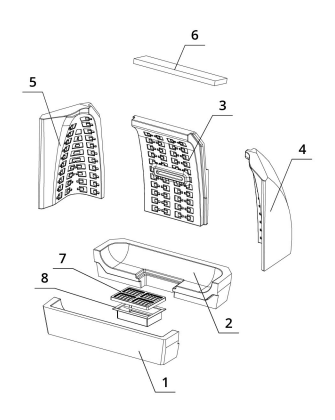
Szyba



750 x 468 mm

Palenisko carconowe

- 1. Dno przednie
- 2. Dno tylne
- **3.** Tyl
- 4. Bok prawy
- 5. Bok lewy
- 6. Deflektor
- 7. Ruszt żeliwny
- 8. Popielnik



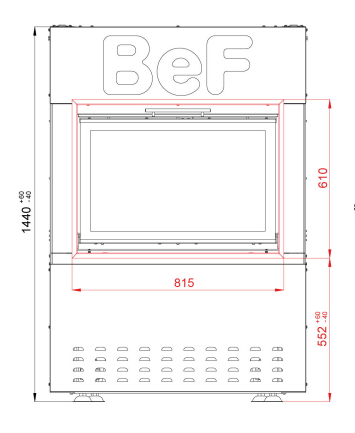
BEF FEEL S 8

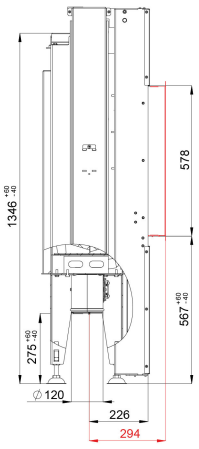
BImSchV Stufe 2 **15a** B - VG **ČSN EN** 13229

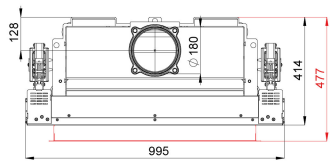
www.befhome.com



RYSUNEK TECHNICZNY







BEF FEEL S 8

BlmSchV Stufe 2

15a B - VG **ČSN EN** 13229