

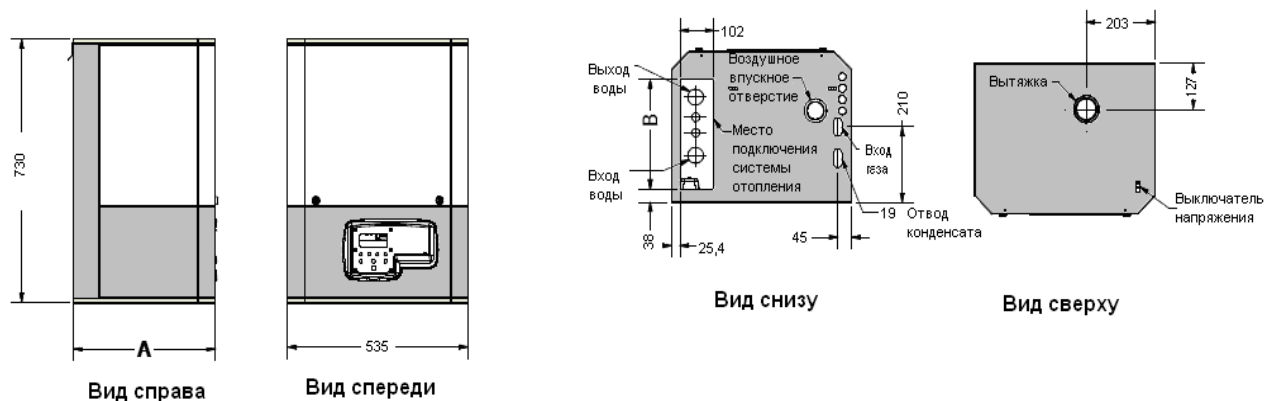
серия DynaMax

ВОПЛОЩЕНИЕ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

Функциональные характеристики

- Встроенная дутьевая горелка с предварительным смешением газа и воздуха
- Низкие выбросы оксида углерода (CO) от 2 до 9 ppm и оксидов азота (NO_x) от 10 до 15 ppm (в пересчете на сухие неразбавленные продукты сгорания)
- Теплообменник из нержавеющей стали
- КПД до 97% по высшей теплоте сгорания
- Малый вес котла
- Малая тепловая инерционность котла
- Работа в оптимальном тепловом режиме при изменении тепловой нагрузки
- Управление котлом через персональный компьютер
- Очень низкий шум при работе (менее 45 дБ(А))
- Возможность использования горизонтального дымохода длиной до 15 м
- Возможность работы, как на природном, так и сжиженном газе
- Ступенчатое или плавное управление пламенем горелки с модуляцией от 20% до 100%
- Аварийный сбросной клапан
- Датчик потока
- Полный набор диагностических сигналов на блоке управления
- Прямое искровое зажигание
- Встроенный циркуляционный насос котла
- Набор нейтрализующих веществ для конденсата
- Надежная тепловая защита камеры сгорания
- Простота в обслуживании

Настенный котел



Мощность котла, кВт	"А", см	"В", см	Эквивалентная длина труб вентиля и заборника воздуха в рекомендованном диаметре, [в].			Подвод воды, дюйм	Подвод газа, дюйм
			Более чем 25' и до 100'	Более чем 15' и до 25'	До 15'		
23,44	41,91	30,48	3	3	2	1	1/2
29,30	41,91	30,48	3	3	2	1	1/2
43,95	41,91	30,48	3	3	2	1	1/2

58,60	59,69	48,26	3	3	2	1	1/2
73,25	59,69	48,26	3	3	2	1 1/4	1/2