

A large, stylized graphic of a staircase with grey steps, positioned in the upper left corner of the page.

ПРОТОЧНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

IDRABAGNO ESI

13/17

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

IDRABAGNO ESI

Газовые водонагреватели **Idrabagno** с закрытой камерой сгорания служат для приготовления горячей воды. Дополнительный комфорт обеспечивается наличием закрытой камеры сгорания, позволяющей забирать необходимый для горения воздух из-за пределов помещения. Проточный принцип работы обеспечивает высокую экономичность этих приборов, так как газ потребляется только в момент водоразбора.



Функциональные характеристики

- Электронное поддержание заданной температуры воды на выходе из водонагревателя.
- Плавная регулировка мощности (модуляционная горелка).
- Автоматический электророзжиг и ионизационный контроль пламени.
- Многоуровневая система безопасности.

Модификации моделей Idrabagno

Модель	
Idrabagno 13 ESI	
Idrabagno 17 ESI	

Габаритные размеры и вес

	13 ESI	17 ESI
Высота (мм)	640	770
Ширина (мм)	400	400
Глубина (мм)	246	246
Вес нетто/брутто (кг)	19/21,4	19,5/21,5
Артикул	1100173	1100183

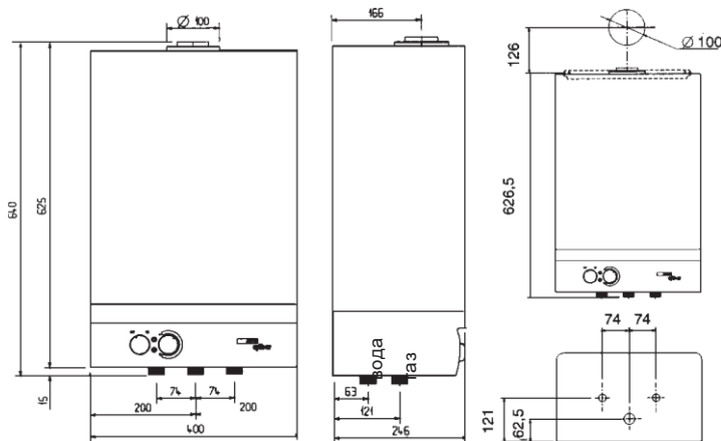
Упаковка и поставка

Аппарат упаковывается в картонные коробки и укладывается на 1 поддон по 4 прибора в ряд высотой в 6 рядов. В связи с этим партия заказываемого на заводе оборудования должна быть кратна 24 шт. одноименного товара.

Технические характеристики

	13 ESI	17 ESI
Номинальная тепловая мощность (кВт)	24,5	32,0
Номинальная тепловая производительность (кВт)	22,5	28,8
К.П.Д. (%)	91	90
Номинальное давление газа (мбар)	13,5 - 20	13,5 - 20
Потребляемая эл. мощность (Вт)	70	85
Электропитание (В/Гц)	220/50	220/50
Расход газа		
Природный газ (м³/ч)	2,7	3,5
Сжиженный газ (кг/ч)	2,12	2,48
Вода		
Регулировка температуры (°С)	40 □ 58	40 □ 58
Производительность (л/мин)	2 □ 8	2 □ 11
Минимальное давление воды (бар)	0,15	0,15
Максимальное давление воды (бар)	10	10
Минимальный проток (л/мин)	2	2
Присоединительные размеры		
Подсоединение воды	1/2"	1/2"
Подсоединение газа	3/4"	3/4"
Патрубок дымохода (мм)	60/100	60/100
Температура уходящих газов (°С)	150	155

Установочные размеры



Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93