

- Напольный котел для отопления и горячего водоснабжения
- Встроенный высокопроизводительный бойлер («Бак в баке») из нержавеющей стали
- Газовая атмосферная горелка в комплекте
- Усиленный стальной теплообменник
- Возможность установки климатического контроллера в панель котла (опция)

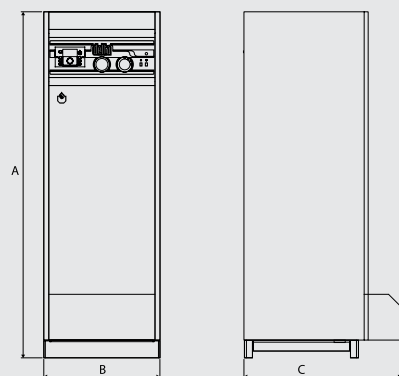


Артикул	Наименование
00018621	Delta Classic 30

АКСЕССУАРЫ

Артикул	Наименование
55426017	Группа безопасности котла 3 бар
10800102	Комплект быстрого монтажа для бойлера (Группа безоп-ти на 7бар + смеситель)

	A, мм	B, мм	C, мм
Delta Classic 30	1697	540	685



ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Макс. рабочее давление	Макс. испытательное давление	Максимальная температура
Контур отопления: 3 бар	Контур отопления: 4,5 бар	+90 °С
Контур водоснабжения: 8,6бар	Контур водоснабжения: 10 бар	Подключение электропитания 230В / 50Гц

ХАРАКТЕРИСТИКИ КОНТУРА ГВС

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		Delta Classic 30
пиковая при нагреве до 40°С	л/10'	275
пиковая при нагреве до 40°С	л/60'	840
непрерывная при нагреве до 40°С	л/ч	682
Время нагрева до 60°С	минут	32

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЙ РЕЖИМ

Температура холодной воды: +10 °С

Температура теплоносителя: +90 °С

ПРИМЕЧАНИЕ

- Показатели производительности в таблице даны на основе указанного эксплуатационного режима и подводимой тепловой мощности. В случае изменения параметров производительность понижается (см. документацию на прибор).
- Данные по производительности в таблице даны с учетом смешения потоков горячей и холодной воды на выходе из котла до приведенных температур. Без учета технических параметров смесительного клапана.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

- Для комплектации автоматикой см. раздел «Аксессуары» - Устройства контроля и управления

НАИМЕНОВАНИЕ	Delta Classic 30	
Допустимый вид топлива	Метан / Пропан-Бутан	
Номинальная полезная мощность (20мбар)	кВт	35,0
Номинальная полезная мощность (13мбар)	кВт	28,7
КПД (при 80/60°С)	%	89
Объем греющего контура в котле	л	87
Объем встроенного бойлера	л	80
Гидравлич. сопротивл. в греющем контуре (dt=20К)	мбар	37
Присоединение греющего контура [F]	∅	1"
Присоединение контура ГВС [M]	∅	3/4"
Присоединение дымоотвода	∅ мм	150
Масса пустого [нетто]	кг	186
Масса в упаковке [брутто]	кг	192
Габаритные размеры в упаковке [Ш / Г / В]	см	60 / 73 / 175