

Профессиональный дизайн.
Комплектная поставка — обратные клапаны, соединительные и крепежные детали, удобная панель управления. Подходит для протяженных напорных трубопроводов (DN100). Подходит для водоотведения под давлением. Большая высота нагнетания.



# SANICUBIC® 1 SC

### КОММЕРЧЕСКИЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ



Архангельск (8182)63-90-72 Астана (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)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая производительность: трехфазный двигатель с турбиной SINGLE CHANNEL
- Возможность выбора комплектации и объема резервуара (доступны объемы до 20 000 л)
- Откачивание стоков с отходами до 80 мм без засоров
- Удобное устройство управления входит в комплект

**SANICUBIC® 1SC** 

#### ВОЗМОЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

- Отвод канализационных стоков от многоквартирных зданий, промышленных предприятий и т. д.
- Напольная установка в отапливаемых помещениях ниже уровня основной канализации

#### **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- \_ Полиэтиленовый резервуар
- Насос оснащен напорным фланцем DN 100
- Боковой вход с фланцем DN 150

ДАННЫЕ ДВИГАТЕЛЯ

- Возможность подключения 1 1/2" мембранного ручного насоса
- \_ Пуск треугольник-звезда для двигателя 7,5 кВт
- Максимальная рабочая температура 55°C
- Режим работы S3 25 %
- Возможность настройки уровня активации

## SANICUBIC® 1 SC

Насосная станция для отвода бытовых сточных вод на большую высоту для объектов средней и крупной коммерческой недвижимости с возможностью транспортировки по протяженным трубопроводам. Мощные станции без измельения. Напольная установка в отапливаемых помещениях.

Тип насоса: двигатель с вихревой турбиной
<b>Максимальный расход:</b> 165 м³/ч
Степень защиты <b>IP</b> : IP68
<b>Объем резервуара:</b> SANICUBIC1SC - 480 л;
Полезный объем: SANICUBIC1SC - 270 л;
Диаметр трубы откачивания: 100 мм
Диаметр отверстий: вход 150 мм
Диаметр вентиляционного отверстия: 100 мм
Максимальнј допустимая температура сточных вод:
70 °C (макс. 5 мин)
Bec: SANICUBIC 1 SC - 240 кг;
Обративій клапан в комплекте

ОТКАЧИВАНИЕ ПО ВЕРТИКАЛИ **↑ ДО 22 М**  ЗАNICUBIC 1 SC – 1 мотор;

Электропитание: 380–400 В, 50 60 Гц

Номинальная мощность: SANICUBIC 1 SC – 7500 Вт;

Максимальный входной ток: 2 x 16,9 А

Электрический тип: I

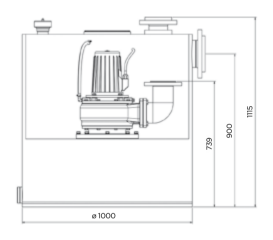
СИГНАЛИЗАЦИЯ

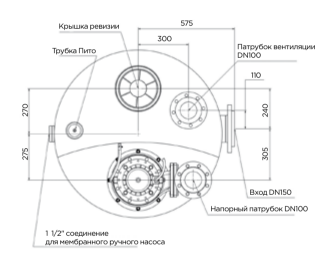
Проводная звуковая и визуальная сигнализация
Степень защиты: IP65

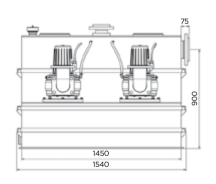


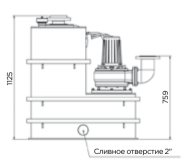
НАИМЕНОВАНИЕ	EAN	ЗАВОДСКОЙ АРТИКУЛ	СИСТЕМА	ОБЪЕМ РЕЗЕРВУАРА (Л)	ПОЛЕЗНЫЙ ОБЪЕМ (Л)	НАПРЯЖЕНИЕ (B)	МОЩНОСТЬ P1 (BT)			
SANICUBIC 1 SC3.0 T	3 308 815 079 035	CUBIC1SC3.0T	Single Channel	_				4000		
SANICUBIC 1 SC4.0 T	3 308 815 079 042	CUBIC1SC4.0T			_	Single	400	270	400	5500
SANICUBIC 1 SC5.5 T	3 308 815 079 059	CUBIC1SC5.5T				480	270	400	6300	
SANICUBIC 1 SC7.5 T	3 308 815 079 066	CUBIC1SC7.5T							8700	

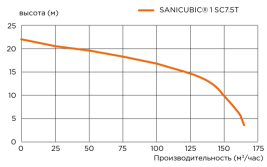
НАИМЕНОВАНИЕ	МОЩНОСТЬ P2 (BT)	ЧАСТОТА (ГЦ)	I HOM (A)	ОБ/ МИН	КЛАСС ЗАЩИТЫ	Q MAX (M³/H)	H MAX (M)	BEC (KГ)
SANICUBIC 1 SC3.0 T	3000	50/60	6,9			120	10	210
SANICUBIC 1 SC4.0 T	4000		11,2	1400	10.57	140	13	220
SANICUBIC 1 SC5.5 T	5500		12,1	1400	IP 57	160	18	225
SANICUBIC 1 SC7.5 T	7500		16,9			165	39	240

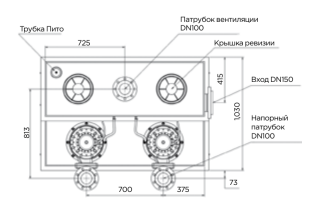


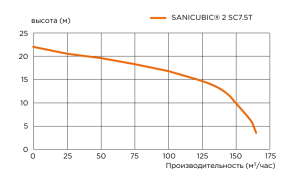














Профессиональный дизайн. Комплектная поставка — обратные клапаны, соединительные и крепежные детали, удобная панель управления. Подходит для протяженных напорных трубопроводов (DN100). Подходит для водоотведения под давлением. Большая высота нагнетания.



## SANICUBIC® 1 SC

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (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)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93