

Цены на оборудование 2018

Действительны с 26 февраля 2018 года

Содержание прайс-листа

Вентиляционные установки с электрическим калорифером	2
Вентиляционные установки с электрическим калорифером (продолжение)	3
Вентиляционные установки с электрическим калорифером (окончание)	4
Вентиляционные установки с водяным калорифером	5
Вентиляционные установки с водяным калорифером (продолжение)	6
Вентиляционные установки с водяным калорифером (окончание)	7
Вытяжные установки	8
Дополнительные опции	9
Дополнительные опции для серий Lux	10
Дополнительные опции для серий Aqua	11
Дополнительное оборудование и аксессуары	12
Увлажнители воздуха испарительного типа	13
Оборудование для помещений бассейнов серии Pool	14
Оборудование для помещений бассейнов серии Pool (продолжение)	15
Оборудование для помещений бассейнов серии Pool (окончание)	16
Дополнительные опции для серий Pool	17
Воздушные фильтры для вентиляционных установок Breezart	18

Полезные ссылки

- [Калькулятор подбора вентустановок](#)
- [Калькулятор подбора вентустановок для бассейна](#)
- [Инструкции по эксплуатации вентустановок](#)
- [Каталог оборудования Breezart \(pdf\)](#)
- [Описание оборудования для бассейнов \(pdf\)](#)
- [Прайс-лист \(pdf\)](#)

Вентиляционные установки с электрическим калорифером

Модель	Тип вент.*	Мощность калориф., кВт	Вар. исполн.**	Напряж. пит., В	Цена, рубли
Lite - бюджетные приточные установки с ограниченными возможностями					
Breezart 350 Lite	VS	1,6 / 3,2 / 4,8	U	220 / 380	74 000
Breezart 550 Lite	VS	1,6 / 3,2 / 4,8	U	220 / 380	76 000
Lux - приточные установки					
Breezart 550 Lux	VE	1,6 / 3,2 / 4,8	U	220 / 380	102 700
Breezart 550 Lux SB (потолочное исп.)	VE	1,6 / 3,2 / 4,8	U	220 / 380	102 700
Breezart 700 Lux 4,5 - 220/1	VE	4,5	L или R	220	116 600
Breezart 700 Lux 6,7 - 380/3	VE	6,7	L или R	380	121 900
Breezart 1000 Lux 9 - 380/3	VE	9,0	L или R	380	121 900
Breezart 1000 Lux 18 - 380/3	VE	18,0	L или R	380	127 200
Breezart 2000 Lux 15 - 380/3	VE	15,0	U	380	196 000
Breezart 2000 Lux 22,5 - 380/3	VE	22,5	U	380	202 800
Breezart 2000 Lux 30 - 380/3	VE	30,0	U	380	209 600
Breezart 2500 Lux 15 - 380/3	VA	15,0	U	380	210 600
Breezart 2500 Lux 22,5 - 380/3	VA	22,5	U	380	227 000
Breezart 2500 Lux 30 - 380/3	VA	30,0	U	380	231 800
Breezart 2700 Lux 15 - 380/3	VE	15,0	U	380	245 000
Breezart 2700 Lux 22,5 - 380/3	VE	22,5	U	380	252 600
Breezart 2700 Lux 30 - 380/3	VE	30,0	U	380	266 200
Breezart 2700 Lux 37,5 - 380/3	VE	37,5	U	380	283 000
Breezart 3500 Lux 15 - 380/3	VA	15,0	U	380	228 800
Breezart 3500 Lux 22,5 - 380/3	VA	22,5	U	380	241 900
Breezart 3500 Lux 30 - 380/3	VA	30,0	U	380	258 900
Breezart 3700 Lux 15 - 380/3	VE	15,0	U	380	255 500
Breezart 3700 Lux 22,5 - 380/3	VE	22,5	U	380	263 100
Breezart 3700 Lux 30 - 380/3	VE	30,0	U	380	276 700
Breezart 3700 Lux 45 - 380/3	VE	45,0	U	380	294 500
Breezart 3700 Lux 52,5 - 380/3	VE	52,5	U	380	316 800
Breezart 4500 Lux 22,5 - 380/3	VE	22,5	U	380	318 600
Breezart 4500 Lux 30 - 380/3	VE	30,0	U	380	325 100
Breezart 4500 Lux 45 - 380/3	VE	45,0	U	380	331 600
Breezart 4500 Lux 60 - 380/3	VE	60,0	U	380	337 600
Breezart 6000 Lux 45 - 380/3	VE	45,0	U	380	387 000
Breezart 6000 Lux 60 - 380/3	VE	60,0	U	380	434 600
Breezart 6000 Lux 75 - 380/3	VE	75,0	U	380	461 000
Mix - приточные установки с камерой смешения, используются с увл. 1000 HumiEL					
Breezart 1000 Mix 2,25 - 220/1	VE	2,25	L или R	220	124 100
Breezart 1000 Mix 4,5 - 220/1	VE	4,5	L или R	220	124 100
Breezart 1000 Mix 4,5 - 380/3	VE	4,5	L или R	380	124 100

