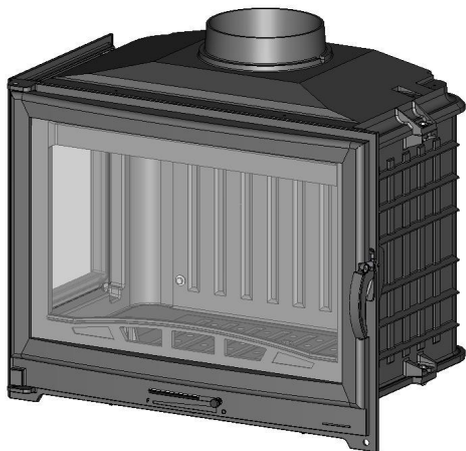


Соответствует : D70G

Классификация в соответствии с нормой :
EN 13229 : 2001 / A2 : 2004

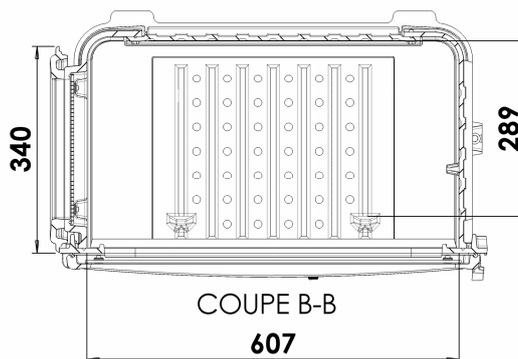
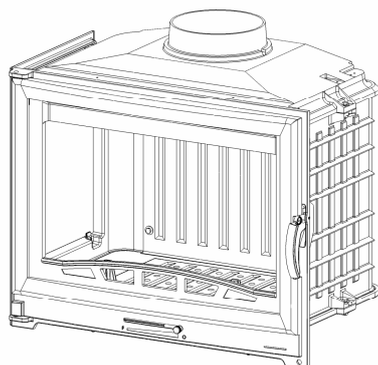
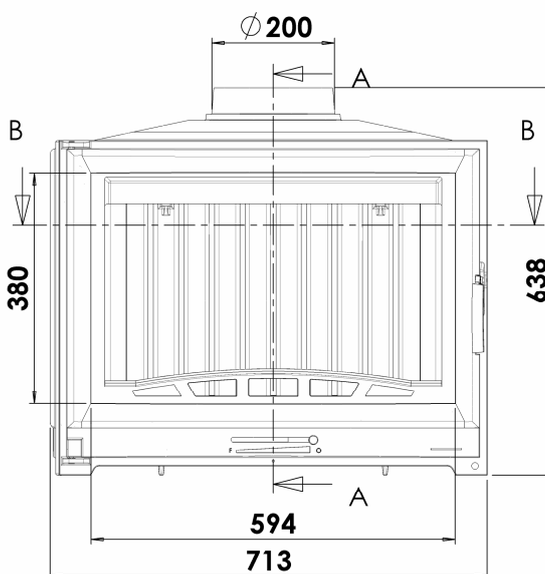
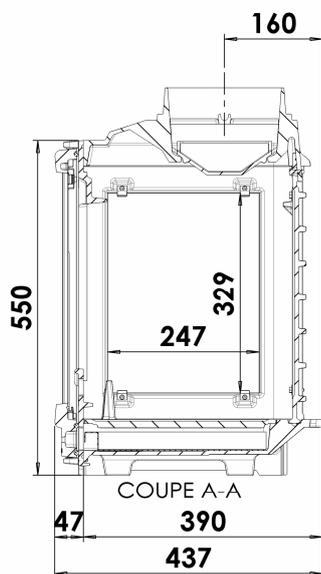
- Номинальная мощность : 13 кВт
 - Отношение CO к 13% O₂ : 0.5%
 - Эффективность (КПД) : 70%
 - Средняя температура топочных газов : 382°C
 - Уровень CO₂ : 10.66%
 - Рабочее состояние : закрытая дверь
 - Классификация : прерывистая
 - Вид топлива : только сухая древесина (влажность 15-20%)
-
- Вес топки : 113 кг
 - Диаметр подсоединения : 200 мм
 - Номинальное давление : 12 Па
-
- Максимальная загрузка дров : 9 кг
 - Рекомендуемая загрузка дров : 4.5 кг
 - Потребление (расход) дров : 1.23 г/с



