

Напольный газовый одноконтурный котел Titan Z 30M

Код товара: 974790



Цена: 118 000,00 руб.

Бренд товара:	Titan
Серия товара:	Titan Z
Тип котла:	Напольный
Объем воды теплообменника:	8,3
Дымоход:	Атмосферный
Наличие ГВС:	Одноконтурный
Диаметр дымохода:	125 мм
Диаметр присоединения газа:	1/2
Камера сгорания:	Открытая
Мах мощность, кВт:	22 кВт
Мах отопляемая площадь, м2:	220
Min отопляемая площадь, м2:	45
Теплообменник:	Чугунный
Тип розжига:	Электророзжиг
Размеры ВхШхГ:	955x295x575
Масса, кг:	112 кг
Страна производитель:	Россия
Гарантия:	3 года

Напольный газовый одноконтурный котел Titan Z 30M со встроенной одноступенчатой горелкой

Преимущества отопительных котлов «TITAN Z»:

1. Газовые бытовые котлы «TITAN Z» предназначены для систем отопления с открытым или закрытым расширительным сосудом, с естественной или принудительной циркуляцией теплоносителя, с максимальной температурой воды в системе отопления 90°C и максимальным рабочим давлением воды не более 0,3 МПа.

2. Котлы «TITAN Z» сконструированы специально под российские условия эксплуатации.
3. Наличие в эл. схеме котла «TITAN Z» отдельного встроенного датчика бойлера косвенного нагрева для приготовления горячей воды, что обеспечивает 100% разогрев бойлера даже в межсезонные периоды.
4. Возможность управления сетевым насосом контура отопления по режиму «ЗИМА/ЛЕТО».
5. Возможность подключения к котлу «TITAN Z» комнатного термостата и контроллера погодозависимого управления.
6. Возможность управления котлом «TITAN Z» через GSM модем.

7. Одно из немаловажных преимуществ котла «TITAN Z» – возможность низкотемпературной эксплуатации, что позволяет сэкономить большое количество потребляемого газа.

8. Российский локальный надежный производитель:

- нет явной зависимости от колебаний курса иностранных валют;
- упрощенная логистика;
- запчасти всегда в наличии и унифицированы;
- котел прост в обслуживании и эксплуатации и не требует специальных знаний.

9. Устройства безопасности котла вызывают автоматическую блокировку подачи газа к горелке в случае:

- отключения электроэнергии;
- погасания пламени горелки;
- превышения температуры воды на выходе из котла;
- нарушения тяги в дымоходе котла;
- кратковременного прекращения подачи газа.

10. Срок службы теплообменника составляет 25 лет.

11. Гарантийный срок работы газового котла «TITAN Z» - 3 года.