

Цены на оборудование 2025

Действительны с 01 ноября 2025 года

Содержание прайс-листа

Вентиляционные установки с электрическим калорифером	3
Вентиляционные установки с водяным калорифером	g
Вытяжные установки	13
Увлажнители воздуха испарительного типа	14
Увлажнители воздуха парового типа	16
Дополнительные опции	17
Дополнительное оборудование и аксессуары	19
Оборудование серии Pool для помещений бассейнов	20
Оборудование Airgy для помещений бассейнов	24
Дополнительные опции для серий Pool	26
Дополнительные секции фильтров и охладителей	27
Воздушные фильтры для вентиляционных установок Breezart	28

Полезные ссылки

Калькулятор подбора вентустановок

Калькулятор подбора вентустановок для бассейна

Инструкции по эксплуатации вентустановок

Каталог оборудования Breezart

Прайс-лист (pdf)

Используемые обозначения

Типы вентиляторов

Вентиляционные установки Breezart могут комплектоваться разными типами вентиляторов.

Для каждого варианта – своя цена, указанная в соответствующем столбце. Используемые коды:

- **AC** AC-вентилятор с двигателем переменного тока, плавное регулирование (частотный преобразователь или автотрансформатор, 10 ступеней)
- **AS** AC-вентилятор с двигателем переменного тока, ступенчатое регулирование (3 ступени)
- ВС ЕС-вентилятор с обратнозагнутыми лопатками (Китай)
- FC ЕС-вентилятор с впередзагнутыми лопатками (Китай)
- NV безвентиляторная модель (увлажнитель, распред. камера Dist и т.п.)

Цена базовой модели (с основным типом вентилятора) выделена жирным шрифтом.

Типы нагревателей

Для обозначения разных типов электрических нагревателей используются буквы:

- ЕZ РТС, фиксированная мощность
- EZP РТС, программно настраиваемая мощность
- ЕТ ТЭНовый, фиксированная мощность
- ЕТР ТЭНовый, программно настраиваемая мощность (в настоящее время не применяются)

Примеры:

- EZP5,4-PF РТС, программно настраиваемая мощность и фазность
- ЕТ45-380 ТЭНовый, фиксированная мощность, 380 вольт

Вентиляционные установки с электрическим калорифером

Модель	Мощность нагр., кВт	U пит., В	Цена ВС	Цена FC	
Lux - приточные установки	1				
300 Lux EZ3-PF	3,0	220/380		224 200	
550 Lux EZP5,4-PF	1,8 / 3,6 / 5,4	220/380		260 400	
600 Lux EZP7,5-PF	3,6 / 5,4 / 7,5	220/380		276 600	
1000 Lux EZP14,4-PF	3,6 / 7,2 / 14,4	220/380		282 600	
2000 Lux EZ12,5-380/3	12,5	380		414 200	
2000 Lux EZ16,8-380/3	16,8	380		428 500	
2000 Lux EZ21-380/3	21,0	380		434 000	
2000 Lux EZ25-380/3	25,0	380		442 900	
2700 Lux ET15-380/3	15,0	380	603 000		
2700 Lux ET22,5-380/3	22,5	380	621 700		
2700 Lux ET30-380/3	30,0	380	655 100		
2700 Lux ET37,5-380/3	37,5	380	696 500		
2700 Lux ET45-380/3	45,0	380	737 800		
3700 Lux ET15-380/3	15,0	380	628 800		
3700 Lux ET22,5-380/3	22,5	380	647 500		
3700 Lux ET30-380/3	30,0	380	681 000		
3700 Lux ET37,5-380/3	37,5	380	702 900		
3700 Lux ET45-380/3	45,0	380	724 800		
3700 Lux ET52,5-380/3	52,5	380	779 700		
4500 Lux ET22,5-380/3	22,5	380	784 100		
4500 Lux ET30-380/3	30,0	380	800 100		
4500 Lux ET45-380/3	45,0	380	816 100		
4500 Lux ET60-380/3	60,0	380	830 900		
6000 Lux ET45-380/3	45,0	380	952 400		
6000 Lux ET60-380/3	60,0	380	1 069 600		
6000 Lux ET75-380/3	75,0	380	1 134 500		
FC Mix - ПУ с камерой сме	шения				
1000 Mix EZ2,5	2,5	220/380		288 400	
1000 Mix EZ5	5,0	220/380		288 400	

Модель	Мощность нагр., кВт	U пит., В		Цена AS
Lite - бюджетные приточные установки с ограниченными возможностями и вентилятором А				AS
300 Lite EZP5,4-PF	1,8 / 3,6 / 5,4	220/380		184 500
550 Lite EZP5,4-PF	1,8 / 3,6 / 5,4	220/380		194 300
600 Lite EZP5,4-PF	1,8 / 3,6 / 5,4	220/380		196 600
AV16+MD2-1F - воздушный клапан	с приводом 220В	В для серии	Lite	18 200

Продолжение на следующем листе

Модель	Мощность нагр., кВт	U пит., В	Цена ВС	Цена FC
Lux F - приточные установки с фрес	оновым охлад	ителем		
1000 Lux F EZ10-380/3	10,0	380		338 300
1000 Lux F EZ13,8-380/3	13,8	380		347 600
1000 Lux F EZ18,8-380/3	18,8	380		356 100
2000 Lux F EZ12,5-380/3	12,5	380		589 000
2000 Lux F EZ16,8-380/3	16,8	380		597 800
2000 Lux F EZ21-380/3	21,0	380		618 000
2000 Lux F EZ25-380/3	25,0	380		629 500
2700 Lux F ET15-380/3	15,0	380	790 000	
2700 Lux F ET22,5-380/3	22,5	380	808 700	
2700 Lux F ET30-380/3	30,0	380	842 200	
2700 Lux F ET37,5-380/3	37,5	380	883 500	
3700 Lux F ET15-380/3	15,0	380	823 200	
3700 Lux F ET22,5-380/3	22,5	380	841 900	
3700 Lux F ET30-380/3	30,0	380	875 400	
3700 Lux F ET37,5-380/3	37,5	380	897 300	
3700 Lux F ET45-380/3	45,0	380	919 200	
3700 Lux F ET52,5-380/3	52,5	380	974 100	
4500 Lux F ET22,5-380/3	22,5	380	990 800	
4500 Lux F ET30-380/3	30,0	380	1 006 800	
4500 Lux F ET45-380/3	45,0	380	1 022 800	
4500 Lux F ET60-380/3	60,0	380	1 037 600	
6000 Lux F ET45-380/3	45,0	380	1 159 100	
6000 Lux F ET60-380/3	60,0	380	1 276 300	
6000 Lux F ET75-380/3	75,0	380	1 341 200	
Mix F - ПУ с камерой смешения и ф	реоновым охл	падителем		
1000 Mix F EZ2,5	2,5	220/380		359 500
1000 Mix F EZ5,0	5,0	220/380		359 500

Продолжение на следующем листе

Модель	Мощность нагр., кВт	U пит., В	Цена ВС	Цена FC
Lux W - приточные установки с в	одяным охладит	елем		
1000 Lux W EZ10-380/3	10,0	380		361 800
1000 Lux W EZ13,8-380/3	13,8	380		371 900
1000 Lux W EZ18,8-380/3	18,8	380		380 000
2000 Lux W EZ12,5-380/3	12,5	380		605 300
2000 Lux W EZ16,8-380/3	16,8	380		614 600
2000 Lux W EZ21-380/3	21,0	380		623 400
2000 Lux W EZ25-380/3	25,0	380		631 000
2700 Lux W ET15-380/3	15,0	380	790 000	
2700 Lux W ET22,5-380/3	22,5	380	808 700	
2700 Lux W ET30-380/3	30,0	380	842 200	
2700 Lux W ET37,5-380/3	37,5	380	883 500	
3700 Lux W ET15-380/3	15,0	380	823 200	
3700 Lux W ET22,5-380/3	22,5	380	841 900	
3700 Lux W ET30-380/3	30,0	380	875 400	
3700 Lux W ET37,5-380/3	37,5	380	897 300	
3700 Lux W ET45-380/3	45,0	380	919 200	
3700 Lux W ET52,5-380/3	52,5	380	974 100	
4500 Lux W ET22,5-380/3	22,5	380	990 800	
4500 Lux W ET30-380/3	30,0	380	1 006 800	
4500 Lux W ET45-380/3	45,0	380	1 022 800	
4500 Lux W ET60-380/3	60,0	380	1 037 600	
6000 Lux W ET45-380/3	45,0	380	1 159 100	
6000 Lux W ET60-380/3	60,0	380	1 276 300	
6000 Lux W ET75-380/3	75,0	380	1 341 200	
Mix W - ПУ с камерой смешения	и водяным охлад	цителем		
1000 Mix W EZ2,5	2,5	220/380		359 500
1000 Mix W EZ5,0	5,0	220/380		359 500

