

Узел котла	Преимущества котла Protherm Скат
Корпус	<ul style="list-style-type: none"> • Штампованные детали дают дополнительные ребра жесткости. • Легко собирается / разбирается • Легкий доступ к основным узлам для обслуживания и замены (грамотно продуманная компоновка и эргономика) • Не требует ограничений на место установки
Дисплей	<ul style="list-style-type: none"> • Не перегружен графикой и информацией. Высокая читабельность
Теплообменник	<ul style="list-style-type: none"> • Самая толстая теплоизоляция в классе • Малое количество и высокое качество сварных швов за счет автоматической сварки • Для демонтажа теплообменника не нужно демонтировать сам котел
ТЭНы	<ul style="list-style-type: none"> • Материал ТЭНа - медь, что дает лучшую теплопередачу • Неразъемное крепление контактов (сварка) обеспечивает надежную и безопасную работу аппарата, несмотря на цикличность нагрева/охлаждения ТЭНов и контактных групп • Все контакты на ТЭНах изолированы • Во всей линейке котлов используется только 3 типа ТЭНов, что упрощает поиск и замену их, как запчасть
Контроль температуры, NTC, STB	<ul style="list-style-type: none"> • Точность измерения датчика NTC выше. • Легкая простая и быстрая замена датчиков исключая поломку во время манипуляций и не требующая дополнительных герметиков и иных материалов для установки

Узел котла	Преимущества котла Protherm Скот
Циркуляционный насос	<ul style="list-style-type: none"> Надежный европейский насос Wilo с автоматическим выбором ступени работы.
Расширительный бак	<ul style="list-style-type: none"> Самое удобное расположение ниппеля в классе Объем бака 8 л.
Контроль давления	<p>Встроен контроль скачка давления во избежание сухого старта и работы котла без циркуляции теплоносителя.</p> <ul style="list-style-type: none"> Наличие двухуровневого контроля наличия и циркуляции теплоносителя (интеллектуальная система контроля позволяющая точно определить причину неисправности).
Предохранительный клапан	<ul style="list-style-type: none"> Механизм ручного сброса самый удобный в классе
Блок управления, электронная плата	<ul style="list-style-type: none"> Использование качественных электронных компонентов от проверенных поставщиков Печать плат на собственных заводах в Европе
Эл. проводка, кабели, клеммы, жгуты	<ul style="list-style-type: none"> Предусмотрены разные штекерные соединения для разных подключений, чтобы исключить неверную коммутацию.
Сервисное меню	<ul style="list-style-type: none"> Котел хранит 10 последних ошибок в памяти котла. Имеется 48 параметров диагностики, что наглядно демонстрирует большое количество датчиков и продуманную логику работы котла.
Подключение и взаимодействие	<ul style="list-style-type: none"> Каскадирование «из коробки» для мощностей 24-28 кВт Возможность подключения по цифровой шине e-BUS модуля «ZONT»



Protherm Скот (RAY)

Модельный ряд: 6 кВт, 9 кВт, 12 кВт, 14 кВт, 18 кВт, 21 кВт, 24 кВт, 28 кВт

Страна производства: Словакия