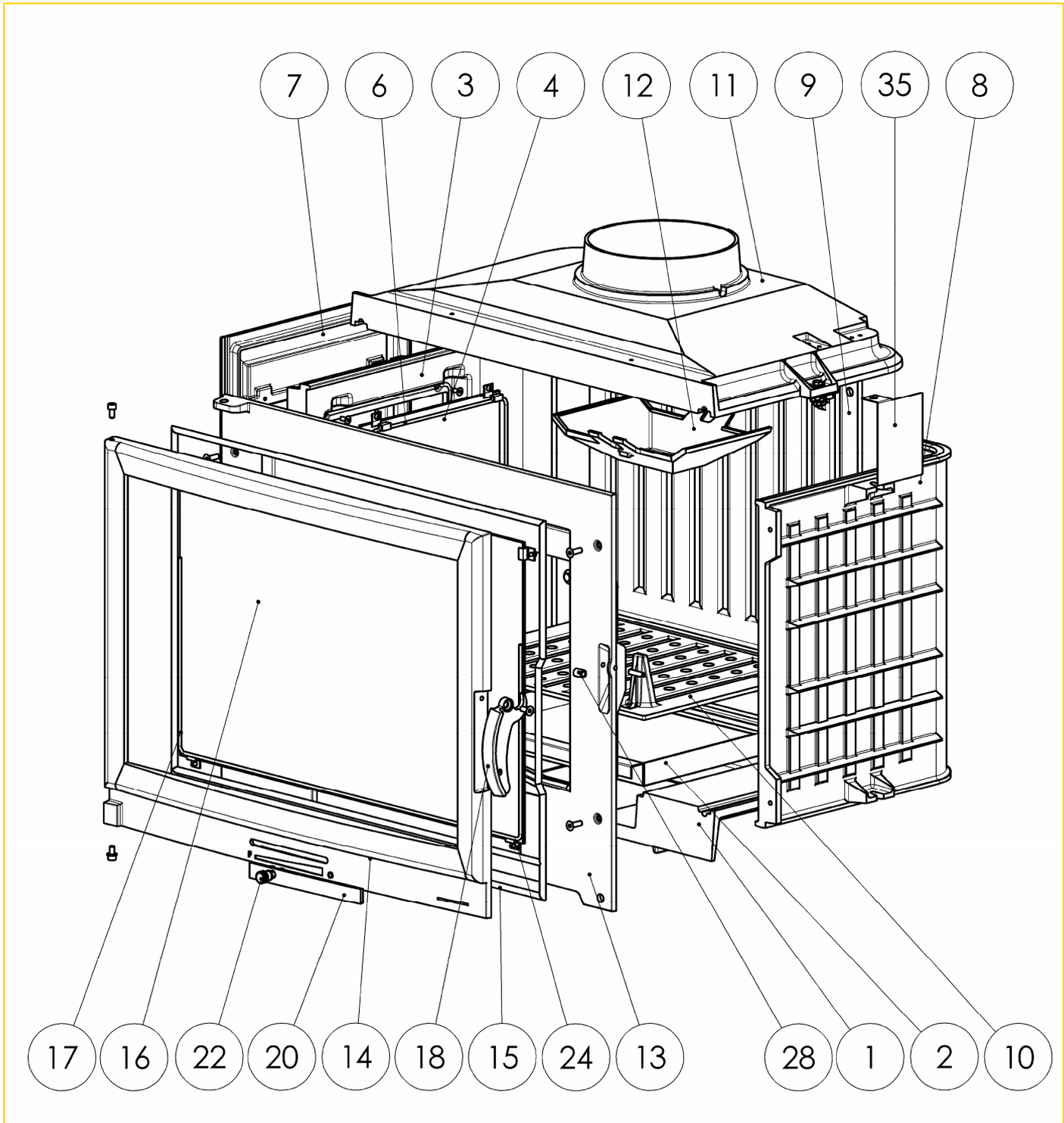
гарантия 5 лет*

* Смотри буклет Общая инструкция

Все местные и национальные нормы, как и европейские нормы, должны соблюдаться при использовании этого прибора.

