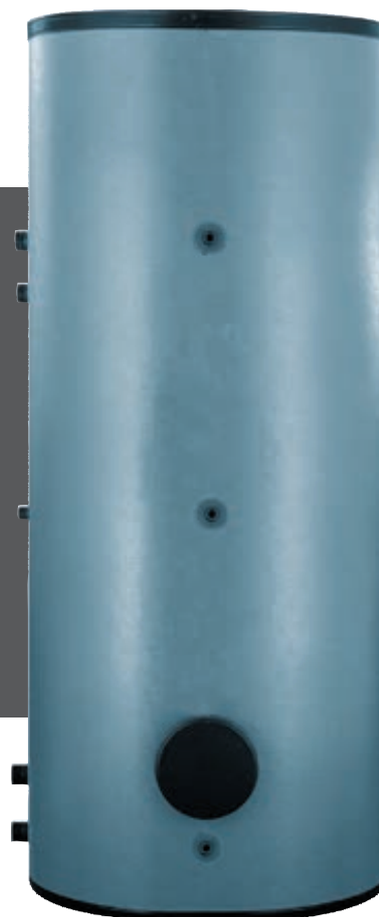


Технические характеристики Водонагреватели SEL 1000



Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)22948 -12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 **Казахстан** (772)734-952-31 **Таджикистан** (992)427-82-92-69

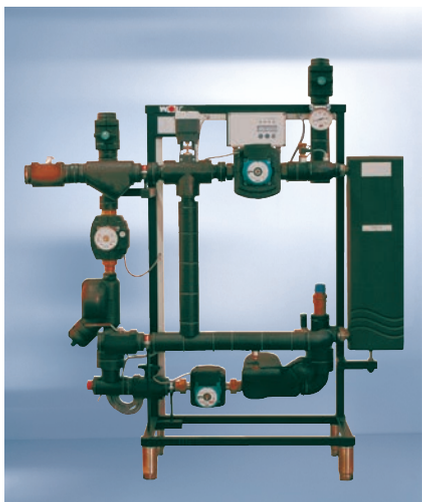
Единый адрес для всех регионов: wfo@nt-rt.ru || www.wolf.nt-rt.ru

Бак-накопитель горячей воды SEL 1000 л.



Преимущества бака-накопителя горячей воды SEL

- Стальной бак-накопитель горячей воды, внутренняя поверхность которого защищена двойным слоем эмали и дополнительно магниевым анодом.
- Боковой выход горячей воды.
- Подключения холодной воды / выхода горячей воды.
- 2 подключения для загрузки G 2" (наружная резьба).
Рециркуляция 1" (внутренняя резьба).
Муфта для подключения индикатора температуры 1/2" (внутренняя резьба).
2 муфты для подключения контрольно-измерительных устройств 1/2" (внутренняя резьба).
- Съемная высококачественная теплоизоляция толщиной 100 мм обеспечивает низкие теплотери и упрощает транспортировку и монтаж в помещении.
- 5 лет гарантии на бак,
2 года гарантии на электрические и подвижные части.



Станция LS

для внешней загрузки бака-накопителя горячей воды SEL

- Модуль управления станцией загрузки SLM-10.
- Большой пластинчатый теплообменник.
- Плавная регулировка мощности благодаря использованию модулируемых насосов.
- С регулятором расхода теплоносителя в гелиосистеме.
- Интегрированная функция рециркуляции ГВС.
- Готова к подключению по гидравлике и электрике, предварительно запрограммирована.
- Напольная конструкция, полностью в теплоизоляции.
- Возможность интегрирования в систему управления „умный дом“.
- В комплекте с необходимой арматурой.

LS-140 (138 кВт) напр. для газового конденсационного котла MGK-130/170
Производительность по ГВС 39 л/мин*
Габаритные размеры: 1395 x 1340 x 500 мм (Ш x В x Д)

LS-210 (209 кВт) напр. для газового конденсационного котла MGK-210/250
Производительность по ГВС 60 л/мин*
Габаритные размеры: 1605 x 1340 x 550 мм (Ш x В x Д)