Продолжение на следующем листе

Вентиляционные установки с электрическим калорифером *продолжение*

Модель	Тип вент.*	Мощность калориф., кВт	Вар. исполн.**	Напряж. пит., В	Цена, рубли
Lux W - приточные установки с водяным охладителем					
Breezart 1000 Lux W 9 - 380/3	VE	9,0	L или R	380	171 200
Breezart 1000 Lux W 18 - 380/3	VE	18,0	L или R	380	179 800
Breezart 2000 Lux W 15 - 380/3	VE	18,0	L или R	380	260 400
Breezart 2000 Lux W 22,5 - 380/3	VE	18,0	L или R	380	268 200
Breezart 2700 Lux W15 - 380/3	VE	15,0	U	380	321 000
Breezart 2700 Lux W 22,5 - 380/3	VE	22,5	U	380	328 600
Breezart 2700 Lux W 30 - 380/3	VE	30,0	U	380	342 200
Breezart 2700 Lux W 37,5 - 380/3	VE	37,5	U	380	359 000
Breezart 3700 Lux W15 - 380/3	VE	15,0	U	380	334 500
Breezart 3700 Lux W 22,5 - 380/3	VE	22,5	U	380	342 100
Breezart 3700 Lux W 30 - 380/3	VE	30,0	U	380	355 700
Breezart 3700 Lux W 45 - 380/3	VE	45,0	U	380	373 500
Breezart 3700 Lux W 52,5 - 380/3	VE	52,5	U	380	395 800
Breezart 4500 Lux W 22,5 - 380/3	VE	22,5	U	380	402 600
Breezart 4500 Lux W 30 - 380/3	VE	30,0	U	380	409 100
Breezart 4500 Lux W 45 - 380/3	VE	45,0	U	380	415 600
Breezart 4500 Lux W 60 - 380/3	VE	60,0	U	380	421 600
Breezart 6000 Lux W 45 - 380/3	VE	45,0	U	380	471 000
Breezart 6000 Lux W 60 - 380/3	VE	60,0	U	380	518 600
Breezart 6000 Lux W 75 - 380/3	VE	75,0	U	380	545 000
Lux F - приточные установки с фреоновым охладителем					
Breezart 1000 Lux F 9 - 380/3	VE	9,0	L или R	380	160 100
Breezart 1000 Lux F 18 - 380/3	VE	18,0	L или R	380	168 500
Breezart 2000 Lux F 15 - 380/3	VE	18,0	L или R	380	257 200
Breezart 2000 Lux F 22,5 - 380/3	VE	18,0	L или R	380	265 900
Breezart 2700 Lux F15 - 380/3	VE	15,0	U	380	321 000
Breezart 2700 Lux F 22,5 - 380/3	VE	22,5	U	380	328 600
Breezart 2700 Lux F 30 - 380/3	VE	30,0	U	380	342 200
Breezart 2700 Lux F 37,5 - 380/3	VE	37,5	U	380	359 000
Breezart 3700 Lux F 15 - 380/3	VE	15,0	U	380	334 500
Breezart 3700 Lux F 22,5 - 380/3	VE	22,5	U	380	342 100
Breezart 3700 Lux F 30 - 380/3	VE	30,0	U	380	355 700
Breezart 3700 Lux F 45 - 380/3	VE	45,0	U	380	373 500
Breezart 3700 Lux F 52,5 - 380/3	VE	52,5	U	380	395 800
Breezart 4500 Lux F 22,5 - 380/3	VE	22,5	U	380	402 600
Breezart 4500 Lux F 30 - 380/3	VE	30,0	U	380	409 100
Breezart 4500 Lux F 45 - 380/3	VE	45,0	U	380	415 600
Breezart 4500 Lux F 60 - 380/3	VE	60,0	U	380	421 600
Breezart 6000 Lux F 45 - 380/3	VE	45,0	U	380	471 000
Breezart 6000 Lux F 60 - 380/3	VE	60,0	U	380	518 600
Breezart 6000 Lux F 75 - 380/3	VE	75,0	U	380	545 000

Окончание на следующем листе

Вентиляционные установки с электрическим калорифером *окончание*

Модель	Тип вент.*	Мощность калориф., кВт	Вар. исполн.**	Напр. пит., В	Цена, рубли
Lux RE - ПВУ с пластинчатым энтальпийным рекуператором (с переносом влаги)					
Breezart 450 Lux RE (без нагр. и возд. кл.)	VE	0	U	220	220 000
PBEC160/1,2 (нагр. для 450 RE)	-	1,2	-	220	6 600
PBEC160/2,2 (нагр. для 450 RE)	-	2,2	-	220	7 560
PBEC160/3,0 (нагр. для 450 RE)	-	3,0	-	220	7 920
Возд. клапан KBK-160M для 450 RE	-	-	-	220	1 400
Breezart 900 Lux RE (в пласт. корп., без возд. кл.)	VE	3,6	U	220	178 000
Breezart 1000 Lux RE (без нагр. и возд. кл.)	VE	0	L или R	220	240 000
PBEC200/3,0 (нагр. для 1000 RE)	-	3,0	-	220	8 400
PBEC200/6,0 (нагр. для 1000 RE)	-	6,0	-	380	11 880
Возд. клапан KBK-200M для 1000 RE	-	-	-	220	1 560
Привод возд. клапана 220В	-	-	-	220	5 740
Lux RP SB - ПВУ с противоточным пластинчатым рекуператором, подпотолочные					
Breezart 1000 Lux RP SB 3,2-220	VE	3,2	L или R	220	308 000
Breezart 1000 Lux RP SB 4,8-220	VE	4,8	L или R	220	312 000
Breezart 1000 Lux RP SB 4,8-380	VE	4,8	L или R	380	312 000
Breezart 2000 Lux RP SB 9-380	VE	9	L или R	380	487 800
Breezart 2700 Lux RP SB 15-380	VE	15	L или R	380	546 000
Lux RP PB - ПВУ с 4-х каскадным перекрестноточным рекуператором, напольные моноблочные					
Breezart 1000 Lux RP PB 3,2-220 (без возд. кл.)	VE	3,2	U	220	268 000
Breezart 1000 Lux RP PB 4,8-220 (без возд. кл.)	VE	4,8	U	220	270 000
Breezart 1000 Lux RP PB 4,8-380 (без возд. кл.)	VE	4,8	U	380	270 000
Lux RP PB - ПВУ с противоточным пластинчатым рекуператором, напольные секционные					
Breezart 2000 Lux RP PB 7,5-380	VE	7,5	L или R	380	531 000
Breezart 2700 Lux RP PB 15-380	VE	15,0	L или R	380	586 400
Breezart 3700 Lux RP PB 15-380	VE	15,0	L или R	380	624 000
Breezart 4500 Lux RP PB 22,5-380	VE	22,5	L или R	380	753 600
Breezart 6000 Lux RP PB 30-380	VE	30,0	L или R	380	774 600
Lux RP F PB - ПВУ с рекуператором и фреоновым охладителем, напольные секционные					
Breezart 2000 Lux RP F PB 7,5-380	VE	7,5	L или R	380	589 400
Breezart 2700 Lux RP F PB 15-380	VE	15,0	L или R	380	648 000
Breezart 3700 Lux RP F PB 15-380	VE	15,0	L или R	380	685 600
Breezart 4500 Lux RP F PB 22,5-380	VE	22,5	L или R	380	839 800
Breezart 6000 Lux RP F PB 30-380	VE	30,0	L или R	380	860 800
Lux RP W PB - ПВУ с рекуператором и водяным охладителем, напольные секционные					
Breezart 2000 Lux RP W PB 7,5-380	VE	7,5	L или R	380	589 400
Breezart 2700 Lux RP W PB 15-380	VE	15,0	L или R	380	648 000
Breezart 3700 Lux RP W PB 15-380	VE	15,0	L или R	380	685 600
Breezart 4500 Lux RP W PB 22,5-380	VE	22,5	L или R	380	839 800
Breezart 6000 Lux RP W PB 30-380	VE	30,0	L или R	380	860 800

* Тип вентилятора и количество ступеней для регулирования скорости вращения:

- VS – асинхронный, 3 ступени.
- VA – асинхронный с электронным автотрансформатором, 8 ступеней
- VE – электронно-коммутируемый (серия ЕС), 8 или 10 ступеней

