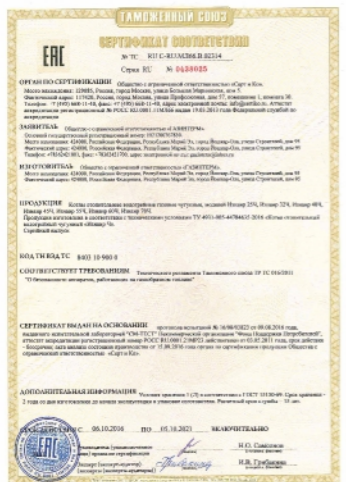


| Название параметра | Изнаир 25Ч | Изнаир 32Ч | Изнаир 40Ч | Изнаир 45Ч | Изнаир 55Ч | Изнаир 60Ч | Изнаир 70Ч |
|--|-------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Номинальная теплопроизводительность (кВт) | 25 | 31,5 | 40 | 45 | 55 | 60 | 70 |
| Вид топлива | Природный газ по ГОСТ 5542-87 | | | | | | |
| Рабочее давление воды, не более, (МПа) | 0,3 | | | | | | |
| Диапазон рабочих давлений газа перед котлом, (кПа) * | 1,0...2,5 | | | | | | |
| Номинальное давление газа перед котлом, (кПа) | 1,3 | | | | | | |
| Номинальное давление газа перед соплами основной горелки, кПа | 1,0 | | | | | | |
| Максимальный расход газа при $t=20^{\circ}\text{C}$ атм. давл. 760 мм. рт. ст., $Q_u = 7960 \text{ ккал/нм}^3, \text{ м}^3/\text{ч}$ | 2,9 | 3,7 | 4,6 | 5,3 | 6,1 | 6,9 | 7,7 |
| Коэффициент полезного действия, %, не менее | 91 | | | | | | |
| Диапазон регулирования температуры, не менее ($^{\circ}\text{C}$) | 50...90 | | | | | | |
| Диапазон разрежения за котлом, Па | 10...40 | | | | | | |
| Температура продуктов сгорания на выходе из котла, не менее $^{\circ}\text{C}$ | 110 | | | | | | |
| Расход воды через котел, $\text{м}^3/\text{ч}$, не менее | 1,4 | 1,8 | 2,3 | 2,7 | 3,1 | 3,5 | 3,9 |
| Объем воды в теплообменнике котла, л | 10,6 | 12,9 | 15,2 | 17,5 | 19,8 | 22,1 | 24,4 |
| Ширина, не более (мм) | 370 | 445 | 520 | 595 | 670 | 745 | 820 |
| Глубина, не более (мм) | 530 | 530 | 530 | 530 | 530 | 530 | 530 |
| Высота, не более (мм) | 1055 | 1055 | 1055 | 1055 | 1055 | 1055 | 1055 |
| Масса котла, не более (кг) | 136 | 160 | 184 | 208 | 233 | 257 | 281 |
| Диаметр газохода, мм | 120 | 130 | 150 | 160 | 180 | 200 | 220 |
| Присоединительная резьба патрубков газопровода | G3/4" | G3/4" | G3/4" | G3/4" | G1" | G1" | G1" |
| Электропитание котла, В | 220 +/- 5 % | | | | | | |



Котлы газовые с теплообменником из чугунных блок секций.

Предназначены для водяного отопления жилых домов, коттеджей, зданий административно-бытового и производственного назначения, с принудительной циркуляцией воды в системе отопления, в автоматическом режиме.

Гарантийный срок эксплуатации - 30 месяцев.

Котлы комплектуются газогорелочными устройствами с горелками «POLIDORO» и газовым блоком с автоматическим электророзжигом фирмы «SIT».

