

Бойлеры косвенного нагрева

**БОЙЛЕР PROTHERM B60Z
комплект «Гидросет»**

Бойлеры косвенного нагрева PROTHERM предоставляют необходимое количество горячей воды даже для самых требовательных потребителей. Оптимально выбранный объем бойлера снижает теплопотери и обеспечивает быстрый повторный нагрев воды. Антикоррозийная защита, магниевый анод и внутреннее покрытие из высококачественной эмали гарантируют продолжительный срок службы бойлеров. В качестве источника тепла для нагрева воды служат напольные или настенные котлы PROTHERM*.

PROTHERM B60Z

- Комбинированная работа одноконтурных котлов Protherm с 60-литровым бойлером обеспечит достаточный объем горячей воды даже при малой мощности работы котла в режиме отопления
- Возможны различные варианты размещения бойлера – слева или справа от котла, а также – на полу, под котлом.

Составной частью бойлера косвенного нагрева являются:

- 2-литровый расширительный бак
- Предохранительно-сбросной клапан
- Кран для слива бойлера
- Монтажная консоль



Габаритные размеры бойлера косвенного нагрева B60Z

Технические характеристики	Единицы измерений	B60Z
Емкость бойлера	[л]	53
Исполнение		Настенный/напольный
Пиковый расход горячей воды**	[л/10 мин]	136***
Длительная производительность	[л/ч]	345***
Мощность при долговременном нагреве	[кВт]	16.8**
Площадь поверхноститеплообменника	[м2]	0.54
Время нагрева от 10°C до 60°C	[мин]	12***
Расширительный бак	[л]	2
Максимальное давление воды в ёмкости	[бар]	6
Максимальная температура горячей воды	[°C]	80****
Присоединение греющего контура		G3/4»
Присоединение холодной/горячей воды		G1/2»
Напряжение питания/частота	[В/Гц]	–
Рабочая сила тока и напряжение питания на контактах термостата (макс)	[А/В]	–
Габаритные размеры – высота / ширина / глубина	[мм]	900 / 410 / 420
Габаритные размеры – высота / диаметр	[мм]	
Масса (без воды)	[кг]	52

* бойлеры B60Z могут приобретаться как по отдельности, так и в едином комплекте с котлом Пантера, так называемом «Гидросете». «Гидросет» – единый по дизайну комплект, включающий в себя котел Пантера КТО и бойлер B60Z

** Di согласно стандарту EN 625 в литрах за 10 мин

*** при соединении с котлом мощностью 24 кВт

**** это значение определяется настройкой условий регулирования используемого источника тепла
G – внешняя резьба / R – внутренняя резьба

Принадлежности:

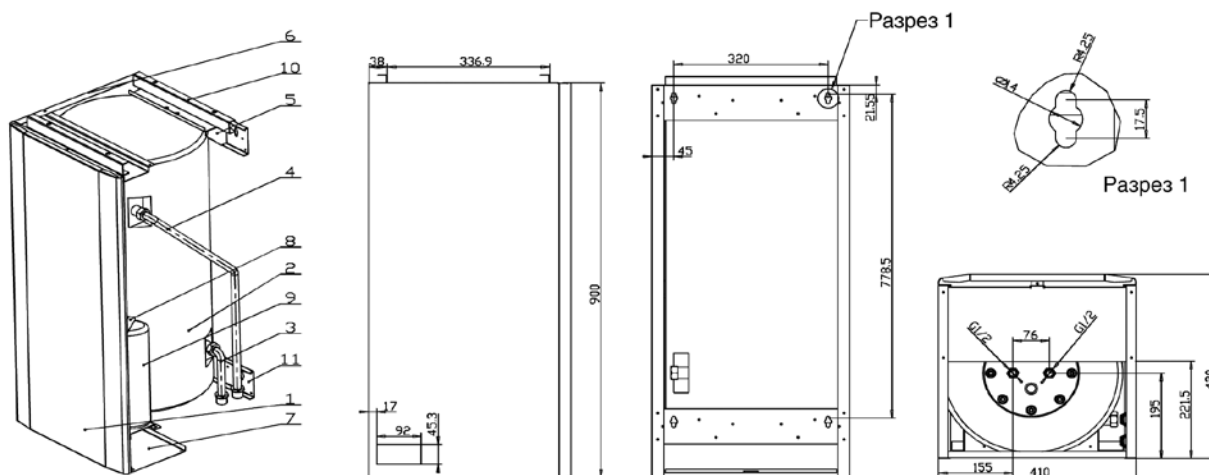
Код заказа	Наименование
0020065434	Комплект для соединения с бойлером B60Z снизу – P-B60Z-D без шлангов (Гидросет)
0020065435	Комплект для соединения с бойлером B60Z сбоку – P-B60Z-B без шлангов (Гидросет)



«Гидросет» в напольном исполнении (бойлер под котлом)

«Гидросет» в настенном исполнении (бойлер справа)

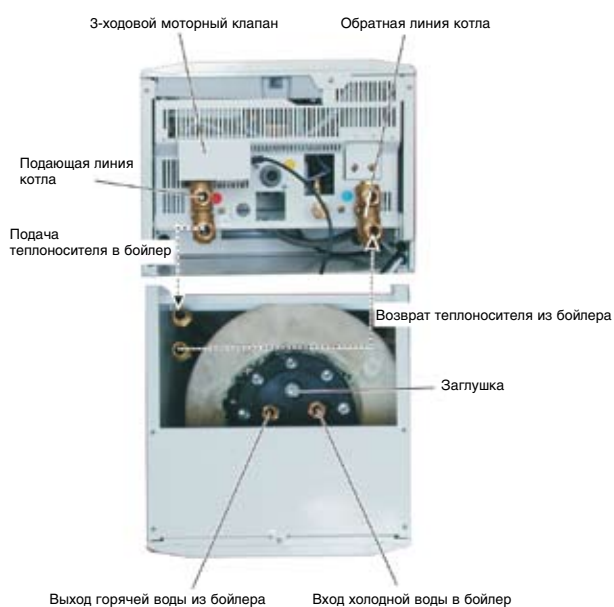
Размеры для подключения B60Z



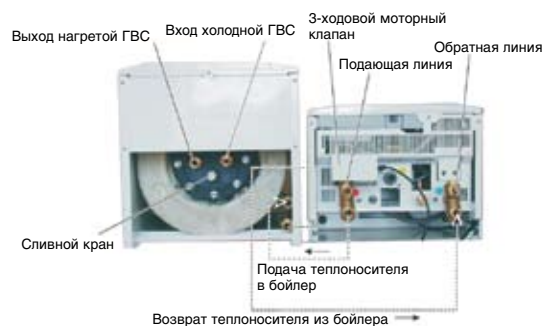
Описание отдельных компонентов:

1. Облицовка бойлера
2. Емкость для воды
3. Вход линии рециркуляции
4. Выход линии рециркуляции
5. Комплект для подвески
6. Левая панель корпуса котла
7. Нижняя панель корпуса котла
8. Держатель расширительного бака
9. Расширительный бак
10. Подставка бойлера
11. Подвеска бойлера

Соединение с бойлером, бойлер под котлом



Соединение котла с бойлером, бойлер слева



Соединение котла с бойлером, бойлер справа