** Варианты исполнения: **L** - левая; **R** - правая; **U** - универсальная (левая / правая)

Вентиляционные установки с водяным калорифером

Модель	Тип вент.*	Варианты исполн.	Напряж. пит., В	Цена, рубли
Aqua - приточные установки *				
Breezart 550 Aqua	VE	L или R	220	153 000
Breezart 1000 Aqua	VE	L или R	220	192 400
Breezart 2000 Aqua	VE	L или R	220	255 400
Breezart 2500 Aqua	VA	L или R	220	302 800
Breezart 2700 Aqua	VE	L или R	220	323 600
Breezart 3500 Aqua	VA	L или R	220	323 600
Breezart 3700 Aqua	VE	L или R	380	334 100
Breezart 4500 Aqua	VE	L или R	380	387 200
Breezart 6000 Aqua	VE	L или R	380	410 300
Breezart 8000 Aqua	VE	L или R	380	485 300
Breezart 10000 Aqua (без стоимости смесит. узла)	VE	L или R	380	496 900
Breezart 12000 Aqua (без стоимости смесит. узла)	VE	L или R	380	520 000
Breezart 16000 Aqua (без стоимости смесит. узла)	VE	L или R	380	554 600
Breezart 20000 Aqua (без стоимости смесит. узла)	VE	L или R	380	1 061 000
Breezart 25000 Aqua (без стоимости смесит. узла)	VE	L или R	380	1 152 000
Breezart 30000 Aqua (без стоимости смесит. узла)	VE	L или R	380	1 394 500
Aqua F - приточные установки с фреоновым охладителем *				
Breezart 1000 Aqua F	VE	L или R	220	240 700
Breezart 2000 Aqua F	VE	L или R	220	317 300
Breezart 2700 Aqua F	VE	L или R	220	402 700
Breezart 3700 Aqua F	VE	L или R	380	413 100
Breezart 4500 Aqua F	VE	L или R	380	471 100
Breezart 6000 Aqua F	VE	L или R	380	494 200
Breezart 8000 Aqua F	VE	L или R	380	627 000
Breezart 10000 Aqua F (без стоимости с/у)	VE	L или R	380	631 300
Breezart 12000 Aqua F (без стоимости с/у)	VE	L или R	380	654 400
Breezart 16000 Aqua F (без стоимости с/у)	VE	L или R	380	796 600
Breezart 20000 Aqua F (без стоимости с/у)	VE	L или R	380	1 310 600
Breezart 25000 Aqua F (без стоимости с/у)	VE	L или R	380	1 415 600
Breezart 30000 Aqua F (без стоимости с/у)	VE	L или R	380	1 681 000
Aqua W - приточные установки с водяным охладителем *				
Breezart 1000 Aqua W	VE	L или R	220	240 700
Breezart 2000 Aqua W	VE	L или R	220	317 300
Breezart 2700 Aqua W	VE	L или R	220	402 700
Breezart 3700 Aqua W	VE	L или R	380	413 100
Breezart 4500 Aqua W	VE	L или R	380	471 100
Breezart 6000 Aqua W	VE	L или R	380	494 200
Breezart 8000 Aqua W	VE	L или R	380	627 000
Breezart 10000 Aqua W (без стоимости с/у)	VE	L или R	380	631 300
Breezart 12000 Aqua W (без стоимости с/у)	VE	L или R	380	654 400
Breezart 16000 Aqua W (без стоимости с/у)	VE	L или R	380	796 600
Breezart 20000 Aqua W (без стоимости с/у)	VE	L или R	380	1 310 600
Breezart 25000 Aqua W (без стоимости с/у)	VE	L или R	380	1 415 600
Breezart 30000 Aqua W (без стоимости с/у)	VE	L или R	380	1 681 000

* По запросу возможно производство вентустановок серий Aqua и Aqua W/F до 60000 куб.м/ч

Продолжение на следующем листе

Вентиляционные установки с водяным калорифером *продолжение*

Модель	Тип вент.*	Варианты исполн.	Напряж. пит., В	Цена, рубли
Aqua Cool - приточно-вытяжные установки со встроенной холодильной машиной				
Breezart 1000 Aqua Cool	VE	L или R	220	538 010
Breezart 2000 Aqua Cool	VE	L или R	220	602 400
Breezart 2700 Aqua Cool	VE	L или R	380	840 800
Breezart 3700 Aqua Cool	VE	L или R	380	877 600
Breezart 4500 Aqua Cool	VE	L или R	380	1 065 800
Breezart 6000 Aqua Cool	VE	L или R	380	1 157 900
Breezart 8000 Aqua Cool	VE	L или R	380	1 549 700
Breezart 10000 Aqua Cool (без стоимости c/y)	VE	L или R	380	1 713 500
Breezart 12000 Aqua Cool (без стоимости c/y)	VE	L или R	380	1 769 400
Breezart 14000 Aqua Cool (без стоимости c/y)	VE	L или R	380	2 033 500
Breezart 16000 Aqua Cool (без стоимости c/y)	VE	L или R	380	2 288 900
Aqua RR - приточно-вытяжные установки с рекуператором				
Breezart 2700 Aqua RR	VE	L или R	220	739 100
Breezart 3700 Aqua RR	VE	L или R	380	748 100
Breezart 4500 Aqua RR	VE	L или R	380	853 200
Breezart 6000 Aqua RR	VE	L или R	380	928 400
Breezart 8000 Aqua RR	VE	L или R	380	1 527 500
Breezart 12000 Aqua RR (без стоимости c/y)	VE	L или R	380	1 484 000
Breezart 16000 Aqua RR (без стоимости c/y)	VE	L или R	380	1 901 700
Aqua RR F - приточно-вытяжные установки с рекуператором и фреоновым охладителем				
Breezart 2700 Aqua RR F	VE	L или R	220	805 200
Breezart 3700 Aqua RR F	VE	L или R	380	814 200
Breezart 4500 Aqua RR F	VE	L или R	380	922 400
Breezart 6000 Aqua RR F	VE	L или R	380	997 400
Breezart 8000 Aqua RR F	VE	L или R	380	1 688 400
Breezart 12000 Aqua RR F (без стоимости c/y)	VE	L или R	380	1 645 000
Breezart 16000 Aqua RR F (без стоимости c/y)	VE	L или R	380	2 078 700

