



## V 13/7 S2 1000 105 F44 P6

Буферные емкости для отопительных инсталляций с двумя змеевиками

### Описание



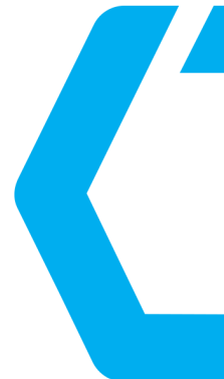
- Стальной резервуар для воды без покрытия
- Высокоэффективная изоляция мягкого пенополиуретана
- Внешний термоиндикатор
- Защитный клапан
- 4 Гильзы для установки термосенсора
- 4 + 5 Вход / Выход
- Выход для выливания воды
- PVC кожух

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
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  
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  
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

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
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)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93



## V 13/7 S2 1000 105 F44 P6

Буферные емкости для отопительных инсталляций с двумя змеевиками

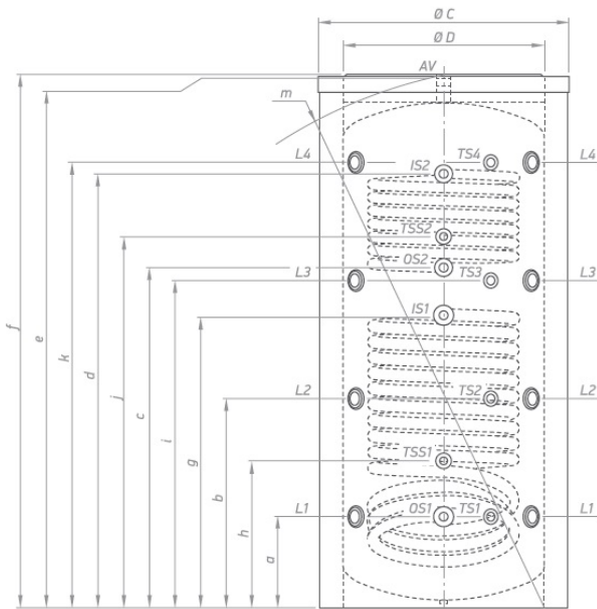
Технические Характеристики	
Номинальный объем	977 L
Вид резеруара для воды	Стальной без покрытия
Номинальное рабочее давление	0.3 МПа
Защитный клапан	Да
Гильзы для установки термосенсора	6 бр.
4+5 Вход / Выход	Да
Выход для выливания воды	Да
Площадь змеевика S1	3.45 m <sup>2</sup>
Площадь змеевика S2	1.31 m <sup>2</sup>
Объем змеевика S1	31.1 L
Объем змеевика S2	7.9 L
Тепловые потери ΔT45K [kWh / 24 h]	5.3
Максимальная рабочая темепература	95 T°C
Максимальная рабочая темепература в круге змеевика	110 T°C
Габариты [Диам./Выс.]	1050 mm x 2002 mm
Вес [Kg]	206



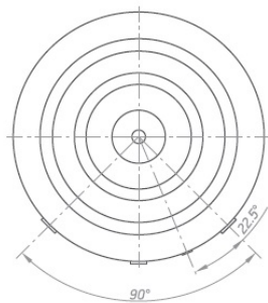
## V 13/7 S2 1000 105 F44 P6

Буферные емкости для отопительных инсталляций с двумя змеевиками

### Разрезы и размеры



Dimensions [±5 mm]	V 12/9S2 800 79	V 13/7S2 1000 79	V 12/8S2 1500 100	V 15/9S2 2000 110
a [mm]	360	360	427	446
b [mm]	740	832	860	929
c [mm]	1120	1303	1293	1412
d [mm]	1500	1774	1726	1896
e [mm]	1921	2121	2220	2413
f [mm]	1947	2132	2220	2413
g [mm]	1021	1186	1087	1271
h [mm]	581	581	647	646
i [mm]	1120	1360	1293	1412
j [mm]	1388	1501	1461	1565
k [mm]	1508	1746	1733	1903
m [mm]	1960	2155	2265	2481
Ø C [mm]	990	990	1200	1300
Ø D [mm]	790	790	1000	1100



V 12/9S2 800 79, V 13/7S2 1000 79  
 L1; 2; 3; 4 - level 1; 2; 3; 4 - G 1½"  
 TS1; 2; 3; 4 - thermosensors level 1; 2; 3; 4 - G ½"  
 TSS1; 2 - thermosensor heat exchanger 1; 2 - G ½"  
 IS1 - inlet heat exchanger 1 - G 1½" B  
 IS2 - inlet heat exchanger 2 - G 1" B  
 OS1 - outlet heat exchanger 1 - G 1½" B  
 OS2 - outlet heat exchanger 2 - G 1" B  
 AV - air vent - G 1½"

V 12/8S2 1500 100, V 15/9S2 2000 110  
 L1; 2; 3; 4 - level 1; 2; 3; 4 - G 2" B  
 TS1; 2; 3; 4 - thermosensors level 1; 2; 3; 4 - G ½"  
 TSS1; 2 - thermosensor heat exchanger 1; 2 - G ½"  
 IS1; 2 - inlet heat exchanger 1; 2 - G 1½" B  
 OS1; 2 - outlet heat exchanger 1; 2 - G 1½" B  
 AV - air vent - G 2" B

Thread designations according to EN ISO 228-1!

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана +7(7172)727-132  
 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  
 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  
 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

Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 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)229-48-12  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93