

Напольный котел Protherm Медведь 50 PLO 45 кВт

Код товара: 102427



Цена: 238 450,00 руб.

Артикул товара:	50PLOR15
Бренд товара:	Protherm
Серия товара:	PLO
Циркуляционный насос:	Нет
Диаметр дымохода:	180 мм
Камера сгорания:	Открытая
Мак мощность, кВт:	44 кВт
Min мощность, кВт:	22.4
Мак отопляемая площадь, м2:	440
Min отопляемая площадь, м2:	256
Расширительный бак:	Нет
Теплообменник:	Чугунный
Тип розжига:	Пьезорозжиг
Размеры ВхШхГ:	880x590x600
Масса, кг:	150 кг
Страна производитель:	Словакия
Гарантия:	2 года

Напольный чугунный газовый котёл МЕДВЕДЬ мощностью 45 кВт используется для отопления и приготовления горячей воды во внешнем бойлере. Предназначен для установки в жилых домах, дачных домиках и производственных помещениях.

Розжиг котла осуществляется при помощи пьезоэлемента. 1-но или 2-х ступенчатое регулирование мощности котла. Возможность установки вентилятора для принудительного удаления дымовых газов. 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 Медведь Protherm PLO прекрасно подходит для отопления небольших помещений и очень удобен в эксплуатации. Он компактный, не занимает много места, имеет возможность подключения внешнего бойлера и установки принудительного вентилятора для более эффективного удаления отработанных газов.

- Газовый котёл 50 PLO
- Предназначен для систем с закрытой циркуляцией теплоносителя
- Чугунный двухходовой теплообменник
- Открытая камера сгорания
- КПД 89-90%
- Атмосферная горелка из нержавеющей стали
- 1-но или 2-х ступенчатое регулирование мощности котла
- Пьезорозжиг
- Управление котлом при помощи встроенного микропроцессора
- Режим управления «ЗИМА-ЛЕТО»
- Индикация давления теплоносителя в системе отопления
- Индикация температуры теплоносителя
- Защита чугунного теплообменника от конденсата
- Контроль тяги в дымоходе
- Защита от перегрева
- Контроль наличия пламени
- Возможность установки вентилятора для принудительного удаления дымовых газов
- Охлаждающий контур (препятствует повышению температуры теплоносителя в котле свыше 110°C)
- Поставка котла уже в собранном виде
- Возможность замены средних чугунных секций
- Возможность работы на магистральном и сжиженном газе
- Гарантия завода производителя 2 года