Окончание на следующем листе

Вентиляционные установки с водяным калорифером *окончание*

Модель	Тип вент.*	Варианты исполн.	Напряж. пит., В	Цена, рубли
Aqua RP SB - ПВУ с противоточным пластинчатым рекуператором, подпотолочные				
Breezart 1000 Aqua RP SB	VE	L или R	220	364 800
Breezart 2000 Aqua RP SB	VE	L или R	220	547 600
Breezart 2700 Aqua RP SB	VE	L или R	380	603 600
Aqua RP PB - ПВУ с противоточным пластинчатым рекуператором, напольные секционные				
Breezart 2000 Aqua RP PB	VE	L или R	220	582 000
Breezart 2700 Aqua RP PB	VE	L или R	220	636 400
Breezart 3700 Aqua RP PB	VE	L или R	380	674 000
Breezart 4500 Aqua RP PB	VE	L или R	380	803 600
Breezart 6000 Aqua RP PB	VE	L или R	380	824 600
Breezart 8000 Aqua RP PB	VE	L или R	380	971 000
Breezart 10000 Aqua RP PB (без стоимости c/y)	VE	L или R	380	972 000
Breezart 16000 Aqua RP PB (без стоимости c/y)	VE	L или R	380	1 231 800
Aqua RP F PB - ПВУ с рекуператором и фреоновым охладителем, напольные секционные				
Breezart 2000 Aqua RP F PB	VE	L или R	220	639 400
Breezart 2700 Aqua RP F PB	VE	L или R	220	698 000
Breezart 3700 Aqua RP F PB	VE	L или R	380	735 600
Breezart 4500 Aqua RP F PB	VE	L или R	380	889 800
Breezart 6000 Aqua RP F PB	VE	L или R	380	910 800
Breezart 8000 Aqua RP F PB	VE	L или R	380	1 126 600
Breezart 10000 Aqua RP F PB (без стоимости c/y)	VE	L или R	380	1 127 600
Breezart 16000 Aqua RP F PB (без стоимости c/y)	VE	L или R	380	1 429 200
Aqua RP W PB - ПВУ с рекуператором и водяным охладителем, напольные секционные				
Breezart 2000 Aqua RP W PB	VE	L или R	220	639 400
Breezart 2700 Aqua RP W PB	VE	L или R	220	698 000
Breezart 3700 Aqua RP W PB	VE	L или R	380	735 600
Breezart 4500 Aqua RP W PB	VE	L или R	380	889 800
Breezart 6000 Aqua RP W PB	VE	L или R	380	910 800
Breezart 8000 Aqua RP W PB	VE	L или R	380	1 126 600
Breezart 10000 Aqua RP W PB (без стоимости c/y)	VE	L или R	380	1 127 600
Breezart 16000 Aqua RP W PB (без стоимости c/y)	VE	L или R	380	1 429 200

* Тип вентилятора и количество ступеней для регулирования скорости вращения:

- VA – асинхронный с электронным автотрансформатором, 8 ступеней
- VE – электронно-коммутируемый (серия EC), 8 ступеней

Вытяжные установки

Модель	Базовая комплектация	Фильтр G4 / Корпус с фильтром G4*	Клапан с приводом без возвратной пружины	Клапан с приводом с возв. пруж.	
Breezart 700 Extra	VE	58 300	1 600	9 800	16 900
Breezart 1000 Extra	VE	58 300	1 600	9 800	16 900
Breezart 2000 Extra	VE	90 300	1 900	13 300	19 100
Breezart 2500 Extra	VA	94 800	24 200	16 400	26 500
Breezart 2700 Extra	VE	112 800	24 200	16 400	26 500
Breezart 3500 Extra	VA	107 300	24 200	16 400	26 500
Breezart 3700 Extra	VE	137 600	24 200	16 400	26 500
Breezart 4500 Extra	VE	150 300	28 500	19 600	29 700
Breezart 6000 Extra	VE	167 600	28 500	19 600	29 700
Breezart 8000 Extra	VE	242 700	38 200	21 500	44 600
Breezart 10000 Extra	VE	334 600	38 200	21 500	44 600
Breezart 12000 Extra	VE	334 600	38 200	21 500	44 600
Breezart 16000 Extra	VE	400 700	49 000	25 300	49 900
Breezart 20000 Extra	VE	546 000	по запросу	по запросу	53 600
Breezart 25000 Extra	VE	624 000	по запросу	по запросу	53 600
Breezart 30000 Extra	VE	717 600	по запросу	по запросу	58 400

* Фильтры для вытяжек от 2500 и выше поставляются в отдельной секции.

Вытяжные установки предназначены для совместной работы с приточными установками Breezart, скорости вращения их вентиляторов согласованы. При автономном использовании требуется дополнительная автоматика.

Все вытяжные установки имеют плавную регулировку частоты вращения вентилятора (управление 0-10В). Для работы в автономном режиме к таким установкам может подключаться задатчик (регулятор) JLC-101, позволяющий плавно регулировать скорость вентилятора.

Щиты управления вытяжными установками для поддержания постоянного давления / разряжения

Наименование	Цена
CP-JL201-PEXT-P220V-BOX2 - в корпусе (металлический щит), питание 220В	28 200
CP-JL201-PEXT-P220V-BOX3 - в корпусе (пластиковый бокс), питание 220В	25 700
CP-JL201-PEXT-P220V-PAN3 - без корпуса (на металлической панели), питание 220В	23 200
CP-JL201-PEXT-P24V-BOX2 - в корпусе (металлический щит), питание 24В	26 700
CP-JL201-PEXT-P24V-BOX3 - в корпусе (пластиковый бокс), питание 24В	24 200
CP-JL201-PEXT-P24V-PAN3 - без корпуса (на металлической панели), питание 24В	21 700

Щиты управления на базе JL201DP предназначены для работы с вытяжками Breezart Extra и позволяют поддерживать заданное давление или разряжение в канале. Содержат встроенный датчик давления, комплектуются соединительной гибкой трубкой (2 метра) и пластиковыми штуцерами для подсоединения к воздуховоду. С головной установкой связываются только по Modbus. Сигнал включения воздушной заслонки формируется непосредственно в щите. Помимо этого через щит можно подключить до 4-х дополнительных датчиков температуры ТА-130 и до 2-х датчиков с выходом 0-10В, например CO2.

Дополнительные опции

Наименование	Описание	Цена*, рубли
СТ	Поддержание температуры в помещении по дополнительному датчику температуры (каскадный регулятор)	см. доп. лист
СС	Климат-контроль: автоматическое переключение тепло/холод. Датчик температуры заказывается отдельно.	см. доп. лист
ВС	Выход управления ККБ Mitsubishi Electric по бинарному коду (3 реле).	см. доп. лист
РС	Выход управления ККБ 0-10В.	см. доп. лист
HE	Управление увлажнителем с электрическим постнагревателем.	0
HEP	Управление увлажнителем с электрическим пред- и постнагревателем.	0
HA	Управление увлажнителем с водяным постнагревателем.	0
HAP	Управление увлажнителем с водяным пред- и постнагревателем.	0
HC	Поддержание влажности в помещении по дополнительному датчику температуры и влажности (каскадный регулятор). Датчик заказывается отдельно.	0
CP	Управление увлажнителем Breezart с пульта (заказывается отдельно), вкл/откл по "сухим контактам".	0
EXT	Выход управления вытяжной установкой 550 Extra	0

* Если цена равна 0, то это значит, что опция реализуется путем перепрограммирования контроллера. Для некоторых опций необходимо приобретение дополнительного оборудования.