Продолжение на следующем листе

Модель	Мощность нагр., кВт	U пит., В	Цена ВС	Цена FC	
Lux RE - ПВУ с пластинчатым энтальпийным рек	уператором	(с перенос	сом влаги)		
900 Lux RE EZ3-220 (без возд. клап.)	3,0	220		376 100	
900 Lux RE EZ3-380 (без возд. клап.)	3,0	380		376 100	
AV20+MD4-1F x 2 - два возд. клап. с приводами для L	AV20+MD4-1F x 2 - два возд. клап. с приводами для Lux RE и 500 Lux RP				
Lux RP VB - ПВУ с пластинчатым рекуператором	, напольные	моноблоч	ные		
500 Lux RP VB EZ2,0+2,0-220 (без возд. клап.)	4,0	220	442 100		
1000 Lux RP VB ET3,2-220	3,2	220		591 800	
1000 Lux RP VB ET4,8-220	4,8	220		596 200	
1000 Lux RP VB ET4,8-380	4,8	380		596 200	
Lux RP SB - ПВУ с пластинчатым рекуператором,	, подпотолоч	ные			
500 Lux RP SB EZ0,0+2,0-220 (без возд. клап.)	4,0	220	442 100		
1000 Lux RP SB ET3,2-220	3,2	220		715 900	
1000 Lux RP SB ET4,8-220	4,8	220		725 200	
1000 Lux RP SB ET4,8-380	4,8	380		725 200	
2000 Lux RP SB ET9-380	9,0	380	1 200 500		
2700 Lux RP SB ET15-380	15,0	380	1 343 700		
2700 Lux RP SB ET18-380	18,0	380	1 368 300		
Lux RP PB (VB) - ПВУ с пластинчатым рекуперато	ром, наполь	ные секци	онные		
2000 Lux RP PB ET6,75-380	6,8	380	1 306 800		
2000 Lux RP PB ET9-380	9,0	380	1 316 600		
2000 Lux RP PB ET15-380	15,0	380	1 351 100		
2000 Lux RP VB EZ10-380	10,0	380	1 242 800		
2000 Lux RP VB EZ15-380	15,0	380	1 280 800		
2700 Lux RP PB ET15-380	15,0	380	1 443 100		
2700 Lux RP PB ET18-380	18,0	380	1 467 700		
3700 Lux RP PB ET15-380	15,0	380	1 535 700		
3700 Lux RP PB ET22,5-380	22,5	380	1 580 000		
4500 Lux RP PB ET22,5-380	22,5	380	1 854 600		
4500 Lux RP PB ET30-380	30,0	380	1 882 600		
6000 Lux RP PB ET30-380	30,0	380	2 113 700		
6000 Lux RP PB ET45-380	45,0	380	2 153 300		
8000 Lux RP PB ET22,5-380	22,5	380	3 248 400		
8000 Lux RP PB ET30-380	30,0	380	3 273 100		
8000 Lux RP PB ET45-380	45,0	380	3 298 400		
8000 Lux RP PB ET52,5-380	52,5	380	3 322 300		
8000 Lux RP PB ET60-380	60,0	380	3 346 900		

Модель	Мощность нагр., кВт	U пит., В	Цена ВС
Lux RP F PB - ПВУ с рекуператором и фреоновы	и охлад., напол	ьные секционн	ые
2000 Lux RP F PB ET6,8-380	6,8	380	1 450 500
2000 Lux RP F PB ET9-380	9,0	380	1 460 400
2000 Lux RP F PB ET15-380	15,0	380	1 494 800
2700 Lux RP F PB ET15-380	15,0	380	1 594 700
2700 Lux RP F PB ET18-380	18,0	380	1 619 300
3700 Lux RP F PB ET15-380	15,0	380	1 687 200
3700 Lux RP F PB ET22,5-380	22,5	380	1 731 500
4500 Lux RP F PB ET22,5-380	22,5	380	2 066 700
4500 Lux RP F PB ET30-380	30,0	380	2 094 800
6000 Lux RP F PB ET30-380	30,0	380	2 362 000
6000 Lux RP F PB ET45-380	45,0	380	2 401 700
8000 Lux RP F PB ET22,5-380	22,5	380	3 590 500
8000 Lux RP F PB ET30-380	30,0	380	3 615 100
8000 Lux RP F PB ET45-380	45,0	380	3 641 600
8000 Lux RP F PB ET52,5-380	52,5	380	3 664 300
8000 Lux RP F PB ET60-380	60,0	380	3 689 000
Lux RP W PB - ПВУ с рекуператором и водяным	охлад., напольн	ные секционны	е
2000 Lux RP W PB ET6,8-380	6,8	380	1 450 500
2000 Lux RP W PB ET9-380	9,0	380	1 460 400
2000 Lux RP W PB ET15-380	15,0	380	1 494 800
2700 Lux RP W PB ET15-380	15,0	380	1 594 700
2700 Lux RP W PB ET18-380	18,0	380	1 619 300
3700 Lux RP W PB ET15-380	15,0	380	1 687 200
3700 Lux RP W PB ET22,5-380	22,5	380	1 731 500
4500 Lux RP W PB ET22,5-380	22,5	380	2 066 700
4500 Lux RP W PB ET30-380	30,0	380	2 094 800
6000 Lux RP W PB ET30-380	30,0	380	2 362 000
6000 Lux RP W PB ET45-380	45,0	380	2 401 700
8000 Lux RP W PB ET22,5-380	22,5	380	3 590 500
8000 Lux RP W PB ET30-380	30,0	380	3 615 100
8000 Lux RP W PB ET45-380	45,0	380	3 641 600
8000 Lux RP W PB ET52,5-380	52,5	380	3 664 300
8000 Lux RP W PB ET60-380	60,0	380	3 689 000

Модель	Мощность нагр., кВт	U пит., В	Цена ВС
Lux RR - ПВУ с роторным рекуператором	Haip., Kbi		ВС
2700 Lux RR ET15-380	15,0	380	1 620 600
2700 Lux RR ET22,5-380	22,5	380	1 637 000
2700 Lux RR ET30-380	30,0	380	1 653 600
3700 Lux RR ET15-380	15,0	380	1 640 300
3700 Lux RR ET22,5-380	22,5	380	1 656 900
3700 Lux RR ET30-380	30,0	380	1 673 700
4500 Lux RR ET22,5-380	22,5	380	1 870 800
4500 Lux RR ET30-380	30,0	380	1 889 700
4500 Lux RR ET45-380	45,0	380	1 908 700
6000 Lux RR ET30-380	30,0	380	2 035 800
6000 Lux RR ET45-380	45,0	380	2 056 300
6000 Lux RR ET60-380	60,0	380	2 077 100
8000 Lux RR ET45-380	45,0	380	3 349 400
8000 Lux RR ET60-380	60,0	380	3 383 200
8000 Lux RR ET75-380	75,0	380	3 417 300
Lux RR F - ПВУ с роторным рекуператором и фреоновым			3 417 300
2700 Lux RR F ET15-380	15,0	380	1 765 600
2700 Lux RR F ET22,5-380	22,5	380	1 783 400
2700 Lux RR F ET30-380	30,0	380	1 801 400
3700 Lux RR F ET15-380	15,0	380	1 785 200
3700 Lux RR F ET22,5-380	22,5	380	1 803 300
3700 Lux RR F ET30-380	30,0	380	1 821 600
4500 Lux RR F ET22,5-380	22,5	380	2 022 600
4500 Lux RR F ET30-380	30,0	380	2 043 100
4500 Lux RR F ET45-380	45,0	380	2 063 700
6000 Lux RR F ET30-380	30,0	380	2 187 000
6000 Lux RR F ET45-380	45,0	380	2 209 000
6000 Lux RR F ET60-380	60,0	380	2 231 400
8000 Lux RR F ET45-380	45,0	380	3 702 100
8000 Lux RR F ET60-380	60,0	380	3 739 500
8000 Lux RR F ET75-380	75,0	380	3 777 300
Lux RR W - ПВУ с роторным рекуператором и водяным с	1		
2700 Lux RR W ET15-380	15,0	380	1 765 600
2700 Lux RR W ET22,5-380	22,5	380	1 783 400
2700 Lux RR W ET30-380	30,0	380	1 801 400
3700 Lux RR W ET15-380	15,0	380	1 785 200
3700 Lux RR W ET22,5-380	22,5	380	1 803 300
3700 Lux RR W ET30-380	30,0	380	1 821 600
4500 Lux RR W ET22,5-380	22,5	380	2 022 600
4500 Lux RR W ET30-380	30,0	380	2 043 100
4500 Lux RR W ET45-380	45,0	380	2 063 700
6000 Lux RR W ET30-380	30,0	380	2 187 000
6000 Lux RR W ET45-380	45,0	380	2 209 000
6000 Lux RR W ET60-380	60,0	380	2 231 400
8000 Lux RR W ET45-380	45,0	380	3 702 100
8000 Lux RR W ET60-380	60,0	380	3 739 500
8000 Lux RR W ET75-380	75,0	380	3 777 300