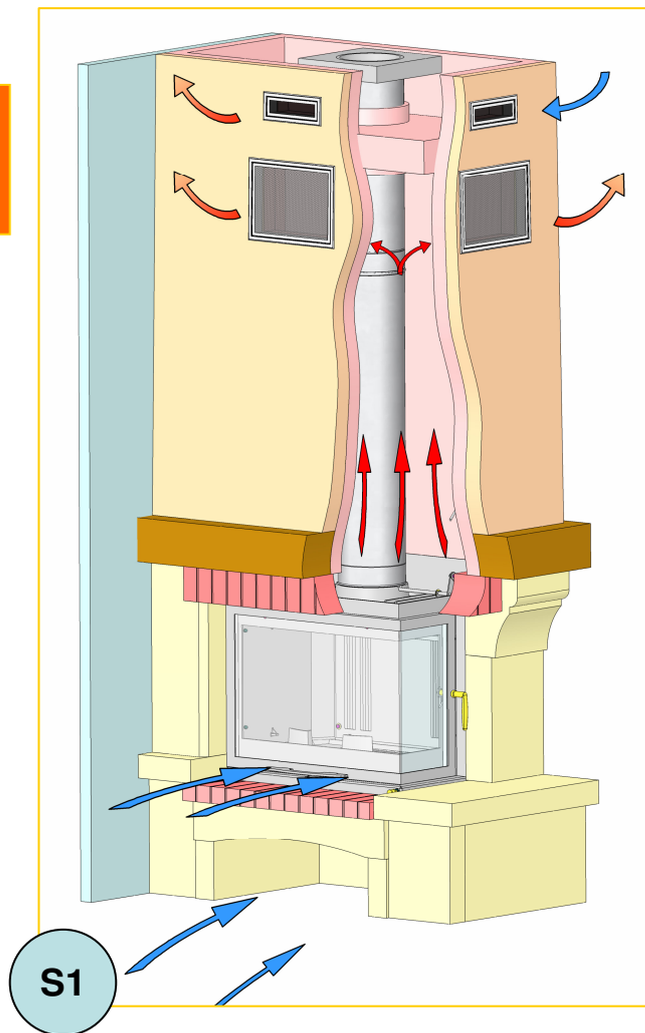


Топка D70G



| | | | | |
|-----------|------------|--------------------------|------------------|-------------|
| 35 | 1 | plaquette signalétique | TPG | AT30000000 |
| 28 | 1 | Entretoise verrouillage | ETG100 | AVEVETG100 |
| 24 | 8 | Clams inox | Inox 10/10 | AT60605102 |
| 22 | 1 | Bouton bakélite | Bakélite | AU011340 |
| 20 | 1 | Registre D70 | FGL150 | FB605709 |
| 18 | 1 | Loquet D70 | FGL150 | FB605707 |
| 17 | 1 | Joint diam 4mm long 1.1m | Tresse minérale | AIT650_004 |
| 16 | 1 | Vitre C70EL D70 V70 | VITROCERAM 4mm | AX60605700 |
| 15 | 1 | Joint diam 8mm long 3m | Tresse minérale | AIT650_008 |
| 14 | 1 | Porte D70 | FGL150 | FB605700 |
| 13 | 1 | Façade D70 | FGL150 | FB605702 |
| 12 | 1 | Deflecteur D70 | FGL150 | FB605705 |
| 11 | 1 | Avaloir D70 | FGL150 | FB605703 |
| 10 | 1 | Grille foyère D70 | FGL150 | FB605708 |
| 9 | 1 | Fond décoré D70 | FGL150 | FB605706 |
| 8 | 1 | Coté D70 | FGL150 | FB605704 |
| 7 | 1 | Façade retour D70D+G | FGL150 | FB605743 |
| 6 | 1 | Joint diam 4mm long 1.1m | Tresse minérale | AIT650_004 |
| 4 | 1 | Vitre retour D70 D+G | VITROCERAM 4mm | AX60705770 |
| 3 | 1 | Coté D70D+G | FGL150 | FB605742 |
| 2 | 1 | Tiroir D70 | DX51D+Z200 12/10 | AT60605700 |
| 1 | 1 | Embase D70 | FGL150 | FB605701 |
| No | Qté | DESIGNATION | Matière | Code |

S2 : Выход
конвекционного
воздуха не менее
700 см²



S2

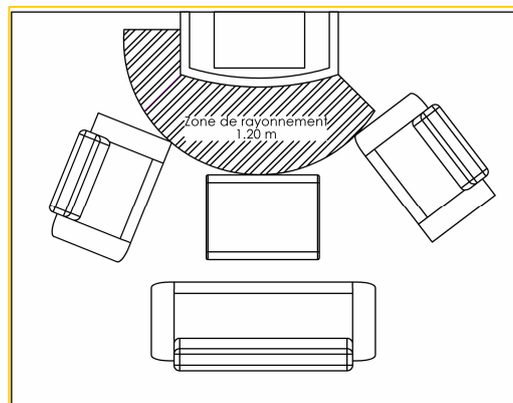
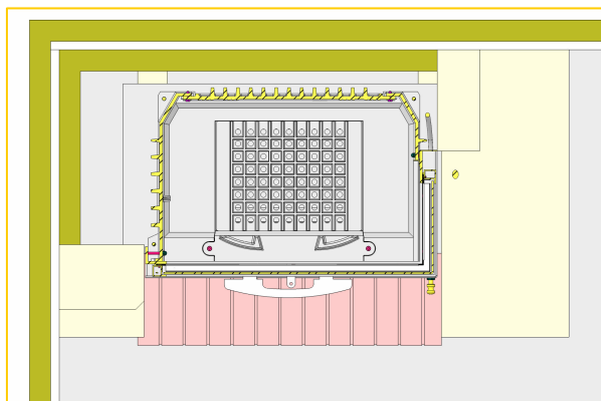
S3 : Подача воздуха на
горение не менее
200 см²

S3

S1 : Вход
конвекционного
воздуха не менее
600 см²

Расстояние до близлежащих горючих материалов :

7 см из которых 3 см с изоляцией 0,7 м².K/W при 50°C (или 0,4 м².K/W при 200°C), с классификацией A1 или M0 или A2-s1,d0 между задней стеной прибора и задней стеной камина.



Cf : Общая инструкция по монтажу и эксплуатации