

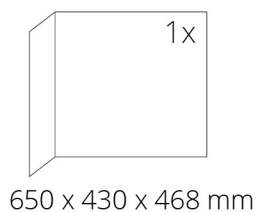
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Номинальная тепловая мощность	8 kW
Коэффициент полезного действия	81 %
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	356 kg



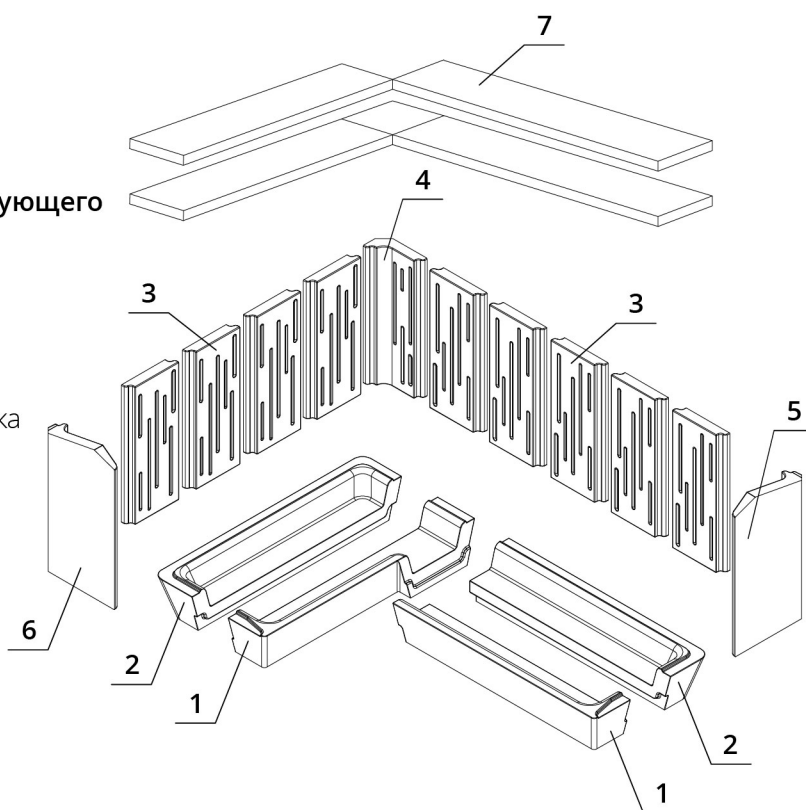
ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Стекло



Топка из аккумулирующего материала CARCON

1. Днище переднее
2. Днище заднее
3. Задняя стенка
4. Задняя угловая стенка
5. Стенка правая
6. Стенка левая
7. Дефлектор



BEF FLAT V 8 L

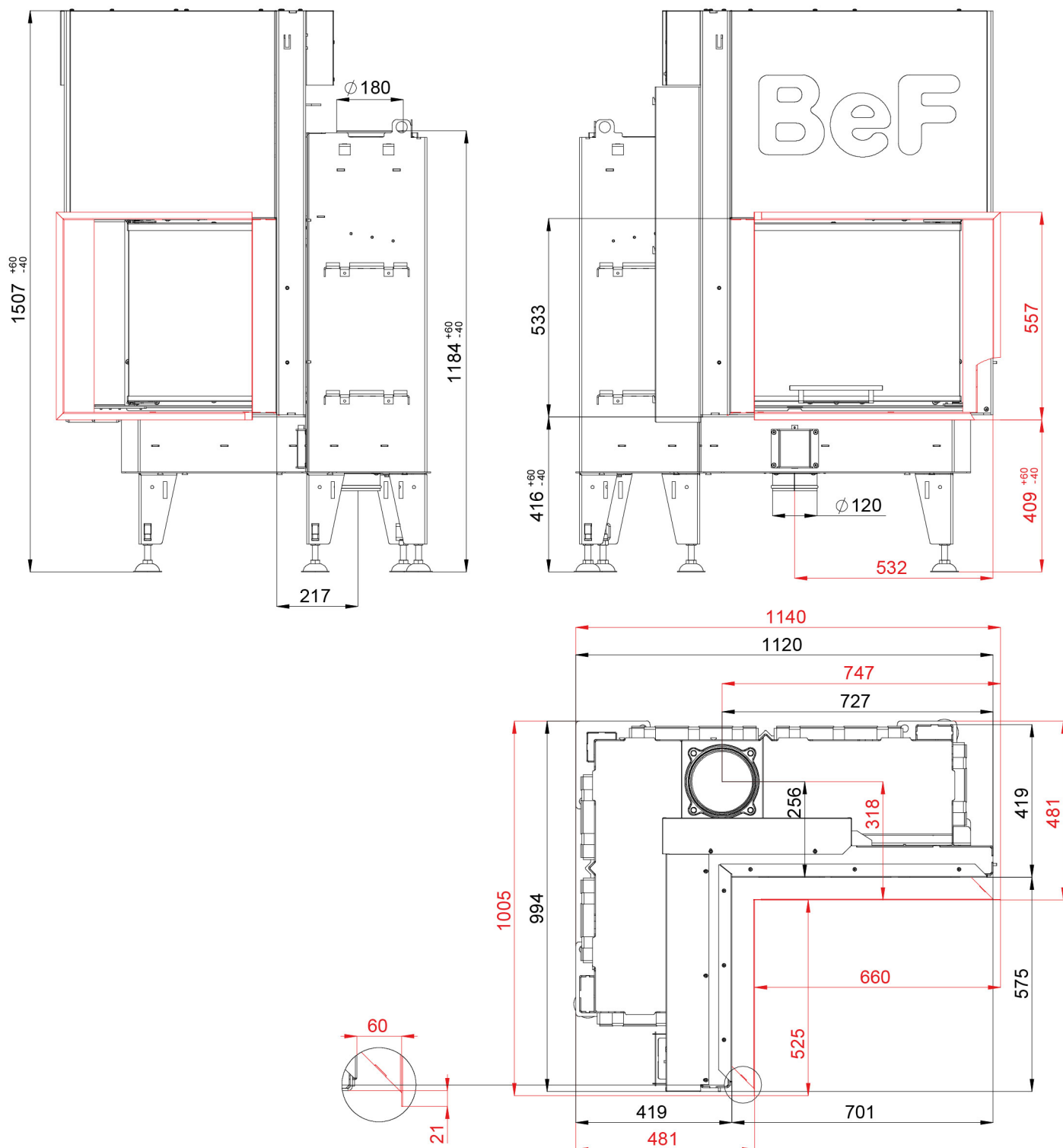
BlmSchV
Stufe 2

15a
B - VG

ČSN EN
13229

www.befhome.com

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ



BEF FLAT V 8 L

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

www.befhome.com