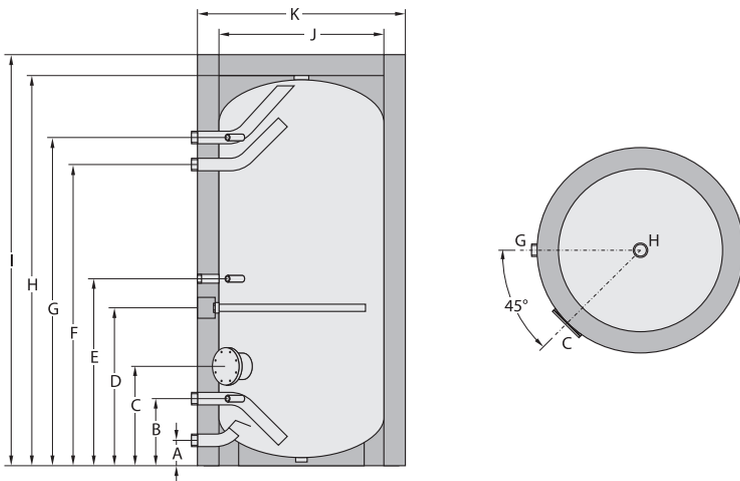
LS-315 (315 кВт) напр. для газового конденсационного котла MGK-300
Производительность по ГВС 90 л/мин*
Габаритные размеры: 1605 x 1340 x 550 мм (Ш x В x Д)

* Производительность по ГВС при ном. мощности: температура котла (подача/обратка = 70/45 °C) и температура горячей воды - 10/60 °C

SEL

**Бак-накопитель ГВС
для внешнего нагрева горячей воды
с помощью станции LS**





ТИП	SEL	1000
Объем бака	л	965
Подключение холодной воды	A мм	122
Обратная линия от станции загрузки / муфта для подключения контрольно-измерительного устройства	B мм	323
Фланец	C мм	478
Анод	D мм	1106
Рециркуляция / муфта для подключения контрольно-измерительного устройства	E мм	1246
Подающая линия от станции загрузки	F мм	1774
Выход горячей воды / датчик температуры	G мм	1904
Высота без теплоизоляции / удаление воздуха	H мм	2250
Высота с теплоизоляцией	I мм	2350
Диаметр без теплоизоляции	J мм	790
Диаметр с теплоизоляцией	K мм	990
Монтажный размер с теплоизоляцией	мм	2550
Монтажный размер без теплоизоляции	мм	2320
Внутренний диаметр фланца	мм	120
Выход горячей воды / подключение холодной воды	G (AG)	2"
Подающая / обратная линия от станции загрузки	G (AG)	2"
Рециркуляция	G (IG)	1"
Анод	G (IG)	1¼"
Муфта для подключения контрольно-измерительного устройства / датчик температуры	G (IG)	½"
Удаление воздуха	G (IG)	2"
Слив	G (IG)	1¼"
Макс. рабочее избыточное давление	бар	10
Макс. рабочая температура	°C	95
Вес	кг	270



Архангельск (8182)63-90-72 **Казань** (843)206-01-48 **Новокузнецк** (3843)20-46-81 **Смоленск** (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132 **Калининград** (4012)72-03-81 **Новосибирск** (383)227-86-73 **Сочи** (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04 **Калуга** (4842)92-23-67 **Омск** (3812)21-46-40 **Ставрополь** (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60 **Кемерово** (3842)65-04-62 **Орел** (4862)44-53-42 **Сургут** (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64 **Киров** (8332)68-02-04 **Оренбург** (3532)37-68-04 **Тверь** (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52 **Краснодар** (861)203-40-90 **Пенза** (8412)22-31-16 **Томск** (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31 **Красноярск** (391)204-63-61 **Пермь** (342)205-81-47 **Тула** (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48 **Курск** (4712)77-13-04 **Ростов-на-Дону** (863)308-18-15 **Тюмень** (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59 **Липецк** (4742)52-20-81 **Рязань** (4912)46-61-64 **Ульяновск** (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73 **Магнитогорск** (3519)55-03-13 **Самара** (846)206-03-16 **Уфа** (347)22948 -12
Екатеринбург (343)384-55-89 **Москва** (495)268-04-70 **Санкт-Петербург** (812)309-46-40 **Хабаровск** (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06 **Мурманск** (8152)59-64-93 **Саратов** (845)249-38-78 **Челябинск** (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58 **Набережные Челны** (8552)20-53-41 **Севастополь** (8692)22-31-93 **Череповец** (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46 **Нижний Новгород** (831)429-08-12 **Симферополь** (3652)67-13-56 **Ярославль** (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 **Казахстан** (772)734-952-31 **Таджикистан** (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: wfo@nt-rt.ru || www.wolf.nt-rt.ru