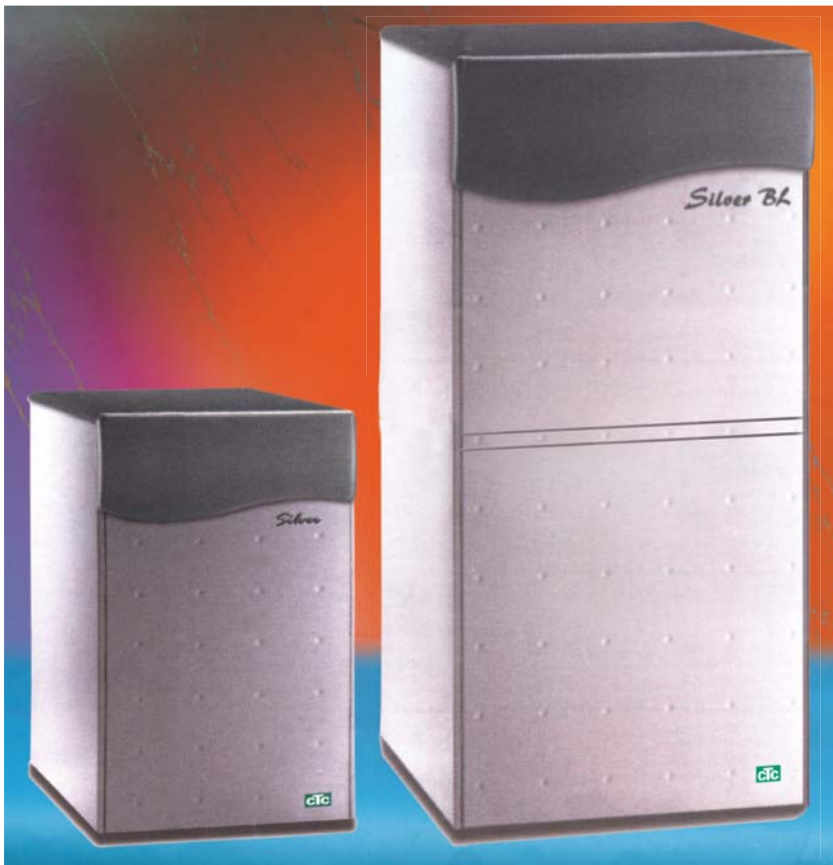




# СТС Silver BL/Silver

Чугунные секционные газовые котлы  
с атмосферной горелкой для жилых домов



- Чугунный секционный котел со встроенной атмосферной газовой горелкой
- Вариант BL со встроенным бойлером в едином дизайне
- Экономичен
- Высокие эксплуатационные характеристики
- Бесшумен в работе
- Секции котла изготовлены из гипоэвтектического чугуна.



Панель управления CTC Silver BL/Silver

## КОМПЛЕКТНОСТЬ

На панели управления котла CTC Silver установлены:

- основной выключатель с индикаторной лампой;
- терmostат регулировки температуры котловой воды;
- устройство безопасного удаления продуктов сгорания.

На панели управления котла CTC Silver BL установлены:

- основной выключатель
- сезонный выключатель (режим зима/лето)
- терmostат регулировки температуры котловой воды
- котловой термометр
- терmostаты безопасности

Тело котла представляет собой сборку из чугунных литых ребристых секций. Кроме того, конструкция котла включает:

- атмосферную инжекционную горелку из нержавеющей стали;
- современный электромагнитный газовый блок с клапаном безопасности;
- электронный или пьезоэлектрический поджиг;
- контроль поджига.

## ПРОИЗВОДСТВО ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ

Котел CTC Silver поставляется потребителю в собранном виде и полностью готов к подключению к отопительной системе как отдельно, так и вместе со специально разработанным в одном с ним дизайне бойлером BCTG, предназначенным для производства горячей воды бытового назначения.

Отопительный котел CTC Silver BL предусматривает возможность производства горячей воды для хозяйственных нужд. Встроенный накопительный 120-литровый бак с 2-слойной эмалированной внутренней поверхностью, высокоеэффективный теплообменник и предусмотренная конструкцией приоритетность производства горячей воды - основные характеристики системы ГВС котла CTC Silver BL, которая полностью обеспечит Вас необходимым объемом горячей воды.

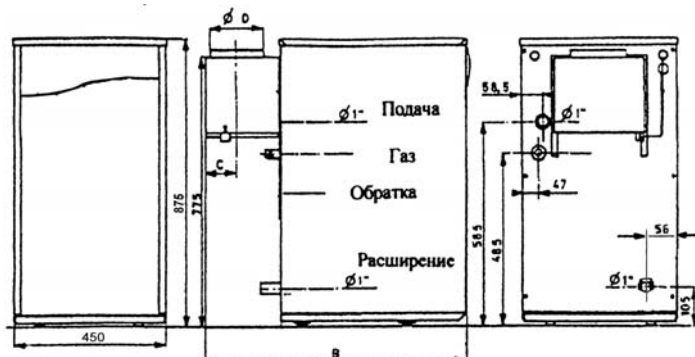
## НИЗКАЯ ТЕМПЕРАТУРА

СТС Silver со своей гипоэвтектической чугунной топкой работает в условиях низких или в режиме плавно изме-



Enertech Group Company

## Габаритные размеры и подключение



няющихся температур, что позволяет оптимизировать работу отопительной системы в зависимости от потребностей различных сезонных условий.

Компактные и функциональные газовые котлы модели CTC Silver легко вписывается в любую отопительную систему, и обеспечивают комфорт и производство достаточного количества горячей воды. Экономичность системы обеспечивается благодаря ее высоким эксплуатационным характеристикам. Кроме того, нагреваемая часть котла с ее неподвергающейся коррозии камерой сгорания имеет срок эксплуатации более 50 лет.

Отопительные котлы CTC серии Silver производятся в двух модификациях со встроенным бойлером и без него, с соответствующими мощностями от 25 кВт до 65 кВт и предусмотрены для работы на любом типе газа.

### ЭКОНОМИЧНОСТЬ

Малый объем котловой рубашки и высокий уровень теплообмена чугунных секций топки котла сводят почти до минимума время набора температуры котловой воды при повторном запуске системы, что, в свою очередь, гарантирует высокую теплоотдачу системы при ее эксплуатации и рациональное использование потребляемого газа.

Точный подбор компонентов конструкции котла, в сочетании с прогрессивным методом поджига горелки и бесшумностью ее работы способствуют Вашему спокойствию и комфорту в доме.

### Технические данные

Модель		CTC Silver BL		CTC Silver						
		25	35	25	35	40	45	55	60	65
Количество секций	шт.	4	5	4	5	6	7	8	9	10
Мощность	кВт	28	38	28	38	44	51	60	66	72
Мощность теплообменника ГВС	кВт	30		-						
Объем котловой воды	л	7,9	10	7,9	10	12,1	14,2	16,3	18,4	20,5
Объем накопительного бака	л	120		-						
Рабочее давление газа	мбар	13								
Ø труб подключения подающего и обратного потоков отопления	дюйм	1"								
Ø труб подключения подающей и обратной линий накопительного бака ГВС	дюйм	3/4"		-						
Ø подключения дымохода	мм	141	155	141	155	155	155	205	205	205
Ø подключения газопровода	дюйм	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	3/4"
Непрерывная подача горячей воды	л/ч	580	750	-						
Высота x Ширина	мм	1360 x 600		875 x 450						
Глубина, В	мм	832	844	832	844	985	985	1282	1282	1282
Вес котла	кг	215	235	107	134	157	180	205	225	250