

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)205341

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

Единый адрес для всех регионов [msx@nt-rt.ru](mailto:msx@nt-rt.ru) <http://maxis.nt-rt.ru/>

**MAXIS CD1**



Резервуар-накопитель для контура ГВС с одним теплообменником.  
Для подключения к принудительной системе солнечного теплоснабжения  
или котлу большой мощности



ЗАЩИТА  
ОТ КОРРОЗИИ



СОВМЕСТИМОСТЬ  
С ГЕЛИОСИСТЕМОЙ



ФЛАНЕЦ  
РЕВИЗИИ



СДЕЛАНО  
В ИТАЛИИ

- СТАЛЬНЫЙ БАК С ТИТАНОВЫМ ЭМАЛЕВЫМ ПОКРЫТИЕМ
- СПИРАЛЬНЫЙ ТЕПЛООБМЕННИК
- МАГНИЕВЫЙ АНОД (ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ)
- ВОЗМОЖНОСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ЛИНИИ РЕЦИРКУЛЯЦИИ
- РЕВИЗИОННЫЙ ФЛАНЕЦ 400 ММ
- ГИЛЬЗА ДЛЯ ДАТЧИКА
- КОМПЛЕКТ ТЭНОВ (ОПЦИЯ)
- ВСТРОЕННЫЙ ТЕРМОМЕТР
- ГИБКАЯ СЪЁМНАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ
- АКТИВНЫЙ АНОД PRO TECH (ОПЦИЯ)

## Технические характеристики

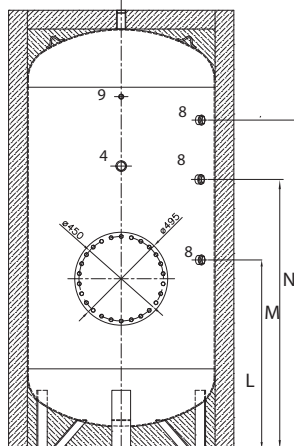
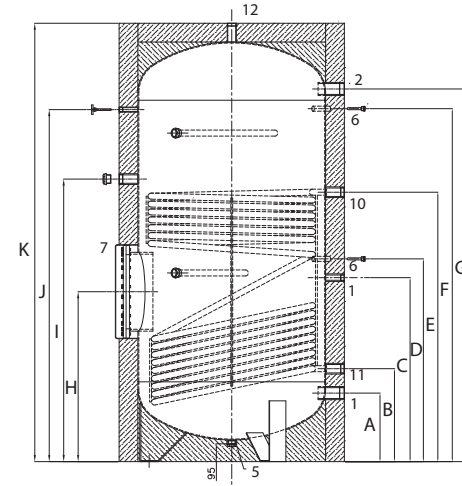
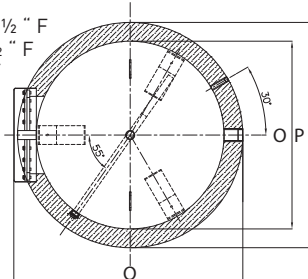
	MAXIS CD1 800	MAXIS CD1 1000	MAXIS CD1 1500	MAXIS CD1 2000	MAXIS CD1 2500		MAXIS CD1 800	MAXIS CD1 1000	MAXIS CD1 1500	MAXIS CD1 2000	MAXIS CD1 2500	
Ёмкость	л	800	1000	1500	2000	2500	А мм	295	295	365	435	400
Максимальное рабочее давление	бар	7	7	7	7	7	В мм	415	425	495	560	555
Максимальная рабочая температура	°С	95	95	95	95	95	С мм	795	865	980	1060	1065
Площадь теплообменника	м <sup>2</sup>	2,5	3	4,5	5,4	6	Д мм	895	965	1080	1160	1165
Ёмкость теплообменника	л	14,2	18	26,6	32,6	36,6	Е мм	1195	1315	1435	1460	1535
Максимальная рабочая температура т/o	°С	110	110	110	110	110	Ф мм	1560	1810	1880	1710	1970
Мощность при 900 л/ч	кВт	22/23,8	30,9 / 39,5	30,9 / 39,5	39,9 / 57,5	46,1 / 65,3	Г мм	1665	1915	1985	1820	2080
Потери давления при 900 л/ч	мбар	21	33	33	44	48	Н мм	800	830	905	975	960
Максимальное рабочее давление	бар	10	10	10	10	10	И мм	1260	1395	1505	1525	1660
Тепловые потери	кВтч/сут	5,62	6,03	5,97	8,31	8,88	Ј мм	1540	1790	1875	1695	1955
Масса пустого бака	кг	246	272	420	487	630	К мм	1945	2195	2335	2245	2465
							Л мм	900	930	1005	1075	1060
							М мм					1590
							Н мм	1500	1765	1750	1650	1920
							О мм	790	790	1000	1200	1250
							Р мм	990	990	1200	1400	1450
							Q мм	1010	1010	1220	1420	1470

КОД

3507115 3507116 3507125 3507126 3507127

## ОБОЗНАЧЕНИЯ

1. Вход холодной воды G 2" F
2. Выход ГВС G 2" F
3. Вход линии рециркуляции G 1 1/2 " F
4. ТЭН G 1 1/2 " F
5. Вход линии дренажа G 1 1/4 " F
6. Гильза для датчика G 1/2" F
7. Фланец Ø 400
8. Магниевый анод G 1 1/4 " F
9. Термометр
10. Выход первичного контура G 1 1/2 " F
11. Вход первичного контура G 1 1/2 " F
12. Верхнее подключение G 1 1/4 " F



Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309--46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)205341	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес для всех регионов** [msx@nt-rt.ru](mailto:msx@nt-rt.ru) <http://maxis.nt-rt.ru/>