

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Номинальная тепловая мощность	8 kW
Коэффициент полезного действия	85 %
Диаметр дымохода	180 mm
Минимальная тяга при номинальной тепловой мощности	12 Pa
Температура горения	212 °C
Объемный поток продуктов сгорания	6 g/s
Эмиссия CO продуктов сгорания (при 13 % O ₂)	0,0932 %
Пыль в продуктах сгорания (при 13 % O ₂)	16 mg/Nm ³
Средний расход древесины в час	2,54 kg/h
Вид топлива	древесина (дубовые полена)
Вес	215 kg



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

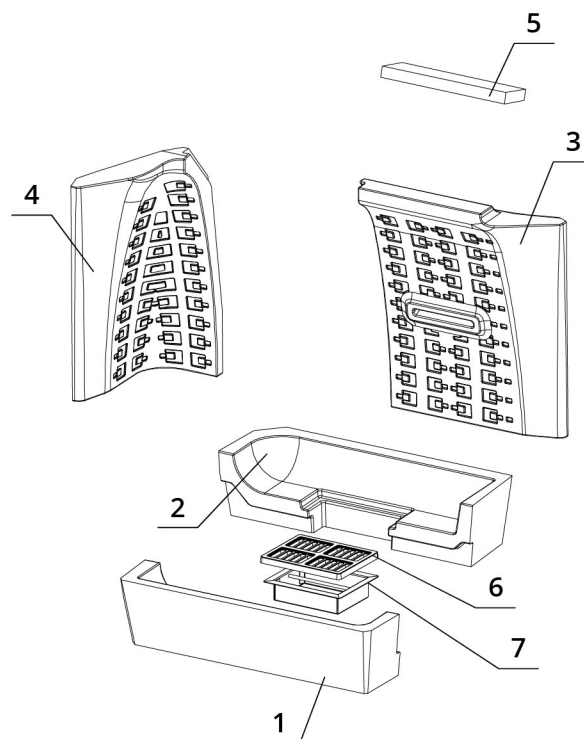
Стекло

1x

650 x 330 x 468 mm

Топка из аккумулирующего материала CARCON

1. Днище переднее
2. Днище заднее
3. Задняя стенка
4. Боковая стенка
5. Дефлектор
6. Чугунная решетка
7. Зольник



BEF FEEL V 8 CP

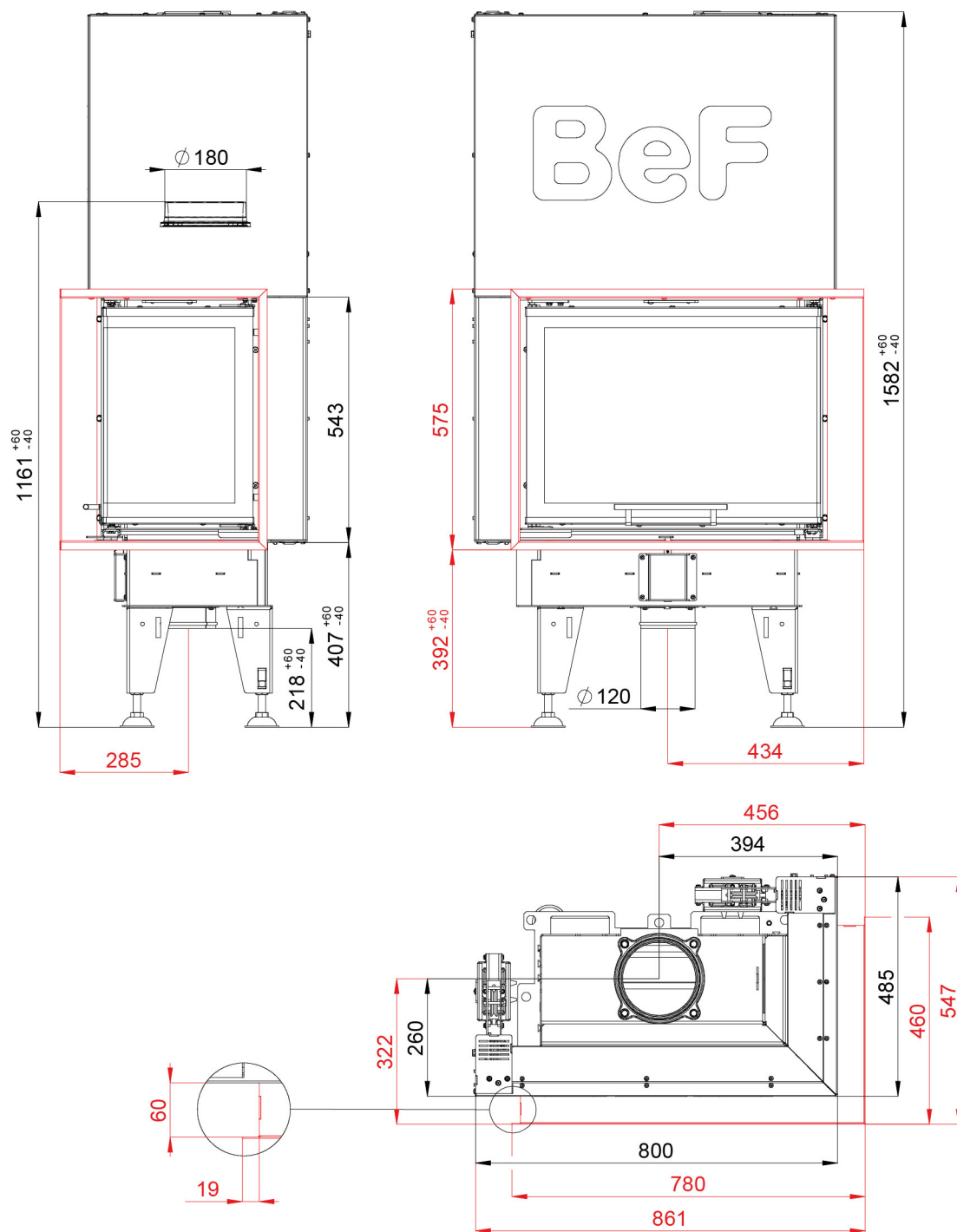
BlmSchV
Stufe 2

15a
B - VG

ČSN EN
13229

www.befhome.com

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ



BEF FEEL V 8 CP

BlmSchV
Stufe 2

15a
B - VG

ČSN EN
13229

www.befhome.com