Распределительные камеры для ПУ 550 Lux

Модель	Описание	Цена, рубли
550DIST-4-0-0 *	4 клапана (без приводов)	22 100
550DIST-4-3-220 *	3 привода DD-02/220	36 600
550DIST-4-4-24 *	4 привода DP-02/24	49 600

* Все камеры имеют по 4 выхода с клапанами, кол-во и тип установленных приводов указаны в описании. Все камеры имеют термо- и шумоизолированный окрашенный корпус, аналогичный корпусу 550 Lux.

Дополнительные опции для серий Lux (W/F)

Дополнительные функции	без опции	CT	CC	CT.CC	DC	DC.CT	DC.CC	DC.CT.CC	BC	BC.CT	BC.CC	BC.CT.CC	PC	PC.CT	PC.CC	PC.CT.CC
Управление ККБ on/off	-	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-
Управл. ККБ Mitsubishi Electric (бинарный код)	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-
Управление ККБ Daikin 0-10В	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+
Климат контроль (автоматическое переключение нагрев/охлаждение)	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+
Режим нагрев: поддерж. темпер. в канале	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Режим нагрев: поддержание температуры в помещении или вытяжном канале *	-	+	-	+	+	+	+	+	-	+	-	+	-	+	-	+
Режим охлаждение: поддержание температуры в приточном канале	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+
Режим охлаждение: поддержание темпер. в помещении или вытяжном канале	-	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-
Цена для 550 Lux (SB)	0	1 200	1 200	2 400	1 200	1 200	2 400	2 400	4 800	6 000	6 000	7 200	1 200	14 200	14 200	15 400
Цена для 700 - 1000 Lux (W/F)	0	1 200	1 200	9 000	7 800	7 800	15 400	15 400	1 200	9 000	9 000	16 600	1 200	9 000	9 000	16 600
Цена для 2000 - 6000 Lux (W/F)	0	7 800	7 800	15 400	14 200	14 200	15 400	16 600	7 800	15 400	15 400	16 600	7 800	15 400	15 400	16 600

* При наличии опции HE, NEP (совместное использование с увлажнителями Breezart) с опцией каскадного регулятора, в качестве датчика в помещении / вытяжном канале используется датчик JLS26H, поставляемый в составе увлажнителя.

Дополнительные опции для серий Aqua (F)

Дополнительные функции	Серия Aqua													
	без опции	CT	DC	DC.СТ	DC.СC	DC.СТ.СC	BC	BC.СТ	BC.СC	BC.СТ.СC	PC	PC.СТ	PC.СC	PC.СТ.СC
	-	-	Серия Aqua F											
			без опции	СТ	СC	СТ.СC	BC	BC.СТ	BC.СC	BC.СТ.СC	PC	PC.СТ	PC.СC	PC.СТ.СC
Управление ККБ on/off	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-
Управл. ККБ Mitsubishi Electric (бинарный код)	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-
Управление ККБ Daikin 0-10В	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+
Климат контроль (автоматическое переключение нагрев/охлаждение)	-	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+
Режим нагрев: поддерж. темпер. в канале	+	-	+	-	+	-	+	-	+	-	+	-	+	-
Режим нагрев: поддержание температуры в помещении или вытяжном канале	-	+	+	+	-	+	-	+	-	+	-	+	-	+
Режим охлаждение: поддержание температуры в приточном канале	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	+	-	+	-
Режим охлаждение: поддержание темпер. в помещении или вытяжном канале	-	-	+	+	+	+	-	+	-	+	-	+	-	+
Цена для серии Aqua	0	7 700	7 700	7 700	15 400	15 400	7 700	15 400	15 400	11 500	9 500	10 500	10 500	11 500
Цена для серии Aqua F	-	-	0	0	7 700	7 700	0	7 700	7 700	4 500	2 600	3 500	3 500	4 500
Типы датчиков и электроблока														
T0 - на входе в установку	-	-	-	-	TA130	TA130	-	-	TA130	TA130	-	-	TA130	TA130
T1 - по обратной воде	TW131	TW131	TW131	TW131	TW131	TW131	TW131	TW131	TW131	TW131	TW131	TW131	TW131	TW131
T2 - на выходе из калорифера	TA130	TA130	TA130	TA130	JLS26T	JLS26T	TA130	TA130	JLS26T	TA130	TA130	TA130	TA130	TA130
T3 - на выходе из установки	-	-	-	-	-	-	JLS26T	JLS26T	JLS26T	TA130	TA130	TA130	TA130	TA130
T4 - в помещении или вытяжном канале*	-	JLS26T	JLS26T	JLS26T	JLS26T	JLS26T	-	JLS26T	-	TA130	-	TA130	-	TA130
Электроблок	OP1	OP1	OP1	OP1	OP1	OP1	OP1	OP1	OP1	OP2	OP2	OP2	OP2	OP2

* При наличии опции НА, НАР (совместное использование с увлажнителями Breezart) с опцией каскадного регулятора, в качестве датчика T4 используется датчик JLS26H, поставляемый в составе увлажнителя.