Вентиляционные установки с водяным калорифером

Модель	U пит., В	Цена	Цена
Модель	О ПИТ., Б	ВС	FC
Aqua - приточные установки **			
550 Aqua	220		323 300
600 Aqua	220		327 900
1000 Aqua	220		406 600
2000 Aqua	220		539 700
2700 Aqua	220	796 400	
3700 Aqua	380	822 200	
4500 Aqua	380	952 900	
6000 Aqua	380	1 009 800	
8000 Aqua	380	1 194 300	
10000 Aqua (без стоимости с/у)	380	1 222 900	
12000 Aqua (без стоимости с/у)	380	1 279 700	
16000 Aqua (без стоимости с/y)	380	1 364 900	
20000 Aqua (без стоимости с/у)	380	2 611 100	
25000 Aqua (без стоимости с/у)	380	2 835 000	
30000 Aqua (без стоимости с/у)	380	3 431 800	
35000 Aqua (без стоимости с/у)	380	3 942 800	
Aqua F - приточные установки с фре	оновым охладителем	**	
1000 Aqua F	220		508 600
2000 Aqua F	220		780 900
2700 Aqua F	220	991 100	
3700 Aqua F	380	1 016 700	
4500 Aqua F	380	1 159 400	
6000 Aqua F	380	1 216 200	
8000 Aqua F	380	1 543 000	
10000 Aqua F (без стоимости с/у)	380	1 553 600	
12000 Aqua F (без стоимости с/у)	380	1 610 500	
16000 Aqua F (без стоимости с/у)	380	1 960 400	
20000 Aqua F (без стоимости с/у)	380	3 225 300	
25000 Aqua F (без стоимости с/у)	380	3 483 700	
30000 Aqua F (без стоимости с/у)	380	4 136 800	
35000 Aqua F (без стоимости с/у)	380	4 717 300	
Aqua W - приточные установки с вод	цяным охладителем *	*	
1000 Aqua W	220		508 600
2000 Aqua W	220		780 900
2700 Aqua W	220	991 100	
3700 Aqua W	380	1 016 700	
4500 Aqua W	380	1 159 400	
6000 Aqua W	380	1 216 200	
8000 Aqua W	380	1 543 000	
10000 Aqua W (без стоимости с/у)	380	1 553 600	
12000 Aqua W (без стоимости с/у)	380	1 610 500	
16000 Aqua W (без стоимости с/у)	380	1 960 400	
20000 Aqua W (без стоимости с/у)	380	3 225 300	
25000 Aqua W (без стоимости с/у)	380	3 483 700	
30000 Aqua W (без стоимости с/у)	380	4 136 800	
35000 Aqua W (без стоимости с/у)	380	4 717 300	

^{**} По запросу возможно производство вентустановок до 60000 кб.м/ч *Продолжение на следующем листе*

Вентиляционные установки с водяным калорифером продолжение

Модель	U пит., В	Цена ВС
Aqua Cool - приточно-вытяжные установки	со встроенной холодильной	машиной
1000 Aqua Cool	220	1 324 000
2000 Aqua Cool	220	1 482 500
2700 Aqua Cool	380	2 069 200
3700 Aqua Cool	380	2 159 700
4500 Aqua Cool	380	2 622 900
6000 Aqua Cool	380	2 849 500
8000 Aqua Cool	380	3 813 700
10000 Aqua Cool (без стоимости с/у)	380	4 216 800
12000 Aqua Cool (без стоимости с/у)	380	4 354 400
14000 Aqua Cool (без стоимости с/у)	380	5 004 300
16000 Aqua Cool (без стоимости c/y)	380	5 632 800
Aqua RR - приточно-вытяжные установки с р	роторным рекуператором	
2700 Aqua RR	220	1 818 900
3700 Aqua RR	380	1 841 100
4500 Aqua RR	380	2 099 700
6000 Aqua RR	380	2 284 800
8000 Aqua RR	380	3 759 100
10000 Aqua RR (без стоимости с/у)	380	3 532 400
12000 Aqua RR (без стоимости с/у)	380	3 652 000
16000 Aqua RR (без стоимости с/у)	380	4 010 300
20000 - 40000 Aqua RR	380	по запросу
Aqua RR F - ПВУ с роторным рекуператором	и фреоновым охладителем	
2700 Aqua RR F	220	1 981 600
3700 Aqua RR F	380	2 003 700
4500 Aqua RR F	380	2 270 000
6000 Aqua RR F	380	2 454 600
8000 Aqua RR F	380	4 155 000
10000 Aqua RR F (без стоимости с/у)	380	3 928 800
12000 Aqua RR F (без стоимости с/у)	380	4 048 200
16000 Aqua RR F (без стоимости с/у)	380	4 575 800
20000 - 40000 Aqua RR F	380	по запросу
Aqua RR W - ПВУ с роторным рекуператоро	м и водяным охладителем	
2700 Aqua RR W	220	1 981 600
3700 Aqua RR W	380	2 003 700
4500 Aqua RR W	380	2 270 000
6000 Aqua RR W	380	2 454 600
8000 Aqua RR W	380	4 155 000
10000 Aqua RR W (без стоимости с/у)	380	3 928 800
12000 Aqua RR W (без стоимости с/у)	380	4 048 200
16000 Aqua RR W (без стоимости с/у)	380	4 575 800
20000 - 40000 Aqua RR W	380	по запросу

Вентиляционные установки с водяным калорифером продолжение

Модель	U пит., В	Цена ВС	Цена FC		
Aqua RE - ПВУ с пластинчатым энтальпийным рекуперато	ром (с перено	сом влаги)			
900 Aqua RE (в пласт. корп., без возд. кл.)	220		492 700		
AV20+MS3-1F x 2 - два в/к с прив. с возвр. пруж. для Aqua RE			84 100		
Aqua RP SB - ПВУ с пластинчатым рекуператором, подпотолочные					
1000 Aqua RP SB	220		847 900		
2000 Aqua RP SB	220	1 347 600			
2700 Aqua RP SB	380	1 485 500			
Aqua RP PB (VB) - ПВУ с пластинчатым рекуператором, на	польные	<u>'</u>			
1000 Aqua RP VB	220		731 000		
2000 Aqua RP VB	220	1 353 800			
2000 Aqua RP PB	220	1 432 300			
2700 Aqua RP PB	220	1 566 200			
3700 Aqua RP PB	380	1 658 700			
4500 Aqua RP PB	380	1 977 600			
6000 Aqua RP PB	380	2 170 600			
8000 Aqua RP PB	380	3 571 400			
10000 Aqua RP PB (без стоим. c/y)	380	3 355 900			
16000 Aqua RP PB (без стоим. c/y)	380	3 810 200			
Aqua RP F PB - ПВУ с рекуператором и фреоновым охлад.,	, напольные с	екционные			
2000 Aqua RP F PB	220	1 573 600			
2700 Aqua RP F PB	220	1 717 800			
3700 Aqua RP F PB	380	1 810 300			
4500 Aqua RP F PB	380	2 189 800			
6000 Aqua RP F PB	380	2 558 500			
8000 Aqua RP F PB	380	3 947 300			
10000 Aqua RP F PB (без стоим. c/y)	380	3 732 500			
16000 Aqua RP F PB (без стоим. c/y)	380	4 375 800			
Aqua RP W PB - ПВУ с рекуператором и водяным охлад., н	апольные сек	ционные			
2000 Aqua RP W PB	220	1 573 600			
2700 Aqua RP W PB	220	1 717 800			
3700 Aqua RP W PB	380	1 810 300			
4500 Aqua RP W PB	380	2 189 800			
6000 Aqua RP W PB	380	2 558 500			
8000 Aqua RP W PB	380	3 947 300			
10000 Aqua RP W PB (без стоим. c/y)	380	3 732 500			
16000 Aqua RP W PB (без стоим. c/y)	380	4 375 800			

Вентиляционные установки с водяным калорифером окончание

Модель	Мощность электронагр, кВт	U пит., В	Цена ВС	Цена FC
Hybrid - ПУ с водяным и электрическим нагр	евателями			
550 Hybrid EZ5-220	5,0	220		365 000
1000 Hybrid EZ10-220	10,0	220		461 500
2000 Hybrid EZ15-380	15,0	380		649 000
2700 Hybrid ET22,5-380	22,5	380	1 071 200	
2700 Hybrid ET37,5-380	37,5	380	1 142 800	
3700 Hybrid ET30-380	30,0	380	1 129 000	
3700 Hybrid ET45-380	45,0	380	1 171 000	
4500 Hybrid ET37,5-380	37,5	380	1 277 600	
4500 Hybrid ET60-380	60,0	380	1 307 000	
6000 Hybrid ET45-380	45,0	380	1 412 000	
6000 Hybrid ET75-380	75,0	380	1 586 200	
8000 Hybrid ET60-380	60,0	380	1 694 400	
8000 Hybrid ET75-380	75,0	380	1 903 500	
Hybrid F - ПУ с водяным и электрическим на	· ·	овым охлади	телем	
2700 Hybrid F ET22,5-380	22,5	380	1 250 000	
2700 Hybrid F ET37,5-380	37,5	380	1 321 600	
3700 Hybrid F ET30-380	30,0	380	1 315 000	
3700 Hybrid F ET45-380	45,0	380	1 357 000	
4500 Hybrid F ET37,5-380	37,5	380	1 475 200	
4500 Hybrid F ET60-380	60,0	380	1 504 600	
6000 Hybrid F ET45-380	45,0	380	1 609 800	
6000 Hybrid F ET75-380	75,0	380	1 784 000	
8000 Hybrid F ET60-380	60,0	380	1 931 800	
8000 Hybrid F ET75-380	75,0	380	2 140 800	
Hybrid W - ПУ с водяным и электрическим на	агревателями, водян	ым охладите	елем	
2700 Hybrid W ET22,5-380	22,5	380	1 250 000	
2700 Hybrid W ET37,5-380	37,5	380	1 321 600	
3700 Hybrid W ET30-380	30,0	380	1 315 000	
3700 Hybrid W ET45-380	45,0	380	1 357 000	
4500 Hybrid W ET37,5-380	37,5	380	1 475 200	
4500 Hybrid W ET60-380	60,0	380	1 504 600	
6000 Hybrid W ET45-380	45,0	380	1 609 800	
6000 Hybrid W ET75-380	75,0	380	1 784 000	
8000 Hybrid W ET60-380	60,0	380	1 931 800	
8000 Hybrid W ET75-380	75,0	380	2 140 800	
Aqua Nord - ПУ в низкотемпературном испол	пнении (с электр. пре	еднагревател	ıем)	
2000 Aqua Nord		220		773 500

Серия Hybrid – это эволюция серии Aqua, оснащенная как водяным, так и электрическим нагревателем. Автоматика вентустановки всегда отдает приоритет более экономичному водяному нагреву. Электрический нагреватель включается только по необходимости, обеспечивая бесперебойную работу вентустановки в случаях, когда водяной нагрев отсутствует или недостаточен.

