

# Напольный котел Protherm Гризли 150 KLO

Код товара: 578812



Цена: 773 230,00 руб.

Артикул товара:	150KLOR12
Бренд товара:	Protherm
Серия товара:	KLO
Циркуляционный насос:	Нет
Диаметр дымохода:	250 мм
Камера сгорания:	Открытая
Мак мощность, кВт:	150 кВт
Мин мощность, кВт:	76.5
Мак отопляемая площадь, м2:	1500
Мин отопляемая площадь, м2:	535
Расширительный бак:	Нет
Теплообменник:	Чугунный
Тип розжига:	Электророзжиг
Размеры ВхШхГ:	1195x1570x960
Масса, кг:	550 кг
Страна производитель:	Словакия
Гарантия:	2 года

Напольный чугунный газовый котёл ГРИЗЛИ мощностью 150 кВт используется для отопления и приготовления горячей воды во внешнем бойлере. Предназначены для установки в жилых домах, дачных домиках и производственных помещениях.

Электророзжиг. 2-х ступенчатое регулирование мощности котла для различных режимов его работы. Отображение температуры и давления теплоносителя с системе отопления, что позволяет непрерывно получать информацию в любой момент работы котла

При подключении комнатных регуляторов система управления котла позволяет поддерживать комфортный микроклимат в помещениях.

Газовый напольный котёл отопления Protherm Гризли - это универсальное решение для

комфортного отопления частных домов, офисов, складов и т.п. Мощности котла Protherm 150 KLO достаточно для того, чтобы обогреть помещение площадью до полутора тысяч квадратных метров.

Простая система управления и возможность программирования задач на срок до одной недели помогут вам настроить рабочий режим для вашего котла и избавят вас от необходимости ежедневного контроля. Котлы управляются автоматически и самостоятельно поддерживают заданный температурный режим. В случае возникновения неисправности, котел отключается сам, благодаря наличию электронных термостатов и термореле, защищающих котел от перегрузок.

Из достоинств котлов Protherm KLO нужно отметить очень низкий рабочий шум, безпроблемный розжиг, удобную и информативную панель управления и особую конструкцию разделителя обратной отопительной воды, которая позволяет минимизировать количество «мертвых зон» и дает возможность использовать отопительные котлы даже при низких температурах.

- Газовый котёл 150 KLO
- Предназначен для систем с закрытой циркуляцией теплоносителя
- Чугунный двухходовой теплообменник
- Система равномерного распределения теплоносителя в теплообменнике (RVTV)
- Открытая камера сгорания
- КПД 91%
- Атмосферная горелка из нержавеющей стали
- 2-х ступенчатое регулирование мощности котла
- Электророзжиг
- Управление котлом при помощи встроенного микропроцессора
- Режим управления «ЗИМА-ЛЕТО»
- Индикация давления теплоносителя в системе отопления
- Индикация температуры теплоносителя
- Возможность работы с погодозависимой автоматикой
- Защита чугунного теплообменника от конденсата
- Контроль тяги в дымоходе
- Защита от перегрева
- Контроль наличия пламени
- Охлаждающий контур (препятствует повышению температуры теплоносителя в котле свыше 110°C)
- Поставка котла уже в собранном виде
- Возможность замены средних чугунных секций
- Простота установки, ухода и обслуживания
- Гарантия завода производителя 2 года