Дополнительное оборудование и аксессуары

Модель	Описание	Цена
Комплектующие для VAV систем		
CB-02	Модуль управления клапаном, 24В - 20мА	1 900
JL201	Модуль управления клапаном (24В-40мА)	9 200
JL201DP	Модуль управления клапаном с датчиком давления (24В-50мА)	10 500
JL201DPR	Модуль с датчиком давления (24В-50мА)	8 700
VAV-DP *	Комплект для VAV-системы (JL201DPR, RSCON, кабель 15м, трубка 1м)	9 800
JLC101-5K-W	Потенциометр (регулятор) 5 кОм, белая рамка и ручка.	2 300
JLC101-U-W	Потенциометр (регулятор) с выходом 0-10В, белая рамка и ручка	3 300
JLC101-5K-OEM	Регулятор 5 кОм, без рамки и ручки. Арт. ABB 1725-0-1479 и 6599-0-2928	1 300
JLC101-U-OEM	Регулятор 0-10В, без рамки и ручки. Арт. ABB 1725-0-1479 и 6599-0-2928	2 300
DR-15/24	Блок питания 24В, 15 Вт	1 800
DR-45/24	Блок питания 24В, 45 Вт	2 800
DD-05/220	Привод воздушного клапана (дискретный, откр/закр): 220В, 5Н*м, 9VA	6 000
DP-02/24	Привод возд. клапана (пропорц.): 24В, 0-10В, 2Н*м, 2.5VA, клапан до D160 мм	7 100
DP-04/24	Привод возд. клапана (пропорц.): 24В, 0-10В, 4Н*м, 5VA, клапан до D300 мм	8 800
DP-05/24	Привод возд. клапана (пропорц.): 24В, 0-10В, 5Н*м, 3VA, до D350 мм	11 800
Пульт управления (с программой управления вентустановкой и VAV-клапанами)		
TPD-283U(-H) **	Пульт управления с ПО (кабель приобретается отдельно)	по запр.
CP-FirmWare	Установка станд. ПО на пульт, приобретенный у сторонней организации	5 000
TPD-283U-VAV	Пульт управления для автономной VAV системы (до 20 зон), без кабеля	37 000
Breezart MRC	Программа управления для Windows, от 6 до 10 вентуст. (менее 6 - бесплатно)	по запр.
EWB-T28	Бокс накладной для монтажа TPD-283U / TPD-283U-H	2 500
СAB-TPD-15	Кабель 15 метров для подключения TPD-283U / TPD-283U-H	1 000
СAB-TPD-30	Кабель 30 метров для подключения TPD-283U / TPD-283U-H, свыше 30 м - по запр.	2 000
Датчики		
TA130-150-2м	Датчик температуры воздуха канальный, зонд 150мм, кабель 2 м	1 100
JLS26H	Датчик влажности и темп. воздуха канальный ModBus, зонд 150мм, кабель 2 м	9 400
JLS26HU	Датчик влажности и темп. воздуха канальный 0-10В, зонд 150мм, кабель 5 м	8 600
JLS26T	Датчик температуры воздуха канальный ModBus, зонд 150мм, кабель 2 м	7 700
TW-131-2м	Датчик температуры погружной, резьба 1/4", кабель 2м	1 800
TW-131-5м	Датчик температуры погружной, резьба 1/4", кабель 5м	2 100
TW-132-2м	Датчик температуры погружной, резьба 1/4", кабель 2м	1 800
TW-132-5м	Датчик температуры погружной, резьба 1/4", кабель 5м	2 100
TWN-130-2м	Датчик температуры накладной, L=50мм, диам. 8мм, кабель 2м	1 800
TWN-130-5м	Датчик температуры накладной, L=50мм, диам. 8мм, кабель 5м	2 100
Прочее		
PL303 (JL303)	Маршрутизатор / разветвитель RS485 (ModBus)	15 500
PL302 (JL302)	Модуль удаленного управл. через интернет, сбор данных вентустановок	14 400
JL301ER	Шлюз Ethernet/RS-485	9 500
JL301GE	Шлюз GSM/Ethernet/RS-485	12 000
RSCON-03	Кроссовый модуль RS-485 (блок клемм - 2, порт M - 0, порт S - 4)	1 300

* Комплект VAV-DP продается только вместе с вентиляционной установкой (по 1 штуке)

** Для всех дилеров TPD-283U / 283U-H продается по фиксированной цене (уточняйте у вашего менеджера).

Увлажнители воздуха испарительного типа

Внимание! Максимально допустимый расход воздуха равен номинальной производительности увлажнителя, например, для модели "3500 HumiAqua P" максимальный расход составляет 3500 куб.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 x 400 x 150 мм.

Увлажнители воздуха с электрическими нагревателями

Модель	Совместимые вентустановки Breezart	Мощн. пред- / постнагреват.	Напряж. питания	Цена, рубли
550 HumiEL / 0-1,2-220	550 Lux (до 300 куб.м/ч)	0 / 1,2 кВт	220 В	242 600
550 HumiEL P / 2,4-1,2-220	550 Lux, 700 Lux, 700 Roto	2,4 / 1,2 кВт	220 В	262 100
1000 HumiEL / 0-2,5-220	Только 1000 Mix!	0 / 2,5 кВт	220 В	301 100
1000 HumiEL P / 2,5-2,5-220	Все модели серий Lux, Lux F/W (кроме 550 Lux)	2,5 / 2,5 кВт	220 В	317 400
1000 HumiEL P / 5,0-2,5-220		5,0 / 2,5 кВт	220 В	322 300
1000 HumiEL P / 7,5-2,5-380		7,5 / 2,5 кВт	380 В	327 200

Увлажнители предназначены для совместного использования с вентустановками с электрическим калорифером.

Увлажнители воздуха с водяными нагревателями

Модель	Цена увлажнителя без кассеты, руб	Цена касс. Glas Pad, руб
Breezart 1000 HumiAqua P	320 500 (цена в рублях с кассетой Glas Pad)	
Breezart 2000 HumiAqua P	244 300	87 000
Breezart 3500 HumiAqua P	293 900	182 100
Breezart 6000 HumiAqua	224 100	234 000
Breezart 6000 HumiAqua P	333 000	234 000
Breezart 8000 HumiAqua	441 200	393 900
Breezart 12000 HumiAqua	478 700	393 900
Breezart 16000 HumiAqua	по запросу	по запросу

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 P) комплектуются смесительным узлом.

Для увлажнителей от 2000 серии указывается стоимость увлажнителя без кассеты и стоимость кассеты Glas Pad из стекловолокна. В дальнейшем, если кассета выходит из строя, ее можно будет приобрести отдельно.

Автономные увлажнители воздуха без нагревателей

Модель	Производительность	Напр.	Цена, руб.
Breezart 1000 HumiStat	1000 куб.м/ч	220 В	171 800
Breezart 2000 HumiStat	2000 куб.м/ч	220 В	286 200
Breezart 3500 HumiStat	3500 куб.м/ч	220 В	

Автономные увлажнители комплектуются вентилятором EBMPapst и воздушным фильтром класса G3 (EU3).

Управление только двухпозиционное (вкл./выкл).

Опции и датчики

Модель	Описание	Цена, руб.
CWH	Система контроля жесткости воды	35 000
BCF	Система подачи биоцида	14 000
Biocide-10	Биоцид, канистра 10 литров	3 000
JLS26H	Датчик влажности и температуры, выход Modbus	9 400
EI-0206xx-RH-RH-Color	Гигростат (вкл./выкл), цвет: серебро	по запросу

Оборудование для помещений бассейнов

Установки с осушителем воздуха

Модель	Площадь зеркала воды бассейна *	Цена, рубли
1000 Pool DH VF	15-35 м ²	493 460
2000 Pool DH VF	40-60 м ²	537 700
2700 Pool DH VF	50-80 м ²	742 700
3700 Pool DH VF	70-120 м ²	772 900
4500 Pool DH VF	80-130 м ²	951 400
6000 Pool DH VF	120-160 м ²	1 017 600
8000 Pool DH VF	160-200 м ²	1 387 100
10000 Pool DH VF (без смесительного узла)	180-220 м ²	1 456 800
1000 Pool DH Lite	15-35 м ²	465 630
2000 Pool DH Lite	40-60 м ²	512 300
2700 Pool DH Lite	50-80 м ²	717 400
3700 Pool DH Lite	70-120 м ²	747 600
4500 Pool DH Lite	80-130 м ²	926 100
6000 Pool DH Lite	120-160 м ²	992 200
8000 Pool DH Lite	160-200 м ²	1 361 700
10000 Pool DH Lite	180-220 м ²	1 431 500

Pool DH VF - вентустановка с осушителем воздуха и регулируемым подмесом наружного воздуха.