Если требуется увлажнение, то Hybrid может работать с адиабатическими (испарительными) увлажнителями Humi Aqua. При включении электрического нагревателя увлажнение отключается!

Вытяжные установки

Monore	Доп.	U пит.,	Цена базовой комплектации		Фильтр	Клапан	Клапан
Модель	возд. клапан	В	ВС	FC	G4*	с прив. без в.п.	с прив. с в.п.
550 Extra	AV16	220		89 600	2 200	18 200	39 300
600 Extra	AV20	220		89 600	2 200	24 400	42 100
1000 Extra	AV25	220		123 200	3 200	24 400	42 100
2000 Extra	AV52	220		190 800	3 800	33 100	47 500
2700 Extra	AV63	220	277 600		66 200	44 900	72 500
3700 Extra	AV63	380	338 700		66 200	44 900	72 500
4500 Extra	AV85	380	369 900		78 000	53 600	81 300
6000 Extra	AV85	380	412 500		78 000	53 600	81 300
8000 Extra	AV88	380	597 300		104 500	58 800	122 000
10000 Extra	AV88	380	823 500		104 500	58 800	122 000
12000 Extra	AV88	380	823 500		104 500	58 800	122 000
16000 Extra	AV99	380	986 100		134 000	69 200	136 500
20000 Extra	AV1608	380	1 343 700				146 600
25000 Extra	AV1608	380	1 535 700				146 600
30000 Extra	AV2111	380	1 766 000				159 700

^{*} Фильтры для вытяжек от 2700 и выше поставляются в отдельной секции.

Вытяжные установки предназначаны для совместной работы с приточными установками Breezart, скорости вращения их вентиляторов согласованы. При автономном использовании требуется дополнительная автоматика. Все установки имеют плавную регулировку частоты вращения вентилятора (управление 0-10В). Для работы в автономном режиме к ним может подключаться задатчик (регулятор) JLC-101 для плавной регулировки скорости.

Щит автомтики для вытяжных установок с поддержанием давления/разряжения

Наименование	Цена
СР-JL202-PEXT-P220V-BOX - в корпусе, питание 220В	63 200

Щит автоматики на базе JL202DP предназначен для управления вентилятором вытяжных установок Extra и позволяет поддерживать заданное давление или разряжение в канале. Либо этот щит можно использовать для контроля загрязненности воздушного фильтра вытяжной установки. Щит содержит встроенный датчик давления, комплектуются соединительной гибкой трубкой (2 метра) и пластиковыми штуцерами для подсоединения к воздуховоду. Управление системой выполняется от приточной установки, с которой щит связывается по Modbus, длина кабеля до 1000 метров. Помимо этого через щит можно подключить датчик температуры вытяжного воздуха.

Увлажнители воздуха испарительного типа

Внимание! Максимально допустимый расход воздуха равен номинальной производительности увлажнителя, например, для модели "3700 Humi Aqua P" максимальный расход составляет 3700 кб.м/ч.

Внимание! Необходимо обеспечить равномерное распределение потока воздуха по сечению входа увлажнителя, иначе возможен срыв капель с кассеты.

Внимание! Автоматика расположена в отдельном щите размером 400 х 400 х 150 мм.

Увлажнители воздуха с электрическими нагревателями

Monor	Совместимые вентустановки	Мощн. пред- /	Напряж.	Цена,
Модель	Breezart	постнагреват.	питания	рубли
550 Humi EL EZ0-1,2-220	300 - 550 Lux (до 300 кб.м/ч)	0 / 1,2 кВт	220 B	498 400
550 Humi EL P EZ2,4-1,2-220	300 - 550 Lux	2,4 / 1,2 кВт	220 B	538 400
1000 Humi EL EZ0-2,5-220	Только 1000 Mix!	0 / 2,5 кВт	220 B	618 600
1000 Humi EL P EZ2,5-2,5-220		2,5 / 2,5 кВт	220 B	652 000
1000 Humi EL P EZ5,0-2,5-220	Модели до 1000 типоразмера	5,0 / 2,5 кВт	220 B	662 100
1000 Humi EL P EZ5,0-2,5-380	серий Mix, Lux, Lux F/W	5,0 / 2,5 кВт	380 B	662 100
1000 Humi EL P EZ7,5-2,5-380		7,5 / 2,5 кВт	380 B	672 200
2000 Humi EL P EZ7,5-7,5-380	Модели до 2000 типоразмера	7,5 / 7,5 кВт	380 B	722 700
2000 Humi EL P EZ11,25-7,5-380	серий Lux, Lux F/W	11,25 / 7,5 кВт	380 B	734 500

Увлажнители воздуха с водяными нагревателями

Модель	Цена, руб
550 Humi Aqua P	545 100
1000 Humi Aqua P	658 500
2000 Humi Aqua P	823 600
3700 Humi Aqua P	1 183 300
6000 Humi Aqua	1 138 800
6000 Humi Aqua P	1 409 500
8000 Humi Aqua	1 845 700
8000 Humi Aqua P	2 145 500
10000 Humi Aqua	2 161 400
10000 Humi Aqua P	2 370 600
12000 Humi Aqua	2 169 100
12000 Humi Aqua P	2 399 000

Увлажнители предназначены для совместного использования с вентустановками с водяным калорифером. Все увлажнители комплектуются водяным постнагревателем с 2-х ходовым водяным клапаном. Модели с преднагревателем (с индексом Р) комплектуются смесительным узлом.

Автономные увлажнители воздуха без нагревателей

Модель	Производительность	Напр.	Цена, руб.
1000 Humi Stat	1000 кб.м/ч	220 B	624 000

Автономные увлажнители комплектуются вентилятором и воздушным фильтром G3. Управление только вкл./выкл.

Увлажнители воздуха испарительного типа окончание

Испарительные увлажнители воздуха с байпасом имеют ряд преимуществ по сравнению с традиционными испарительными увлажнителями:

- Отсутствие переувлажнения воздуха в теплый период года.
- Более точное поддержание заданной влажности, отсутствие перерегулирования и скачков влажности.
- Возможность использования увлажнителя в системах с рециркуляцией воздуха.
- Возможность круглогодичного использования увлажнителя.

Увлажнители воздуха с электрическими нагревателями и байпасом

Модель	Совместимые вентустановки	Мощн. пред- /	Напряж.	Цена,
МОДЕЛЬ	Breezart	постнагреват.	питания	рубли
550 Humi EL Bps EZ0-1,2-220	300 - 550 Lux (до 300 кб.м/ч)	0 / 1,2 кВт	220 B	598 100
550 Humi EL P Bps EZ2,4-1,2-220	300 - 550 Lux	2,4 / 1,2 кВт	220 B	646 100
1000 Humi EL Bps EZ0-2,5-220	Только 1000 Mix!	0 / 2,5 кВт	220 B	742 300
1000 Humi EL P Bps EZ2,5-2,5-220		2,5 / 2,5 кВт	220 B	782 400
1000 Humi EL P Bps EZ5,0-2,5-220	Модели до 1000 типоразмера	5,0 / 2,5 кВт	220 B	794 500
1000 Humi EL P Bps EZ5,0-2,5-380	серий Mix, Lux, Lux F/W	5,0 / 2,5 кВт	380 B	794 500
1000 Humi EL P Bps EZ7,5-2,5-380		7,5 / 2,5 кВт	380 B	806 600
2000 Humi EL P Bps EZ7,5-7,5-380	Модели до 2000 типоразмера	7,5 / 7,5 кВт	380 B	867 300
2000 Humi EL P Bps EZ11,25-7,5-380	серий Lux, Lux F/W	11,25 / 7,5 кВт	380 B	881 400

Увлажнители воздуха с водяными нагревателями и байпасом

Модель	Цена, руб
550 Humi Aqua P Bps	654 200
1000 Humi Aqua P Bps	790 200
2000 Humi Aqua P Bps	988 300
3700 Humi Aqua P Bps	1 419 900
6000 Humi Aqua Bps	1 366 500
6000 Humi Aqua P Bps	1 691 400

Увлажнители предназначены для совместного использования с вентустановками с водяным калорифером. Все увлажнители комплектуются водяным постнагревателем с 2-х ходовым водяным клапаном. Модели с преднагревателем (с индексом Р) комплектуются смесительным узлом.

