

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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  
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

Эл. почта: [pba@nt-rt.ru](mailto:pba@nt-rt.ru) || Сайт: <http://polarbear.nt-rt.ru>

## Канальные осушители для бассейнов SDD 60A, SDD 80A

Производительность: 61 л/сут - 82 л/сут



Осушители SDD специально сконструированы для использования в бассейнах, где необходимо точное поддержание заданного уровня влажности для обеспечения оптимального комфорта. Эти осушители предназначены для установки в техническом помещении рядом с бассейном.

Высоконапорный центробежный вентилятор позволяет подключить к осушителю развитую систему воздуховодов, как на заборе, так и на раздаче воздуха.

Все осушители заправлены хладагентом и проходят полную проверку работоспособности перед отгрузкой с завода.

### Исполнения осушителей

- ✘ Стандартное исполнение.
- ✘ Осушители в исполнении HW снабжены калорифером для нагрева воздуха горячей водой из системы отопления. Калорифер представляет собой медно-алюминиевый теплообменник.
- ✘ Осушители в исполнении RH снабжены системой утилизации тепла,

которая используется для частичного подогрева воды бассейна и подключается к системе циркуляции воды бассейна.

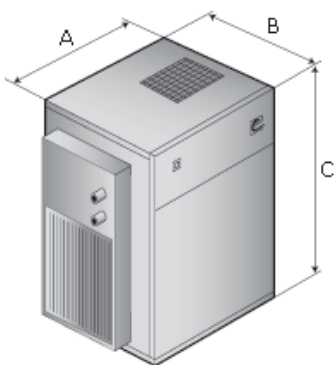
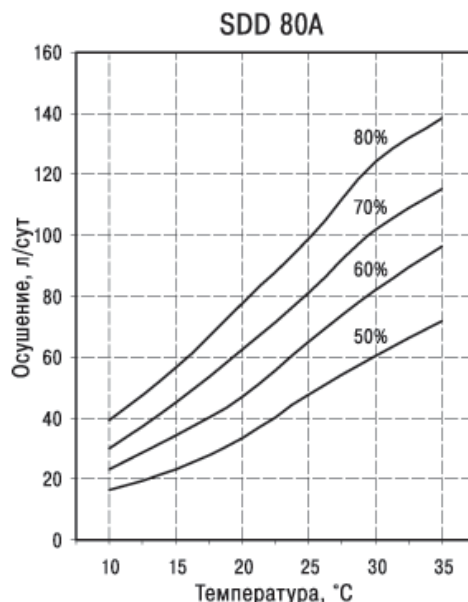
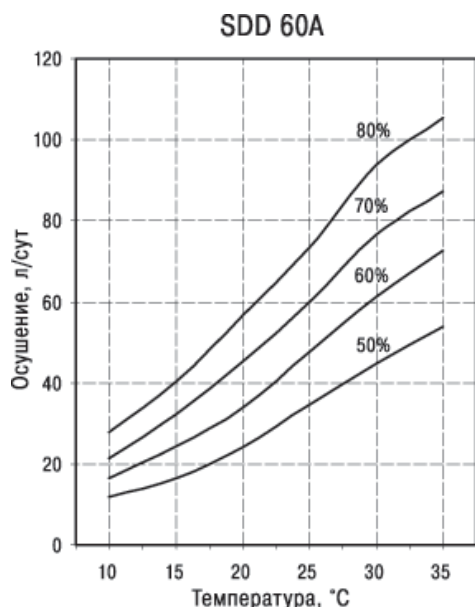
- ✘ Осушители в исполнении RHW снабжены системой утилизации тепла и калорифером.

### Технические характеристики

Модель		SDD 60A	SDD 80A
Производительность осушения, л/сут при t=30°C/RH=60°C	л/сут	61,2	81,9
Потребляемая электрическая мощность (номинальная)	кВт	1,7	2,2
Ток (максимальный)	А	9,2	12,2
Мощность нагрева воды (теплоутилизация) (1)	кВт	1,35	1,35
Расход воды через теплообменник (теплоутилизация) (1)	л/с	0,064	0,064
Падение давления на теплообменнике (теплоутилизация) (1)	кПа	30	30
Мощность нагрева воздуха калорифером (2)	кВт	8,6	8,6
Расход воды через калорифер (2)	л/с	0,206	0,206
Падение давления на калорифере (2)	кПа	15	15
Производительность вентилятора	м3/час	1000	1200
Макс. внешнее статическое давление	Па	200	200
Хладагент		R407C	R407C

Уровень звукового давления(3)	дБ (А)	61	62
Рабочий диапазон температуры воздуха	°С	10÷36	10÷36
Рабочий диапазон относительной влажности	%	30÷99	30÷99
Вес	кг	133	147
Напряжение электропитания	В/ф	230/1	230/1

- (1) При температуре воды бассейна 25/30 °С (только в исполнении RH и RHW);  
(2) При температуре горячей воды 80/70 °С, (только в исполнении HW и RHW);  
(3) На расстоянии 1 м.



Модель	A (мм)	B (мм)	C (мм)
<b>SDD 60B</b>	800	570	850
<b>SDD 80B</b>	800	570	850

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

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  
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