

Технические характеристики Protherm Медведь KLOM

	20 KLOM17	30 KLOM17	40 KLOM17	50 KLOM17
Общая информация				
Артикул	10005724	10005725	10005726	10005727
Тип котла				
Напольный	Да	Да	Да	Да
Электронезависимый	-	-	-	-
Открытые системы отопления	-	-	-	-
Закрытые системы отопления	Да	Да	Да	Да
Характеристики				
Тип топлива				
Природный газ (E)	Да	Да	Да	Да
Сжиженный газ (G30)	Да	Да	Да	Да
Дизельное топливо	-	-	-	-
Твердое топливо	-	-	-	-
Тип горелки				
Инжекторная	Да	Да	Да	Да
Вентиляторная	-	-	-	-
Одноступенчатая	-	-	-	-
Двухступенчатая	-	-	-	-
Модулирующая	Да	Да	Да	Да
Тип теплообменника				
Материал	Чугун	Чугун	Чугун	Чугун
Количество секций	3	4	5	6
Контур отопления				
Открытая камера сгорания	Да	Да	Да	Да
Закрытая камера сгорания	-	-	-	-
Пьезорозжиг	-	-	-	-
Электророзжиг	Да	Да	Да	Да
Полезная мощность, кВт (газ)	17	26	35	44,5
Полезная мощность, кВт (дизель)	-	-	-	-
Полезная мощность, кВт (дрова)	-	-	-	-
Полезная мощность, кВт (уголь)	-	-	-	-
КПД, %	90	90	90	90
Рабочее давление, Атм	0,5 - 3,0	0,5 - 3,0	0,5 - 3,0	0,5 - 3,0
Расширительный бак, л	-	-	-	-
Контур ГВС				
Накопительный бойлер, л	-	-	-	-
Расширительный бак, л	-	-	-	-
Диапазон температуры ГВС, оС	-	-	-	-
Объем горячей воды, л/мин	-	-	-	-
Рабочее давление, Атм	-	-	-	-
Контур подачи газа				
Давление природного газа, мм.вод.ст.	130	130	130	130
Давление сжиженного газа, мм.вод.ст.	300	300	300	300
Управление				

Панель управления				
Светодиодная индикация	-	-	-	-
Жидкокристаллический дисплей	Да	Да	Да	Да
Индикация температуры	Да	Да	Да	Да
Индикация неисправностей	Да	Да	Да	Да
Индикация давления	Да	Да	Да	Да
Терморегуляторы				
Exabasic	Да	Да	Да	Да
Exacontrol	Да	Да	Да	Да
Thermolink B	-	-	-	-
Thermolink P	Да	Да	Да	Да
Thermolink S	Да	Да	Да	Да
S-RG2	-	-	-	-
Kromschreder E8.4401	Да	Да	Да	Да
Панель управления NO	-	-	-	-
Режимы отопления				
Зима-Лето	Да	Да	Да	Да
Система контроля				
Датчик тяги	Да	Да	Да	Да
Термостатический регулятор	-	-	-	-
Контроль пламени	Да	Да	Да	Да
Предохранительный клапан	-	-	-	-
Тепловой предохранитель	Да	Да	Да	Да
Защита от замерзания	Да	Да	Да	Да
Защита насоса от заклинивания	Да	Да	Да	Да
Электрическое подключение				
Напряжение / Частота, В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50
Потребление, кВт	0,02	0,02	0,02	0,02
Класс защиты	IP 40	IP 40	IP 40	IP 40
Присоединительные диаметры				
Дымоход, мм	130	130	150	180
Газопровод	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Контур отопления	1"	1"	1"	1"