Опции и датчики для испарительных увлажнителей

Модель	Описание	Цена, руб.
BCF	Система подачи биоцида	31 700
Biocide-10	Биоцид, канистра 10 литров	6 800
JLV135-Hum	Пульт управления увлажн. с каб. 15 м (веб-интерфейс недоступен)	48 400
JLS30HC	Канальный датчик влажности, выход Modbus	25 600

Сменные кассеты Glas Pad для испарительных увлажнителей

Типоразмер увлажнителя	Цена, руб
550	113 900
1000	151 900
2000	216 300
3700	452 700
6000	581 700
8000	979 200
12000	979 200

Увлажнители воздуха парового типа

Модель	Паропроизводительность	U питания	Цена, руб
03 Humi VP	3 кг/ч	220 / 380 B	273 300
05 Humi VP	5 кг/ч	220 / 380 B	306 000
08 Humi VP	8 кг/ч	380 B	330 600
18 Humi VP	18 кг/ч	380 B	364 500
25 Humi VP	25 кг/ч	380 B	487 100
45 Humi VP	45 кг/ч	380 B	617 900
65 Humi VP	65 кг/ч	380 B	756 900
90 Humi VP	90 кг/ч (45 Humi VP x 2 шт)	380 B	1 235 700
130 Humi VP	130 кг/ч (65 Humi VP x 2 шт)	380 B	1 513 700
195 Humi VP	195 кг/ч (65 Humi VP x 3 шт)	380 B	2 270 500
260 Humi VP	260 кг/ч (65 Humi VP x 4 шт)	380 B	3 027 300
325 Humi VP	325 кг/ч (65 Humi VP x 5 шт)	380 B	3 784 200

Паровые увлажнители с погружными электродами, в комплекте неразборный паровой цилиндр. Варианты управления:

- от вентустановок Breezart с пульта вентустановки (по умолчанию);
- от вентустановки стороннего производителя или системы "умный дом" (пульт приобретается отдельно).

Датчик JLS30HC, парораспределитель, трубка подачи воды и прочие аксессуары в комплект не входят.

Увлажнители от 90 Humi VP представляют собой систему из нескольких увлажнителей меньшей

паропроизводительности, один из которых является ведущим, а остальные - ведомыми.

Каталог паровых увлажнителей https://breezart.ru/tech/breezart_humi_vp.pdf

Аксессуары для паровых увлажнителей

Артикул	Совместимость	Параметры	Цена, руб
Цилиндр неразбо	рный		
BL0S1F00H2	03 Humi VP 220		17 900
BL0T1C00H2	03 Humi VP 380		24 200
BL0S2E00H2	05 Humi VP 220		37 400
BL0T2C00H2	05 / 08 Humi VP 380		31 700
BL0T3C00H2	18 Humi VP 380		37 100
BL0T4C00H2	25 / 45 Humi VP 380		82 200
BL0T5C00H0	65 Humi VP 380		96 500
Парораспределит	ель из нержавеющей стали		
DP035D22R0	03 Humi VP	D 22 мм, L 350 мм, 4 кг/ч	20 500
DP035D30R0	05 Humi VP	D 30 мм, L 350 мм, 5 кг/ч	22 800
DP045D30R0	08 Humi VP	D 30 мм, L 450 мм, 8 кг/ч	28 000
DP060D30RU	08 Humi VP	D 30 мм, L 600 мм, 15 кг/ч	30 800
DP085D30R0	18 Humi VP	D 30 мм, L 850 мм, 18 кг/ч	37 800
DP085D40R0	25 / 45 (x2) Humi VP	D 40 мм, L 850 мм, 28 кг/ч	53 400
DP105D40R0	25 / 45 (x2) / 65 (x2) Humi VP	D 40 мм, L 1050 мм, 35 кг/ч	57 400
DP125D40R0	45 / 65 (x2) Humi VP	D 40 мм, L 1250 мм, 45 кг/ч	60 700
Трубка для подач	и пара		
1312360AXX	03 Humi VP	D 22 mm	8 600
1312365AXX	05 - 18 Humi VP	D 30 mm	10 700
1312367AXX	25 - 65 Humi VP (по кол-ву парораспред.)	D 40 mm	15 600
Прочее			
Трубка для отвода н	конденсата D 10 мм		по запросу
TPD-HumiVP	Пульт для увлажнителя с управл. от сторонне	ей вентустановки	40 100
Humi-W	Комнатный (настенный) датчик влажности, в	ыход 0-10B и Modbus RTU	по запросу
JLS30HC	Канальный датчик влажности, выход Modbus	s RTU	25 600

Наименов.	Описание	Цена*
СТ	Поддержание Т в помещении по доп. датчику. Датчик заказывается отдельно.	
CT2	Поддержание Т в помещении по датчику BSens, встроенному в пульт JLV135	CM.
DC	Выход управления "сухие контакты" для ККБ On/Off (не совместимо с PC)	следую- щий лист
PC	Выход управления 0-10В для инверторного ККБ (не совместимо с DC)	щинине
СС	Климат-контроль: автоматическое перекл. тепло/холод (штатно)	0
EA	Контроль вытяжного вентилятора по вых. Авария (требуется вход DI)	0
ET	Контроль вытяжного вентилятора по тахо-вых. (требуется свободный вход AI)	0
HE	Управление увлажнителем с электрическим постнагревателем.	0
HEP	Управление увлажнителем с электрическим пред- и постнагревателем.	0
НА	Управление увлажнителем с водяным постнагревателем.	0
НАР	Управление увлажнителем с водяным пред- и постнагревателем.	0
НС	Поддержание влажности в помещении по доп. датчику температуры и влажности	0
СР	Управл. увлажнителем с пульта (заказ. отдельно), вкл/откл по "сух. конт."	0
AR	Управление «теплыми» клапанами (для холодного климата)	5 000
PE	Управление электрическим преднагревателем (для холодного климата)	110 000
FM	Напольные опоры FM1000 (ножки) для 550–1000 типоразм., 2000 Aqua / Extra	2 900
MR5	Замена привода воздуш. клапана (только для 550 Lux (SB)): с возвратной пружиной	21 200

^{*} Если цена равна 0, то опция реализуется программным путем на этапе производства. Для некоторых опций необходимо приобретение дополнительного оборудования.

РЕН - электрический преднагреватель и опция РЕ

Модель	Типоразмер	Мощность	Описание	Цена
PEH31-5	550	5 кВт - 220В	DELL . DE	109 300
PEH42-10	1000	10 кВт - 380В	РЕН - опция РЕ и секция преднагревателя, включающая корпус, фильтр G4 и электрический калорифер	123 100
PEH42-15	1000	15 кВт - 380В		134 600
PEH52	2000	по запросу		296 300
PEH63	3700	по запросу		298 800
PEH85	6000	по запросу	электри теский калорифер	333 500

Смесительные узлы для вентустановок и увлажнителей с водяным нагревателем

Для ПУ	Описание	Цена
MixUnit-1000		173 000
MixUnit-2000		173 000
MixUnit-2700		175 900
MixUnit-3700		175 900
MixUnit-4500	Смесительный узел с 2-х или 3-х ходовым клапаном	209 300
MixUnit-6000	для указанного в названии типоразмера.	209 300
MixUnit-8000	Тип клапана указывается при заказе.	212 100
MixUnit-10000		363 400
MixUnit-12000		391 000
MixUnit-16000		483 000

Дополнительные опции для серий Lux (F/W) и Aqua (F/W)

Внимание! Цены действительны только при заказе опций вместе с вентустановкой. Стоимость опций для уже собранной вентустановки будет выше.

Дополнительные функции	без опции	СТ	CT2	DC CT	DC CT2	PC	PC CT	PC CT2
Управление ККБ On/Off *	-	-	-	~	~	-	-	-
Управление ККБ 0-10В	-	-	-	-	-	~	→	~
Режим нагрев: поддержание температуры на выходе	•	-	-	-	-	~	-	-
Режим нагрев: поддержание температуры в помещении или вытяжном канале	-	~	~	~	✓	-	~	~
Режим охлаждение: поддержание температуры на выходе	-	-	-	-	-	~	-	-
Режим охлаждение: поддержание температуры в помещении или вытяжном канале	-	-	-	~	~	-	~	~
Типы датчиков								
Датчик температуры наружного воздуха**	-	-	-	TA230	TA230	TA230	TA230	TA230
Датчик температуры воздуха в помещении ***	-	TA230	BSens	TA230	BSens	TA230	TA230	BSens
Датчик температуры обмерзания испарителя	-	-	-	TWN230	TWN230	-	-	-
Стоимость опций, рублей	0	7200	4500	9100	6400	7200	7200	4500

^{*} Для моделей с индексом "F" (с фреоновым охладителям) опции DC, PC, CT / CT2 включаются в комплектацию бесплатно (при заказе вместе с вентустановкой).

^{**} Датчик наружной температуры включен в комплект поставки вентустановок.

^{***} Для опции СТ2 используется датчик BSens, встроенный в пульт JLV135.