Комплектуется пультом TPD-283U с цветным сенсорным дисплеем и цифровым датчиком влажности / температуры. Вытяжной вентилятор и воздушные клапаны в комплект не входят.

Pool DH Lite – канальный осушитель с подмесом наружного воздуха, без пульта и нагревателя. Управление влажностью производится с помощью выносного гигростата (приобретается отдельно).

Возможная производительность по воздуху этих серий - от 1000 до 16000 м³/ч

ПУ со встроенным осушителем воздуха и выносным пультом управления

Модель	Площадь зеркала воды бассейна *	Цена, рубли
1000 Aqua Pool	15-35 м ²	по запросу
2000 Aqua Pool	40-60 м ²	по запросу

Серия **Aqua Pool** по составу аналогична серии Aqua с установленным модулем осушения DH. Требуемая влажность задается с пульта управления. Осушение воздуха в холодный период года производится за счет подачи наружного воздуха с низким содержанием влаги. В теплый период года, при температуре наружного воздуха выше +10°C, осушение производится модулем осушения DH.

Возможная производительность по воздуху - от 1000 до 16000 м³/ч. Цены - по запросу.

ПУ с камерой смешения и выносным пультом управления

Модель	Площадь зеркала воды бассейна*	Цена, рубли
1000 Aqua Pool Mix	15-35 м ²	373 120
2000 Aqua Pool Mix	40-60 м ²	381 600
2700 Aqua Pool Mix	50-80 м ²	408 800
3700 Aqua Pool Mix	70-120 м ²	429 600

Серия **Aqua Pool Mix** по составу аналогична серии Aqua с камерой смешения. Такая комплектация позволяет обеспечить подвижность воздуха в помещении бассейна за счет рециркуляции воздуха.

Возможная производительность по воздуху - от 1000 до 16000 м³/ч. Цены - по запросу.

* Ориентировочно, при T воды 28°C и параметрах воздуха 30°C и 60%.

Оборудование для помещений бассейнов *продолжение*

ПУ с охладителем воздуха и выносным пультом управления

Модель	Площадь зеркала воды бассейна *	Цена, рубли
1000 Aqua Pool F	15-35 м ²	316 580
2000 Aqua Pool F	40-60 м ²	348 200
2700 Aqua Pool F	50-80 м ²	442 000
3700 Aqua Pool F	70-120 м ²	453 300
4500 Aqua Pool F	80-130 м ²	516 900
6000 Aqua Pool F	120-160 м ²	542 300

Серия **Aqua Pool F** по составу аналогична серии Aqua F, но секция охлаждения установлена до секции нагревателя. В теплый период года на фреоновом охладителе происходит конденсационное осушение воздуха. Для работы охладителя требуется внешний ККБ.

ПВУ с рекуператором и выносным пультом управления

Модель	Площадь зеркала воды бассейна *	Цена, рубли
1000 Aqua Pool RP	15-35 м ²	499 000
2000 Aqua Pool RP	40-60 м ²	512 000
2700 Aqua Pool RP	50-80 м ²	840 800
3700 Aqua Pool RP	70-120 м ²	877 600
4500 Aqua Pool RP	80-130 м ²	1 065 800
6000 Aqua Pool RP	120-160 м ²	1 157 900
8000 Aqua Pool RP	160-200 м ²	1 549 700
10000 Aqua Pool RP (без смесительного узла)	180-220 м ²	1 713 500
12000 Aqua Pool RP (без смесительного узла)		1 769 400
14000 Aqua Pool RP (без смесительного узла)		2 033 500
16000 Aqua Pool RP (без смесительного узла)		2 288 900
20000 Aqua Pool RP (без смесительного узла)		2 600 200
25000 Aqua Pool RP (без смесительного узла)		3 032 500
32000 Aqua Pool RP (без смесительного узла)		3 602 900

ПВУ со встроенным тепловым насосом и выносным пультом управления

Модель	Площадь зеркала воды бассейна *	Цена, рубли
1000 Aqua Pool DH	15-35 м ²	538 010
2000 Aqua Pool DH	40-60 м ²	602 400
2700 Aqua Pool DH	50-80 м ²	840 800
3700 Aqua Pool DH	70-120 м ²	877 600
4500 Aqua Pool DH	80-130 м ²	1 065 800
6000 Aqua Pool DH	120-160 м ²	1 157 900
8000 Aqua Pool DH	160-200 м ²	1 549 700
10000 Aqua Pool DH (без смесительного узла)	180-220 м ²	1 713 500
12000 Aqua Pool DH (без смесительного узла)		1 769 400
14000 Aqua Pool DH (без смесительного узла)		2 033 500
16000 Aqua Pool DH (без смесительного узла)		2 288 900
20000 Aqua Pool DH (без смесительного узла)		2 600 200
25000 Aqua Pool DH (без смесительного узла)		3 032 500
32000 Aqua Pool DH (без смесительного узла)		3 602 900

* Ориентировочно, при T воды 28°C и параметрах воздуха 30°C и 60%.

Оборудование для помещений бассейнов *окончание*

ПВУ со встроенным тепловым насосом, пластинчатым рекуператором и пультом управления

Модель	Площадь зеркала воды бассейна *	Цена, рубли
1000 Pool Pro	15-35 м ²	736 230
2000 Pool Pro	40-60 м ²	824 200
2700 Pool Pro	50-80 м ²	1 150 600
3700 Pool Pro	70-120 м ²	1 201 000
4500 Pool Pro	80-130 м ²	1 458 400
6000 Pool Pro	120-160 м ²	1 584 400
8000 Pool Pro	160-200 м ²	2 120 600
10000 Pool Pro (без смесительного узла)	180-220 м ²	2 345 000
12000 Pool Pro (без смесительного узла)		2 421 200
14000 Pool Pro (без смесительного узла)		2 782 700
16000 Pool Pro (без смесительного узла)		3 132 200
20000 Pool Pro (без смесительного узла)		3 855 200
25000 Pool Pro (без смесительного узла)		4 743 900
32000 Pool Pro (без смесительного узла)		5 976 200