Сертификат соответствия №ТС RU C-RU.ML66.B.02314 серия RU №0438025

КОТЛЫ СЕРИИ ИЗНАИР Ч

Сделано в Марий Эл



Автоматический электророзжиг

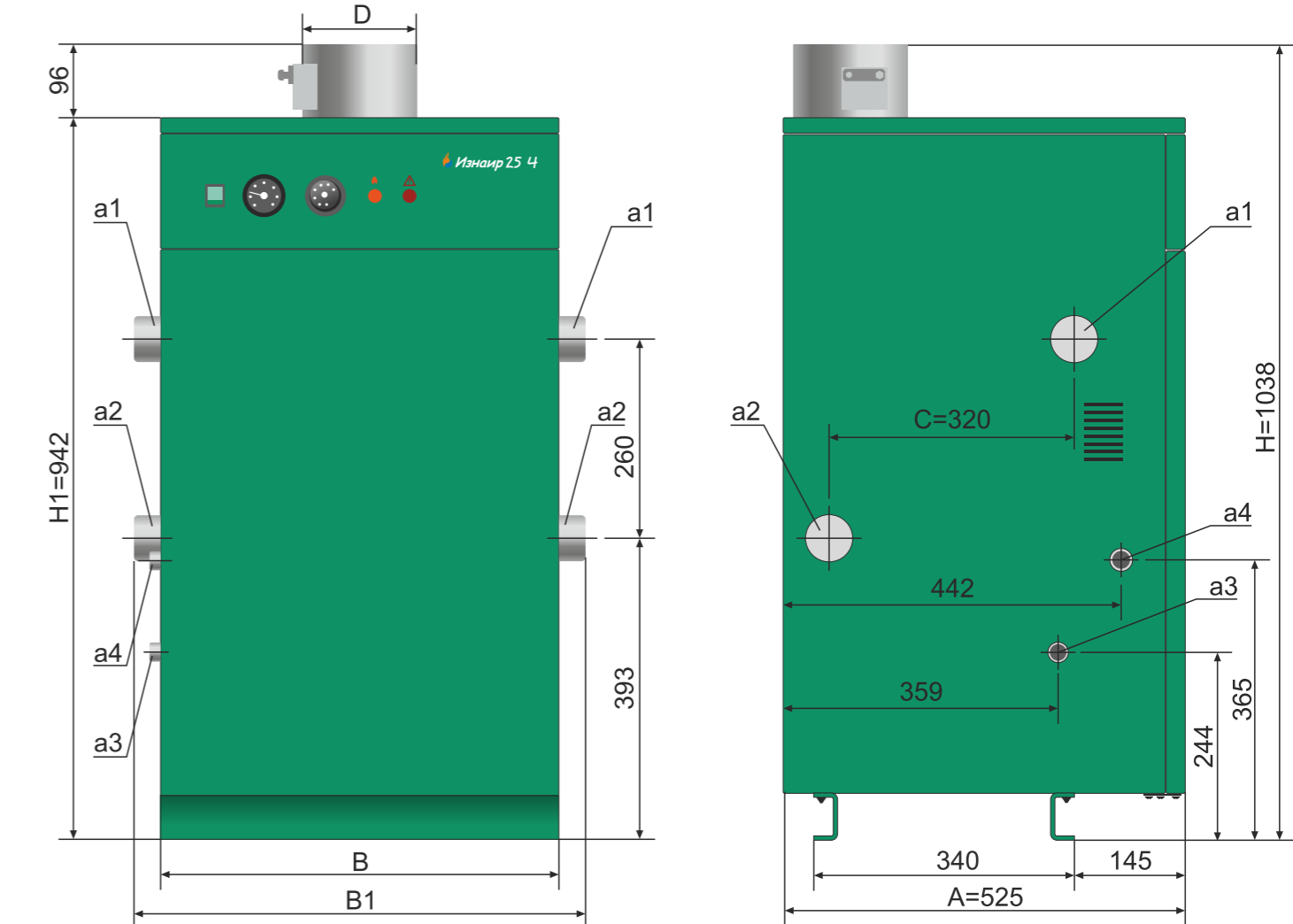
Чугунный теплообменник

Автоматика SIT (Италия)



Теплообменник

Теплообменник котла состоит из чугунных блок-секций, изготовленных по современным технологиям, позволяющим получить высокий КПД. После сборки блок-секции испытываются давлением 0,8МПа и покрываются термостойкой антикоррозионной эмалью. Чугунный теплообменник практически не подвержен коррозии (особенно при низкотемпературной эксплуатации, когда температура воды на входе в котел ниже 50°C и на поверхности теплообменника может образовываться конденсат). Средний срок службы теплообменника составляет 25 лет.



Трубчатые горелки

Применение трубчатых горелок из легированной нержавеющей стали фирмы «POLIDORO» (Италия) обеспечивает равномерное и наиболее эффективное сжигание газа по всему объему камеры сгорания. Благодаря этому достигается высокая теплопроизводительность котла и минимальное содержание вредных веществ в отработавших газах.



Газовая автоматика

Применение современной автоматики горения «SIT» (Италия) с автоматическим электророзжигом обеспечивает высокую надежность и экономичность отопительного котла. Система контроля и датчики безопасности "IMIT" (Италия) постоянно следят за температурой котловой воды, наличием тяги в дымоходе, наличием пламени на горелке. При любой аварийной ситуации автоматически перекрывается подача газа и выводится сигнал на панель управления об аварии котла.



| Модель котла | A мм | B мм | B1 мм | C мм | D мм | H мм | H1 мм | a1 Ø | a2 Ø | a3 Ø | a4 Ø |
|--------------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|---------|
| Из나ип 25 Ч | 525 | 370 | 440 | 320 | 120 | 1038 | 942 | 2" | 2" | 3/4" | 3/4" |
| Изнаип 32 Ч | 525 | 445 | 515 | 320 | 130 | 1038 | 942 | 2" | 2" | 3/4" | 3/4" |
| Изнаип 40 Ч | 525 | 520 | 590 | 320 | 150 | 1038 | 942 | 2" | 2" | 3/4" | 3/4" |
| Изнаип 45 Ч | 525 | 595 | 665 | 320 | 160 | 1038 | 942 | 2" | 2" | 3/4" | 3/4" |
| Изнаип 55 Ч | 525 | 670 | 740 | 320 | 180 | 1038 | 942 | 2" | 2" | 3/4" | 1" |
| Изнаип 60 Ч | 525 | 745 | 815 | 320 | 200 | 1038 | 942 | 2" | 2" | 3/4" | 1" |
| Изнаип 70 Ч | 525 | 820 | 890 | 320 | 220 | 1038 | 942 | 2" | 2" | 3/4" | 1" |