Дополнительное оборудование и аксессуары

Модель	Описание	Цена
VAV системы: комг	лектующие, настройка оборудования, обучение	
JL208DP	Модуль управления на четыре VAV зоны, с БП, датчиком давления и трубкой	58 400
JL208	Модуль управления на четыре VAV зоны, с БП (без датчика давления)	53 000
JL202DPR	Модуль с датчиком давления повышенной точности ±500Па (24В-50мА), IP65	38 000
VAV-DP2 / CAV-DP2 *	Комплект для VAV / CAV на базе JL202 (JL202DPR, RSCON, кабель 15м, трубка 1м)	44 900
JLC101-5K-W	Потенциометр (регулятор) 5 кОм, белая рамка и ручка	8 900
JLC101-U-W	Потенциометр (регулятор) с выходом 0-10В, белая рамка и ручка	11 200
JLC101-5K-OEM	Регулятор 5 кОм, без рамки и ручки. Арт. АВВ 1725-0-1479 и 6599-0-2928	3 100
JLC101-U-OEM	Регулятор 0-10В, без рамки и ручки. Арт. АВВ 1725-0-1479 и 6599-0-2928	5 500
DR-15/24	Блок питания 24В, 15 Вт	4 200
DR-45/24	Блок питания 24В, 45 Вт	6 600
DD-04/220	Привод воздушного клапана (дискретный, откр/закр): 220B, 4H*м, 9VA	17 500
DP-02/24	Привод возд. клапана (пропорц.): 24B, 0-10B, 2H*м, 2.5VA, клапан до D125 мм	20 600
DP-04/24	Привод возд. клапана (пропорц.): 24B, 0-10B, 4H*м, 5VA, клапан до D315 мм	25 500
DP-05/24	Привод возд. клапана (пропорц.): 24B, 0-10B, 5H*м, 3VA, до D400 мм	34 100
JL201	Устаревший модуль централизованного управления клапаном (24В - 40мА)	26 000
JL201DPR	Устаревший модуль с датчиком давления (24В-50мА)	32 300
CB-02	Устаревший модуль управления клапаном от ручного регулятора (24В - 20мА)	4 500
Сборка VAV	Комплектация и настройка оборудования для VAV системы, обучение дилеров	по запросу
	(с программой управления вентустановкой и VAV-клапанами)	
JLV135	Пульт управления с ПО, экран 3,5" (кабель приобретается отдельно)	по запросу
TPD-283U-H	Пульт управления с ПО, экран 2,8" (кабель приобретается отдельно)	по запросу
EWB-T28	Бокс накладной для монтажа TPD-283U-H	6 100
CAB-XXX-15	Кабель 15 метров для подключения JLV135 или TPD-283U-H	2 400
CAB-XXX-30	Кабель 30 метров для подкл. JLV135 или TPD-283U-H (свыше 30 м - по запросу)	4 700
Датчики		
TA230-150-2M	Датчик температуры воздуха канальный, зонд 150мм, кабель 2 м	2 600
JLS30HC	Датчик влажности и темп. воздуха канальный, выход ModBus, кабель 10 м, IP54	25 600
JLS30HW	Датчик влажности и темп. воздуха наружный, выход ModBus, кабель 20 м, IP54	25 100
HUMI-W	Комнатный (настенный) датчик влажности, выход 0-10B и Modbus RTU	по запросу
TW-231/232-2M	Датчик температуры погружной, резьба 1/4", кабель 2м	4 200
TW-231/232-5M	Датчик температуры погружной, резьба 1/4", кабель 5м	4 900
TWN-230-2M	Датчик температуры накладной, L=50мм, диам. 8мм, кабель 2м	4 200
TWN-230-5M	Датчик температуры накладной, L=50мм, диам. 8мм, кабель 5м	4 900
CO2-D/W	Датчик CO2 канальный/настенный, выход 0-10B	по запросу
DPWT011000	Настенный датчик температуры (с выходом NTC), для опции CT	по запросу
DPWC115000	Настенный датчик темп. (NTC) и влажности (0-10B), для опций CT и HC	по запросу
DPS	Дискретный датчик давления для контроля загрязнения фильтров	8 100
Прочее		
FM1000	Напольные опоры (ножки) для 550–1000 типоразмеров, 2000 Aqua и 2000 Extra	2 900
JL105	Модуль ввода / вывода	29 100
Шлюз KNX IC-M-S.1	шлюз KNX - Modbus RTU для Умного дома	по запросу
JL202DP	Модуль ввода / вывода с датчиком давления повышенной точности ±500Па	43 600
PL303	Маршрутизатор / разветвитель RS485 (ModBus)	54 900
RSCON-03	Кроссовый модуль RS-485 (блок клемм - 2, порт M - 0, порт S - 4)	3 100

^{*} Комплект VAV-DP2 или CAV-DP2 продается только вместе с вентиляционной установкой (по 1 штуке)

Оборудование для помещений бассейнов

Вентустановка с осушителем воздуха

Модель	Вытяж. ВС	Цена ВС
1000 Pool DH VF	274 200	1 297 800
2000 Pool DH VF	402 700	1 417 500
2700 Pool DH VF	402 700	1 958 300
3700 Pool DH VF	463 700	2 032 600
4500 Pool DH VF	513 500	2 487 700
6000 Pool DH VF	556 100	2 650 600
8000 Pool DH VF	801 300	3 633 400
10000 Pool DH VF (без смесительного узла)	1 027 400	3 804 900

Pool DH VF - вентустановка с осушителем и регулируемым подмесом наружного воздуха для экономичного осушения ассимиляцией влаги, в комплекте модуль VF. Цены на вытяжную устаноку Extra указаны отдельно.

- Используется вытяжная установка серия Extra соответствующего типоразмера, в комплекте воздушный клапан с электропроводом (с возвратной пружиной). При необходимости, вытяжная установка может быть замена на больший или меньший типоразмер.
- В состав модуля VF входят воздушные клапаны притока и рециркуляции, с электроприводами. Воздушные клапаны монтируются на оборудовании или поставляются отдельно.

Канальный осушитель воздуха с выносным пультом управления

Модель	Цена BC
1000 Pool Dry	939 700
2000 Pool Dry	1 048 600
2700 Pool Dry	1 513 200
3700 Pool Dry	1 573 700
4500 Pool Dry	1 942 600
6000 Pool Dry	2 071 000
8000 Pool Dry	2 621 600
10000 Pool Dry	2 708 800

Pool Dry – канальный осушитель с подмесом наружного воздуха, без нагревателя.

В комплекте выносной пульт и цифровой датчик влажности.

Канальный осушитель воздуха в низкотемпературном исполнении

Модель	Цена BC
1000 Dry Pro	1 030 300
2000 Dry Pro	1 150 000
2700 Dry Pro	1 654 800
3700 Dry Pro	1 721 500
4500 Dry Pro	2 122 100
6000 Dry Pro	2 265 900
8000 Dry Pro	2 882 500
10000 Dry Pro	2 997 300

От традиционных осушителей серия Dry Pro отличается 8-ми рядным испарителем с большей глубиной осушения, обеспечивающим широкий диапазон рабочих температур — от $+15^{\circ}$ C до $+32^{\circ}$ C.

В комплекте выносной пульт и цифровой датчик влажности.

Оборудование для помещений бассейнов продолжение

ПВУ с камерой смешения и выносным пультом управления

Модель	Цена BC
1000 Aqua Pool Mix	663 100
1500 Aqua Pool Mix	782 000
2000 Aqua Pool Mix	833 700
2300 Aqua Pool Mix	1 066 100
2700 Aqua Pool Mix	1 230 500
3700 Aqua Pool Mix	1 324 400
4500 Aqua Pool Mix	1 507 700
6000 Aqua Pool Mix	1 615 200

Серия **Aqua Pool Mix** по составу аналогична серии Aqua, к которой добавлены камера смешения и отдельный вытяжной блок. Такая конфигурация обеспечивает необходимую подвижность воздуха в помещении бассейна за счет рециркуляции воздуха и осушение ассимиляцией влаги.

ПВУ с выносным пультом управления

Модель	Цена ВС
1000 Aqua Pool SM	921 100
2000 Aqua Pool SM	1 112 000
2700 Aqua Pool SM	1 552 000
3700 Aqua Pool SM	1 619 900
4500 Aqua Pool SM	1 967 200
6000 Aqua Pool SM	2 137 200
8000 Aqua Pool SM	3 004 700
10000 Aqua Pool SM (без смесительного узла)	3 346 200
12000 Aqua Pool SM (без смесительного узла)	3 446 300
14000 Aqua Pool SM (без смесительного узла)	3 855 000
16000 Aqua Pool SM (без смесительного узла)	4 243 700

Серия **Aqua Pool SM** позволяет создать полноценную систему вентиляции бассейна с поддержанием заданной влажности воздуха в помещении, осушение производится ассимиляцией влаги.

Оборудование для помещений бассейнов продолжение

ПВУ со встроенным тепловым насосом и выносным пультом управления

Модель	Цена ВС
1000 Aqua Pool DH	1 324 000
2000 Aqua Pool DH	1 482 500
2700 Aqua Pool DH	2 069 200
3700 Aqua Pool DH	2 159 700
4500 Aqua Pool DH	2 622 900
6000 Aqua Pool DH	2 849 500
8000 Aqua Pool DH	3 813 700
10000 Aqua Pool DH (без смесительного узла)	4 216 800
12000 Aqua Pool DH (без смесительного узла)	4 354 400
14000 Aqua Pool DH (без смесительного узла)	5 004 300
16000 Aqua Pool DH (без смесительного узла)	5 632 800
20000 Aqua Pool DH (без смесительного узла)	6 398 900
25000 Aqua Pool DH (без смесительного узла)	7 462 800
32000 Aqua Pool DH (без смесительного узла)	8 866 500

Cepuя Pool Pro является флагманом оборудования для помещений бассейнов и может обеспечивать комфортный микроклимат при любых погодных условиях.

