

[ Воздух ]

[ Вода ]

[ Земля ]

[ Buderus ]

Низкотемпературные  
чугунные  
отопительные котлы  
25 - 95 кВт

**Logano G125 WS**  
**Logano G215 WS**



## Эффективное отопление с помощью нашей системы

Низкотемпературные отопительные котлы Logano G125 WS и G215 WS компании Buderus отвечают всем требованиям, предъявляемым к современным отопительным системам: за счет применения отработанных на практике материалов и продуманных технологий, разработанных в компании Buderus, они обладают высокой экономичностью, характеризуются низким потреблением топлива, продолжительным сроком службы и высокой экологичностью.

Тепло – это наша стихия

**Buderus**

## Комфортно – экологично – эффективно Logano G125 WS / G215 WS

Низкотемпературные отопительные котлы Logano G125 WS и G215 WS, изготовленные из высококачественного серого чугуна специальной марки, обеспечивают высокую комфортность отопления и эффективное использование топлива за счет оптимизированной с помощью компьютерных технологий конструкции топки. Долговечность и надежность, высокая эффективность теплопередачи и низкий расход топлива – таковы результаты, достигнутые техникой компании Buderus – Сделано в Германии.

Совместимость со всеми, имеющимися в продаже вентиляторными горелками газового и дизельного топлива, а также отличные теплопроводящие качества используемого конструкционного материала – серого чугуна, – определяют то, что отопительные котлы Logano G125 WS и G215 WS, работающие на газовом и дизельном топливе, являются оптимальным решением при обеспечении теплом домов на одну или несколько семей.

Использование специального серого чугуна разработки компании Buderus обеспечивает высокую стойкость к коррозии при всех режимах работы, в том числе, и при низких температурах. Для наших котлов не существует ограничения минимальной температуры обратной магистрали.



Logano G215 WS



Logamatic 2000

Более 700000 проданных отопительных котлов Logano G125 WS и G215 WS компании Buderus говорят сами за себя: благодаря оптимизации прохода продуктов сгорания и организации подвода воды достигается отличная экономия топлива. Соответствие самым высоким нормам качества продукции гарантирует сертификат CE.

**Нажать, повернуть и чувствовать себя комфортно**

С помощью системы автоматики Logamatic вы задаете персональную программу отопления. «Нажать и повернуть» – именно так просто работает принцип обслуживания панели управления. Вы просто должны указать то, что вам нужно: например, интервалы, когда отопление должно выполняться в экономном (т.е. при сниженной температуре) режиме и комфортном режиме, сроки вашего отпуска или значения температуры, которые вы хотите поддерживать. При поставке оборудования с завода в память регулятора уже заложены восемь стандартных временных программ режимов работы.

	Logano G125 WS				Logano G215 WS		
Типоразмер котла	25	32	40	52	64	78	95
Номинальная теплопроизводительность (кВт)	15 - 25	22 - 32	29 - 40	40 - 52	48 - 64	59 - 78	71 - 95
Длина (мм)	581	708	828	787	907	1027	1147
Ширина (мм)	600	600	600	600	600	600	600
Высота (мм)	1020	1020	1020	1130	1130	1130	1130
Вес (кг)	150	183	216	227	272	317	362
Номер сертификата соответствия на емкости, работающие под давлением							
Z-FDK-MUC-00-318-302-23				Z-FDK-MUC-00-318-302-24			

Горячая вода при использовании термоглазури DUOCLEAN MKT гигиенично и комфортно.



Горячая вода в любой момент.

Низкотемпературные отопительные котлы Logano G125 WS и G215 WS могут комбинироваться с водонагревателями, выпускаемыми компанией Buderus. Особенно хорошо они подходят для водонагревателей серии Logalux, которые могут размещаться под котлом, что позволяет экономить место. Эти водонагреватели могут монтироваться рядом с котлом. Все поверхности водонагревателя, находящиеся в контакте с водой, а также внутренние стенки и теплообменник покрыты термоглазурью разработки компании Buderus DUOCLEAN MKT. Это гарантирует отличное качество воды.

Специализированная фирма по отопительной технике: