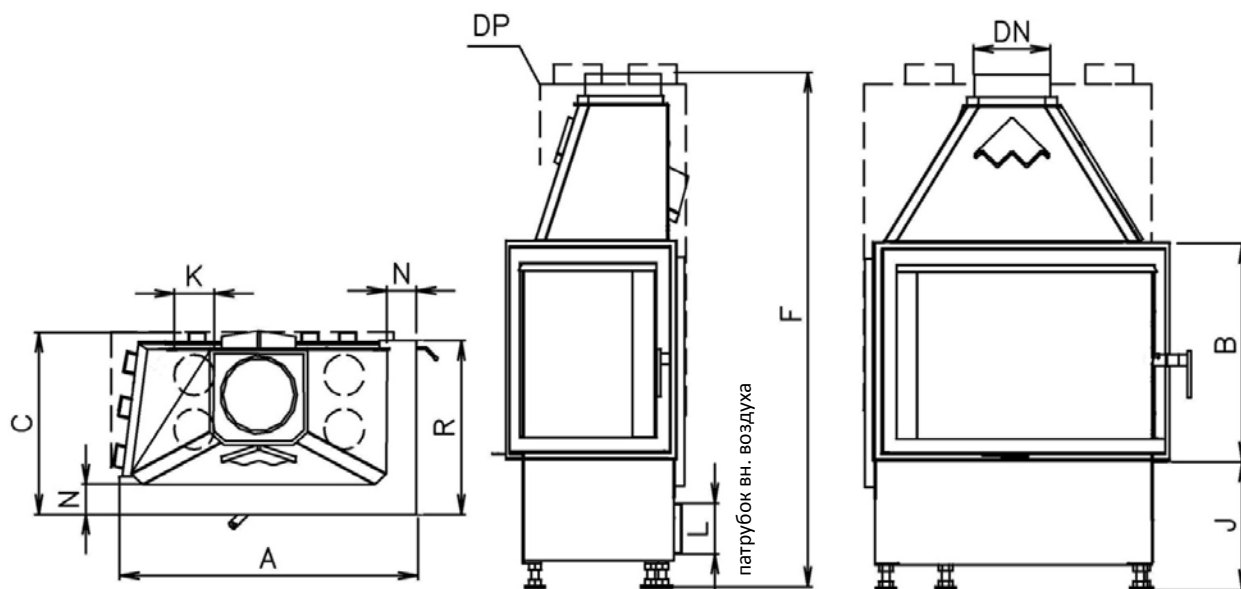


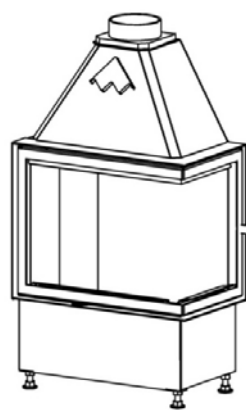
CORNER R90 67 LD 670/450,510,570-S/450(L/P)


| Технические характеристики | | | |
|----------------------------|---|----------------------|------|
| 1 | Номинальная тепловая мощность | кВт | 10 |
| 2 | Необходимое разрежение в дымоходе | Па | 12 |
| 3 | Среднее значение эффективности | % | 80,1 |
| 4 | Среднее значение температуры дымовых газов | °C | 247 |
| 5 | Расход топлива (дрова) | кг/ч | 3,2 |
| 6 | Потребление воздуха для горения | м3/ч | 30 |
| 7 | Эмиссия CO при 13% O2 | % | 0,1 |
| 8 | Эмиссия дымовых газов | г/с | 10,1 |
| 9 | Вес | кг | 195 |
| 10 | Необходимое сечение конвекционной решетки - ВХОД | см ² | 300 |
| 11 | Необходимое сечение конвекционной решетки - ВЫХОД | см ² | 500 |
| 12 | Диаметр дымохода при активной высоте мин 5 м | Ø мм | 180 |
| 13 | Тип конструкции камина с топкой | воздушная конвекция | Да |
| | | теплый без конвекции | Да |

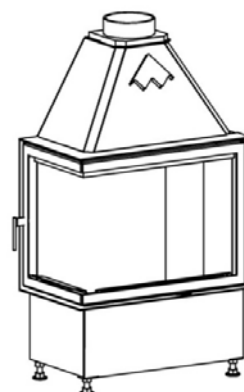
Дополнительные опции:

Декоративная рамка (KR)
 Двойное стекло (DS)
 Двойное стекло с тонировкой
 Стекло с тонировкой по пер
 Выносной зольный ящик (V)
 Сегментный шмот (SO)
 Низкое основание (165 мм)
 Конвекционный кожух (DP)
 Теплоемкие панели (AZ)
 Теплоемкие кольца (APT)
 Теплоемкие полу-кольца (APO)
 Дверца с двумя створками (

| Размеры | | | CORNER R90 67 LD 670/450- S/450(L/P) | CORNER R90 67 LD 670/510- S/450(L/P) | CORNER R90 67 LD 670/570- S/450(L/P) |
|---------|----|------|--|--|--|
| 1 | A | мм | 670 | | |
| 2 | F | мм | 1150 | 1210 | 1270 |
| 3 | C | мм | 470 | | |
| 4 | DN | Ø мм | 180 | | |
| 5 | B | мм | 450 | 510 | 570 |
| 6 | FF | мм | | | |
| 7 | R | мм | 450 | | |
| 8 | AA | мм | | | |
| 9 | H | мм | | | |
| 10 | J | мм | 325 + /160/ | | |
| 11 | K | Ø мм | 4x125 | | |
| 12 | L | Ø мм | 125 | | |
| 13 | M | мм | | | |
| 14 | N | мм | 50 | | |



CORNER R90-S/450 P



CORNER R90-S/450 L