ПВУ с рекуператором и выносным пультом управления

Модель	Цена BC
1000 Aqua Pool RP	1 228 000
2000 Aqua Pool RP	1 482 500
2700 Aqua Pool RP	2 069 200
3700 Aqua Pool RP	2 159 700
4500 Aqua Pool RP	2 622 900
6000 Aqua Pool RP	2 849 500
8000 Aqua Pool RP	3 813 700
10000 Aqua Pool RP (без смесительного узла)	4 216 800
12000 Aqua Pool RP (без смесительного узла)	4 354 400
14000 Aqua Pool RP (без смесительного узла)	5 004 300
16000 Aqua Pool RP (без смесительного узла)	5 632 800
20000 Aqua Pool RP (без смесительного узла)	6 398 900
25000 Aqua Pool RP (без смесительного узла)	7 462 800
32000 Aqua Pool RP (без смесительного узла)	8 866 500

Оборудование для помещений бассейнов окончание

ПВУ со встроенным тепловым насосом, пластинчатым рекуператором и пультом управления

Модель	Цена BC
1000 Pool Pro	1 811 800
2000 Pool Pro	2 028 300
2700 Pool Pro	2 831 600
3700 Pool Pro	2 955 600
4500 Pool Pro	3 589 000
6000 Pool Pro	3 899 100
8000 Pool Pro	5 218 700
10000 Pool Pro (без смесительного узла)	5 770 900
12000 Pool Pro (без смесительного узла)	5 958 400
14000 Pool Pro (без смесительного узла)	6 848 000
16000 Pool Pro (без смесительного узла)	7 708 100
20000 Pool Pro (без смесительного узла)	9 487 300
25000 Pool Pro (без смесительного узла)	11 674 400
32000 Pool Pro (без смесительного узла)	14 706 900

Cepuя Pool Pro является флагманом оборудования для помещений бассейнов и может обеспечивать комфортный микроклимат при любых погодных условиях.

ПВУ со встроенным охладителем (осушителем), пластинчатым рекуператором и пультом управления

Модель	Цена ВС
1000 Pool Cool	1 811 800
2000 Pool Cool	2 028 300
2700 Pool Cool	2 831 600
3700 Pool Cool	2 955 600
4500 Pool Cool	3 589 000
6000 Pool Cool	3 899 100
8000 Pool Cool	5 218 700
10000 Pool Cool (без смесительного узла)	5 770 900
12000 Pool Cool (без смесительного узла)	5 958 400
14000 Pool Cool (без смесительного узла)	6 848 000
16000 Pool Cool (без смесительного узла)	7 708 100
20000 Pool Cool (без смесительного узла)	9 487 300
25000 Pool Cool (без смесительного узла)	11 674 400
32000 Pool Cool (без смесительного узла)	14 706 900

Оборудование Airgy для помещений бассейнов

Под брендом **Airgy** производятся премиальные серии Eco. От вентустановок Breezart они отличаются пониженным энергопотреблением, оптимизированной структурной схемой и другими особенностями.



Опция WT входит в комплектацию Airgy. Стоимость остальных опций на 50% выше, чем у Breezart

ПВУ со встроенным тепловым насосом, пластинчатым рекуператором и пультом управления, улучшенная энергоэффективность

Модель	Цена ВС
Airgy 1000 Eco Pro	2 898 900
Airgy 2000 Eco Pro	3 245 400
Airgy 2700 Eco Pro	4 530 400
Airgy 3700 Eco Pro	4 729 000
Airgy 4500 Eco Pro	5 742 500
Airgy 6000 Eco Pro	6 238 500
Airgy 8000 Eco Pro	8 349 900
Airgy 10000 Eco Pro (без смесительного узла)	9 233 400
Airgy 12000 Eco Pro (без смесительного узла)	9 533 300
Airgy 14000 Eco Pro (без смесительного узла)	10 956 800
Airgy 16000 Eco Pro (без смесительного узла)	12 332 900
Airgy 20000 Eco Pro (без смесительного узла)	15 179 800
Airgy 25000 Eco Pro (без смесительного узла)	18 678 900
Airgy 32000 Eco Pro (без смесительного узла)	23 531 000

ПВУ со встроенным охладителем (осушителем), пластинчатым рекуператором и пультом управления, улучшенная энергоэффективность

Модель	Цена ВС
Airgy 1000 Eco Cool	2 898 900
Airgy 2000 Eco Cool	3 245 400
Airgy 2700 Eco Cool	4 530 400
Airgy 3700 Eco Cool	4 729 000
Airgy 4500 Eco Cool	5 742 500
Airgy 6000 Eco Cool	6 238 500
Airgy 8000 Eco Cool	8 349 900
Airgy 10000 Eco Cool (без смесительного узла)	9 233 400
Airgy 12000 Eco Cool (без смесительного узла)	9 533 300
Airgy 14000 Eco Cool (без смесительного узла)	10 956 800
Airgy 16000 Eco Cool (без смесительного узла)	12 332 900
Airgy 20000 Eco Cool (без смесительного узла)	15 179 800
Airgy 25000 Eco Cool (без смесительного узла)	18 678 900
Airgy 32000 Eco Cool (без смесительного узла)	23 531 000

Оборудование Airgy для помещений бассейнов окончание

ПВУ с пластинчатым рекуператором и пультом управления, улучшенная энергоэффективность

Модель	Цена ВС
Airgy 1000 Eco RP	1 842 000
Airgy 2000 Eco RP	2 223 700
Airgy 2700 Eco RP	3 103 700
Airgy 3700 Eco RP	3 239 600
Airgy 4500 Eco RP	3 934 300
Airgy 6000 Eco RP	4 274 300
Airgy 8000 Eco RP	5 720 500
Airgy 10000 Eco RP (без смесительного узла)	6 325 200
Airgy 12000 Eco RP (без смесительного узла)	6 531 500
Airgy 14000 Eco RP (без смесительного узла)	7 506 400
Airgy 16000 Eco RP (без смесительного узла)	8 449 200
Airgy 20000 Eco RP (без смесительного узла)	9 598 300
Airgy 25000 Eco RP (без смесительного узла)	11 194 100
Airgy 32000 Eco RP (без смесительного узла)	13 299 600

Дополнительные опции для серий Pool

Описание и стоимость опций в рублях для всех серий Breezart. Для Airgy - на 50% выше указанных цен.

Код	Описание	Цена, рубли
CAV	Постоянный расход воздуха. Штатно для Pro / Cool / DH / RP, Pool DH VF	По запросу
LTP	Оттаивание испарителя, не совместима с опциями СН, СЕ	0 (штатно)
WT	Т воздуха по Т воды (датчик TW232-SHT-1м)	11 200
PE / RPE	Управление доп. электрокалорифером / Управление доп. электрокотлом	109 900
PW	Доп. водяной калорифер (преднагреватель для хол. климата)	см. таблицу ниже
PH	Нагрев воды в бассейне	см. таблицу ниже
CW	Доп. водяной охладитель	см. таблицу ниже
CF	Доп. фреоновый охладитель и управление ККБ	см. таблицу ниже
СН	Переключение тепло-холод	см. таблицу ниже
CXE	Внешний воздушный конденсатор	см. таблицу ниже
CXE Plus	СХЕ с увеличенной мощность компрессора, только для серии Cool	след. типоразм.*
CE	Внешний воздушный конденсатор и переключение тепло-холод	см. таблицу ниже
CRE	Внешний воздушный конденсатор и регулируемая рекуперция тепла	см. таблицу ниже
CRE Plus	CRE с увеличенной мощность компрессора, только для серии Cool	след. типоразм.*
CQ	Выносной водоохлаждаемый конденсатор и переключение тепло-холод	см. таблицу ниже
EH	Электрокалорифер вместо водяного (до 6000 типоразмера)	0
AR	Управление «теплыми» клапанами (для холодного климата)	5 000
СТ	Воздушное отопление	0
	Рециркуляции в режиме "Лето+" для Aqua Pool RP и Aqua Pool SM	25 600
SR	(для регионов с высокой влажностью воздуха)	25 600
	Дополнительный пульт VPD-173N с диагональю 7 дюймов	
CP-7	(только главный экран и датчики), защита лицевой панели IP-65,	По запросу
	только для серий Eco, Pool Pro / Cool, Aqua Pool RP и Aqua Pool DH	
CP-IP65	Дополнительный пульт VPD-133N-H с защитой лицевой панели IP-65,	64 800
CP-1P03	этот пульт можно размещать в помещении бассейна.	04 800

Стоимость опций в рублях для всех серий Breezart в зависомости от типоразмера вентустановки. Для Airgy стоимость всех опций на 50% выше указанных цен.

Типо- размер	PH	PW	CF	cw	СН	CXE	CE	CRE	cq	CA
1000	191 700	274 700	100 700	100 700	273 500	319 100	518 800	622 700	518 800	518 800
2000	191 700	274 700	112 700	112 700	273 500	355 600	573 800	688 600	573 800	573 800
2700	245 400	314 700	157 400	157 400	327 100	392 100	628 800	754 400	628 800	628 800
3700	245 400	328 400	164 200	164 200	327 100	427 000	683 700	820 400	683 700	683 700
4500	301 600	398 800	199 400	199 400	383 400	461 900	738 600	886 400	738 600	738 600
6000	301 600	433 300	216 700	216 700	383 400	496 800	902 200	1 082 600	902 200	902 200
8000	408 900	579 900	290 000	290 000	656 800	531 700	1 065 800	1 278 900	1 065 800	1 065 800
10000	408 900	513 000	320 700	320 700	656 800	568 200	1 312 400	1 574 800	1 312 400	1 312 400
12000	465 100	529 700	331 100	331 100	1 093 800	604 700	1 559 000	1 870 800	1 559 000	1 559 000
14000	465 100	608 800	380 500	380 500	1 093 800	639 600	1 585 800	1 903 000	1 585 800	1 585 800
16000	518 800	685 200	428 300	428 300	1 093 800	674 500	1 612 600	1 935 200	1 612 600	1 612 600
20000	575 000	843 400	527 100	527 100	1 640 700	747 600	2 215 600	2 658 900	2 215 600	2 215 600
25000	628 700	1 037 800	648 600	648 600	2 187 500	817 400	2 816 200	3 379 400	2 816 200	2 816 200
32000	684 900	1 307 300	817 100	817 100	2 734 400	893 700	3 138 200	3 765 800	3 138 200	3 138 200

^{*} Стоимость СХЕ plus и CRE plus (для серии Cool) равна стоимости СХЕ и CRE следующего типоразмера, например, стоимость 3700 CRE Plus будет равна стоимости 4500 CRE.