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

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

Модель	Площадь зеркала воды бассейна *	Цена, рубли
1000 Pool Pro Eco	15-35 м ²	957 099
2000 Pool Pro Eco	40-60 м ²	1 071 460
2700 Pool Pro Eco	50-80 м ²	1 495 780
3700 Pool Pro Eco	70-120 м ²	1 561 300
4500 Pool Pro Eco	80-130 м ²	1 895 920
6000 Pool Pro Eco	120-160 м ²	2 059 720
8000 Pool Pro Eco	160-200 м ²	2 756 780
10000 Pool Pro Eco (без смесительного узла)	180-220 м ²	3 048 500
12000 Pool Pro Eco (без смесительного узла)		3 147 560
14000 Pool Pro Eco (без смесительного узла)		3 617 510
16000 Pool Pro Eco (без смесительного узла)		4 071 860
20000 Pool Pro Eco (без смесительного узла)		5 011 760
25000 Pool Pro Eco (без смесительного узла)		6 167 070
32000 Pool Pro Eco (без смесительного узла)		7 769 060

Серия **Pool Pro Eco** является улучшенной модификацией серии Pool Pro, энергопотребление этой серии на 20 - 30% ниже, чем у Pool Pro за счет оптимизированной структурной схемы.

* Ориентировочно, при T воды 28°C и параметрах воздуха 30°C и 60%.

Дополнительные опции для серий Pool

Код	Описание	Цена, рубли
CAV	Постоянный расход воздуха	Штатно для Pool Pro, Aqua Pool DH, Aqua Pool RP, Pool DH VF. Остальные - по запросу.
LTP	Оттаивание испарителя, не совместима с опциями охлаждения CH, CE	0 (штатная функция)
DS	Диспетчеризация (удаленный мониторинг и настройка)	40000 руб.
PH	Нагрев воды в бассейне	1000-2000 - 70000 руб., 2700-3700 - 90000 руб., 4500-6000 - 110000 руб., 8000-10000 - 150000 руб., 12000-14000 - 170000 руб., 16000 - 190000 руб. 20000 - 210000 руб. 25000 - 230000 руб. 32000 - 250000 руб.
WT	T воздуха по T воды	2500 руб.
PW	Доп. водяной калорифер	По запросу
PE	Управл. доп. электрокалорифером	40000 руб
CF	Доп. охладитель и упр. ККБ	По запросу
CH	Переключение тепло-холод	1000-2000 - 100000 руб., 2700-3700 - 120000 руб., 4500-6000 - 140000 руб., 8000-10000 - 240000 руб., 12000-16000 - 400000 руб. 20000 - 600000 руб. 25000 - 800000 руб. 32000 -1000000 руб.
CE	Выносной конденсатор и переключение тепло-холод	1000-2000 - 190000 руб., 2700-3700 - 230000 руб., 4500-6000 - 270000 руб., 8000-10000 - 390000 руб., 12000-14000 - 570000 руб., 16000 - 590000 руб. 20000 - 810000 руб. 25000 - 1030000 руб. 32000 - 1250000 руб.
CA	Переключение тепло-холод воздушными клапанами	1000-2000 - 190000 руб., 2700-3700 - 230000 руб., 4500-6000 - 270000 руб., 8000-10000 - 390000 руб., 12000-14000 - 570000 руб., 16000 - 590000 руб. 20000 - 810000 руб. 25000 - 1030000 руб. 32000 - 1250000 руб.
EH	Электрокалорифер вместо водяного (до 6000 типоразмера)	По запросу

Воздушные фильтры для вентиляционных установок Breezart

Модель	Код для заказа	Совместимые вентустановки Breezart (в т.ч. снятые с производства)	Цена, рубли
EU4-500	ФВК 300-150-200-G4	Устаревшие 350 - 500 Комфорт	2 100
EU4-500 Lux	ФВГ 410-170-48-G4	550 Lux (S), 550 Extra (S), 550 Aqua, устаревшие 350 - 500 Комфорт МК.	1 100
EU4-500 LuxSB	ФВКас-III-318-170-48-G4	550 Lux SB, 350 - 550 Lite	1 100
EU4-700RR	ФВК 250-250-300-3-G4	Устаревшие ПБУ 700 RR	2 100
EU4-800FC	ФВК 435-250-300-5-F7/25	Специальная серия 800 FC	2 400
EU4-1000	ФВК 436-220-250-4-G4	Устаревшие 1000 Комфорт, MC	2 100
EU4-1000W	ФВК 396-246-300-4-G4	Устаревшая модель 1000 W	2 300
EU4-1000 Aqua	ФВГ 490-250-48-G4	1000 Lux, 1000 Aqua, 1000 Mix 1000 Extra	1 600
EU4-2000	ФВК 560-250-300-5-G4	2000 Lux, устаревшие 2000 MC	2 300
EU4-2000W	ФВК 560-300-300-5-G4	Устаревшая модель 2000 W	2 300
EU4-2000 Aqua	ФВГ 585-295-48-G4	2000 Aqua, 2000 Extra	1 900
EU4-3500	ФВК 690-440-300-6-G4	2500, 3500 Lux (все 2500-3700 до 2014 года)	2 900
EU4-3700 Aqua	ФВК 600-350-300-6-G4	2500 и 2700 Lux, Aqua, Extra с 2014 года 3500 и 3700 Lux, Aqua, Extra с 2014 года	2 500
EU4-4500	ФВК 530-530-300-5-G4	Устаревшие 4500 Lux (до 09.2016)	2 100
EU4-6000	ФВК 800-540-300-8-G4	4500 - 6000 Lux, Aqua, Extra	2 600
EU4-12000 Aqua	ФВК 790-865-300-8-G4	8000 - 12000 Aqua, 8000 - 12000 Aqua F/W	3 500
EU4-16000 Aqua	ФВК-1000-1040-300-10-G4/25	16000 Aqua, 16000 Aqua F/W	5 900
Filter-Case-500	Filter-Case-500	Корпус для фильтра тонкой очистки	16 400
F7-500	ФВК 410-170-300-5-F7/25	Фильтр тонкой очистки класса F7 для Filter-Case-500	2 000
F7-Carbon	ФВК-Carb-410-170-300-5-F7/25	Угольно-пылевой фильтр тонкой очистки класса F7 для Filter-Case-500	9 900
Filter-Case-1000	Filter-Case-1000	Корпус для фильтра тонкой очистки	21 500
F7-1000	ФВК-500-250-300-5-F7/25	Фильтр тонкой очистки класса F7 для Filter-Case-1000	2 600
F7-Carbon-1000	ФВК-Carb-500-250-300-5-F7/25	Угольно-пылевой фильтр тонкой очистки класса F7 для Filter-Case-1000	12 800