

# Buderus Logano KB372

Газовый конденсационный котел

**Buderus**



# Buderus Logano KB372

Газовый конденсационный котел

# 75-300 kW

**Buderus**



# Buderus Logano KB372

Проверенные технологии  
и выдающиеся инновации.



Этот современный продукт уже установил новые стандарты, выиграв известные награды, такие как „Plus X Award“ и „Industriepreis 2017“, доказав, что он является инновационным и оказывает устойчивое воздействие на коммерческий сегмент отопления



## BEST QUALITY



## MADE IN GERMANY

**Buderus**

# Buderus Logano KB372



Сколько это стоит?

# Buderus Logano KB372

N	Номенклатура	Цена с НДС	G334 - KB372, Евро
1	Котел Logano G334-73 WS	2 988,41	- 1 294,33
	Котел Logano plus KB372-75 (r) "RU"	4 282,74	
2	Котел Logano G334-115 WS	4 366,31	- 94,41
	Котел Logano plus KB372-100 (r) "RU"	4 460,72	
3	Котел Logano G334-146 WS установка с двумя котлами	7 644,25	2 045,91
	Котел Logano plus KB372-150 (r) "RU"	5 598,34	
4	Котел Logano G334-188 WS установка с двумя котлами	8 442,28	1 592,12
	Котел Logano plus KB372-200 (r) "RU"	6 850,16	
5	Котел Logano G334-230 WS установка с двумя котлами	9 921,24	2 420,70
	Котел Logano plus KB372-250 (r) "RU"	7 500,54	
6	Котел Logano G334-270 WS установка с двумя котлами	11 589,49	3 429,67
	Котел Logano plus KB372-300 (r) "RU"	8 159,82	

25 000 руб\*год



минус 450 Евро



# Buderus Logano KB372

- Всегда легко монтировать и обслуживать



(l) версия



**В программе поставки есть как правое  
исполнение по отношению к дымоходу,  
так и левое!**



(r) версия

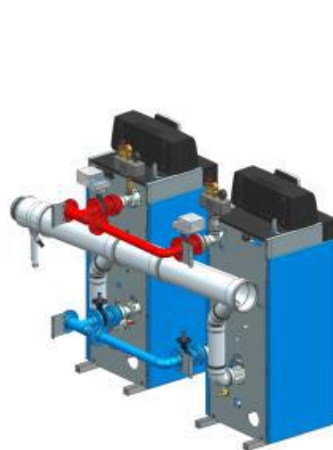
**Внимание: (l) версия and (r) версия version имеют разные артикулы!**



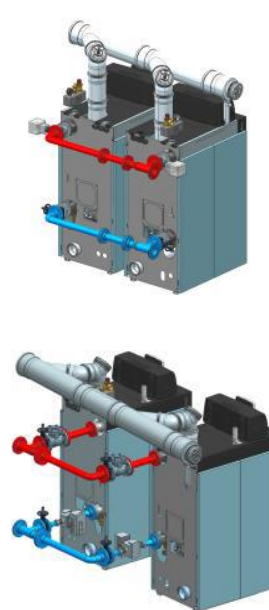
# Buderus Logano KB372

## Множество вариантов каскада

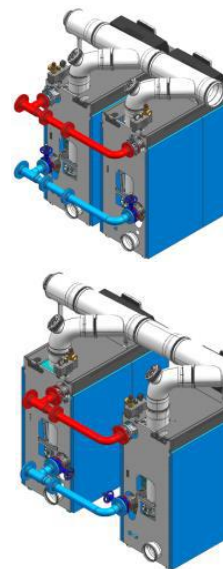
- С котловым циркуляционным насосом или без него
- С монтажной планкой или без нее



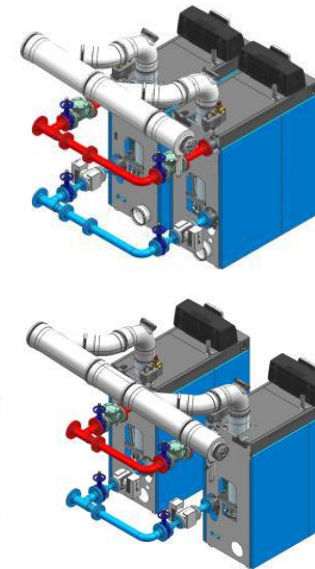
**75/100 kW**



**150 kW**

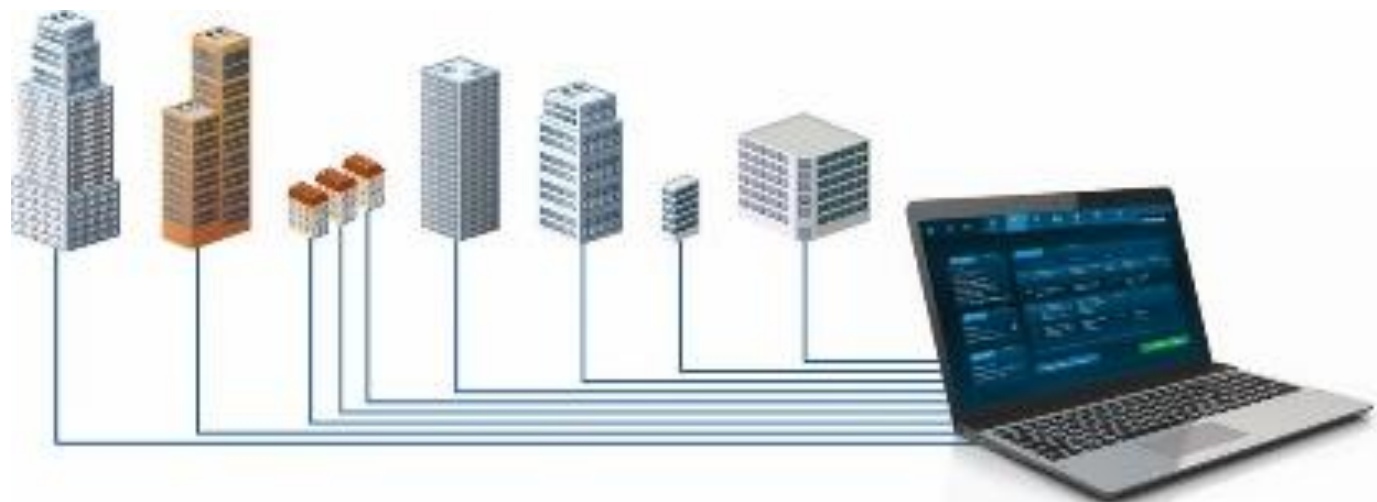


**200/ 250/300 kW**



# Buderus Logano KB372

## Logamatic 5000 – возможности без границ



- Высокая гибкость и функциональность
- Удобство и простота в использовании
- Подходит для различных по сложности систем
- Управление через Интернет
- Управление всеми контроллерами с одного экрана
- BMS через Mod Bus TCP



# Buderus Logano KB372



Основные параметры	Единица измерения	G334, 73 кВт	KB372, 75 кВт
Коэффициент использования ( $\eta_s$ )	%	93	до 109,3
Макс. $\Delta T$ при 100% мощности	К	25	50
Макс. температура подающей линии	°C	95	95
Диапазон мощности	кВт	44-73	13-75
Допустимое избыточное рабочее давление	бар	4	6
Выход дымовых газов	мм	200	110
Мин.вес транспортировки	кг	334	100



# Buderus Logano KB372

За более подробной технической информацией обращайтесь к специалистам компании ООО «Бош Термотехника», а также записывайтесь на наши обучающие семинары:  
[training.buderus.ru](http://training.buderus.ru)