Секции фильтра тонкой очистки

Модель секции	Макс. расход воздуха, кб.м/ч	Модель и размеры фильтра	Цена секции	Цена
фильтра	ко.м/ч	440, 470, 200, 5, 57/25	(без фильтра), рубли	фильтра
		410-170-300-5-F7/25		3 600
550 Filter Case (SB)	600	410-170-300-5-F7Carb/25	40 900	8 100
, ,		410-170-300-5-F9/25		3 700
		410-170-300-5-F9Carb/25		9 200
550 HEPA Case	600	410-410-78-F9	49 000	16 300
330 HEI A Case	000	410-410-78-E11	43 000	16 500
		490-250-300-5-F7/25		4 600
1000 Filter Case	1000	490-250-300-5-F7Carb/25	53 700	11 600
1000 Filter Case	1000	490-250-300-5-F9/25	33 700	4 800
		490-250-300-5-F9Carb/25		11 600
1000 HEDA Coop	1000	610-610-78-F9	63 400	27 100
1000 HEPA Case	1000	610-610-78-E11		27 800
2000 Filton Coop	2000	585-295-300-6-F7/25	63 400	5 700
2000 Filter Case	2000	585-295-300-6-F7Carb/25		15 700
52G-F7*	2000	500-250-300-F7	60 900	6 600
63G-F7*	3700	600-350-300-F7	61 300	9 300
85G-F7*	6000	800-540-300-F7	72 800	10 500
88G-F7**	12000	790-865-300-F7	97 600	13 500
99G-F7**	16000		по запр.	по запр.
1608G-F7**	20000		по запр.	по запр.
1212G-F7**	26000		по запр.	по запр.
2211G-F7**	30000		по запр.	по запр.
1515G-F7**	35000		по запр.	по запр.
Датчики для секци	й фильтров тонкой очистн	ки		
DPS	Дискретный датчик давл	ения для контроля загрязнения фил	ьтров	8 100

Напольного и подпотолочного исполнения: у напольных доступ к фильту сверху, у подпотолочных - снизу, также возможно исполнение с люком сбоку (уточнять при заказе).

Секции фреонового охладителя

Наименов.	Описание	Цена *
F42T	Бескаркасная секция фреонового охлаждения для венустановок до 1000 типоразмера	103 300
F42	Каркасная секция фреонового охлаждения для венустановок до 1000 типоразмера	103 300
F52T	Бескаркасная секция фреонового охлаждения для венустановок до 2000 типоразмера	128 500
F52	Каркасная секция фреонового охлаждения для венустановок до 2000 типоразмера	128 500
F63	Каркасная секция фреонового охлаждения для венустановок до 3700 типоразмера	174 000
F85	Каркасная секция фреонового охлаждения для венустановок до 6000 типоразмера	278 500
F88	Каркасная секция фреонового охлаждения для венустановок до 12000 типоразмера	347 600
F99	Каркасная секция фреонового охлаждения для венустановок до 16000 типоразмера	536 100

^{*} Цена указана с учетом стоимости опций DC, PC, CT / CT2. Требуемые опции необходимо выбрать при заказе. Секция охлаждения должна располагаться в приточном канале после вентустановки.

Распределительная камера для ПУ 550 Lux

	• • • •	
Модель	Описание	Цена
	Камера имеет 4 клапана без приводов (приводы приобретаются отдельно),	
550DIST-4-0-0	термо- и шумоизолированный окрашенный корпус, аналогичный корпусу	55 000
	550 Filter Case, включая крепление для установки фильтра тонкой очистки.	

^{**} Только напольного исполнения, доступ к фильтру сбоку.

Воздушные фильтры для вентиляционных установок Breezart

Размер и класс фильтра	Совместимые вентустановки Breezart (в т.ч. снятые с производства)	Цена, рубли
320-140-48-G4	300 Lux SB	1 800
320-140-48-M5	300 Lux SB	1 900
318-170-48-G4	Устар. 550 Lux SB, 350 и 550 Lite (до апреля 2019)	2 200
410-170-48-G4	350 Lite, 550 Lite, 550 Lux, 550 Lux SB (c 04.2019), 550 Extra, 550 Aqua, 450 Lux RE, 900 Lux RE, устаревшие 350 - 500 Комфорт МК	2 200
410-170-48-M5	Те же, что и для EU4-500 Lux	2 400
400-200-48-G4	550 Lux, 550 Lux SB, 550 Extra, 550 Aqua (все с сентября 2022 г., вентиляторы FC); 600 Lux SB, 400 и 600 Lux AC, 400 и 600 Lite, 600 Extra, 600 Aqua AC, 550 OZE, 550 OZE SB	2 200
490-250-48-G4	1000 Lux (PTC), 1000 Aqua, 1000 Mix, 1000 Extra, 1000 Cool, 1000 Lux F/W, 1000 Aqua F/W, 2000 Aqua F	3 200
490-250-48-M5	Те же, что и для EU4-1000 Aqua	3 500
400-175-48-G4	1000 Lux RE	2 000
500-160-48-G4	1000 Lux RP PB	2 400
560-250-300-5-G4	2000 Lux, устаревшие 2000 MC	4 600
585-295-48-G4	2000 Lux PTC, 2000 Lux PTC F/W, 2000 Agua, 2000 Extra	3 800
585-295-48-M5	Те же, что и для EU4-2000 Aqua	4 000
600-350-300-6-G4	2500-3700 Aqua, Extra и 2700 Lux, 3700 Lux с 2014 г.	5 000
710-445-96-G4	Бескаркасные 2700-3700 Aqua	5 000
800-540-300-8-G4	4500 - 6000 Lux, Aqua, Extra	5 200
790-865-300-8-G4	8000 - 12000 Aqua, 8000 - 12000 Aqua F/W	6 900
1000-1040-300-10-G4/25	16000 Aqua, 16000 Aqua F/W	11 600
320-140-48-F7	Комп. фильтр F7 для 300 Lux	4 100
320-140-48-Carb	Угольный комп. фильтр для 300 Lux	6 700
410-170-48-F7	Устар. компактный фильтр F7 для 550 Lux (SB)	5 100
410-170-48-F9	Устар. компактный фильтр F9 для 550 Lux (SB)	5 400
		8 400
		5 100
		5 400
	1 1 1 2 2	8 400
		7 700
		7 900 13 500
	320-140-48-G4 320-140-48-M5 318-170-48-G4 410-170-48-G4 410-170-48-M5 400-200-48-G4 490-250-48-G4 490-250-48-M5 400-175-48-G4 500-160-48-G4 585-295-48-M5 600-350-300-5-G4 710-445-96-G4 800-540-300-8-G4 1000-1040-300-10-G4/25 320-140-48-F7 320-140-48-F7	320-140-48-G4 300 Lux SB 320-140-48-M5 300 Lux SB 320-140-48-M5 300 Lux SB 318-170-48-G4 Устар. 550 Lux SB, 350 и 550 Lite (до апреля 2019) 350 Lite, 550 Lux, 550 Lux, 550 Lux SB (с 04.2019), 550 Extra, 550 Aqua, 450 Lux RE, 900 Lux RE, устаревшие 350 - 500 Комфорт МК 410-170-48-M5 Те же, что и для EU4-500 Lux 400-200-48-G4 (все с сентября 2022 г., вентиляторы FC); 600 Lux SB, 400 и 600 Lux Ac, 400 и 600 Lite, 600 Extra, 600 Aqua AC, 550 OZE, 550 OZE SB 1000 Lux (PTC), 1000 Aqua, 1000 Mix, 1000 Aqua F/W, 2000 Aqua F 490-250-48-M5 Те же, что и для EU4-1000 Aqua 400-175-48-G4 1000 Extra, 1000 Coal, 1000 Lux F/W, 1000 Aqua F 400-175-48-G4 1000 Lux RP PB 560-250-300-5-G4 2000 Lux, ycтаревшие 2000 MC 585-295-48-M5 Te же, что и для EU4-2000 Aqua 585-295-48-M5 Te же, что и для EU4-2000 Aqua 585-295-48-M5 Te же, что и для EU4-2000 Aqua 600-350-300-6-G4 2000 Lux, proceed a 2000 Lux PTC, 2000 Lux PTC F/W, 2000 Aqua, 2000 Extra 2500-3700 Aqua 2700 Aqua

Дополнительные фильтры тонкой очистки и корпуса для них см. на предыдущей странице "Секции фильтра тонкой очистки"