

Вентиляторы ЕВМ, стандарт ENV327

Модель	Мощность, КВт	Расход воздуха, м3/ч	Количество вентиляторов	Модель установленного вентилятора	Площадь поверхности теплообмена, м2	Внутренний объем, л	Патрубок вход, Ø мм	Патрубок выход, Ø мм	Вес, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм
MPC-33	4,30	1 919	1	S4E 350-AR06-30 230V 50Hz	7,8	1,5	14	12	9,4	500	155	410
MPC-44	6,00	2 000	1		13,2	2,4	14	12	13,1	550	180	460
MPC-53	7,10	2 669	1		15,3	2,6	12	9,52	16,2	810	225	465
MPC-63	10,70	5 480	1	S4E 450-GA09-01 230V 50Hz	17,3	3,1	18	14	21,6	780	280	640
MPC-64	14,10	4 969	1		27,3	4,7	18	14	26,4	780	280	640
MPC-84	17,40	5 721	1		39,0	6,9	18	14	36,1	885	280	785
MPC-104	18,60	5 880	2		43,9	7,7	24	18	43,1	1 135	280	690
MPC-114	20,60	6 186	2		56,9	10,0	30	18	53,3	1 355	280	740
MPC-124	33,50	11 203	2		72,6	12,8	30	24	67,5	1 590	300	790
MPC-135	44,50	13 435	2	S4E 500 AD03-01 230V 50Hz	108,9	18,8	30	24	92,4	1 590	300	935

Номинальные мощности соответствуют стандарту ENV327 (R404a, Твозд. = 25С, Тконд. = 40С, Тпереохл. = 3К, Тперегрева = 25К)

Вентиляторы Китай, стандарт ENV327

MPC-33	3,95	1 688	1	YWF4E-350S-102/34-G	7,8	1,5	14	12	9,4	500	155	410
MPC-44	5,40	1 713	1		13,2	2,4	14	12	13,1	550	180	460
MPC-53	5,67	1 898	1		15,3	2,6	12	9,52	16,2	810	225	465
MPC-84	13,25	4 029	1	YWF4E-450S-102/60-G	39,0	6,9	18	14	36,1	885	280	785
MPC-104	19,90	6 488	2		43,9	7,7	24	18	43,1	1 135	280	690
MPC-135	37,37	10 353	2	YWF4E-500S-137/35-G	108,9	18,8	30	24	92,4	1 590	300	935

Номинальные мощности соответствуют стандарту ENV327 (R404a, Твозд. = 25С, Влажн. = 80%, Тконд. = 40С, Тпереохл. = 3К, Тперегрева = 25К)

MPC-33	3,25	1 164	1	YWF6D-350S	7,8	1,5	14	12	9,4	500	155	410
MPC-44	4,35	1 166	1		13,2	2,4	14	12	13,1	550	180	460
MPC-53	4,62	1 436	1		15,3	2,6	12	9,52	16,2	810	225	465
MPC-64	9,03	2 850	1	YWF6D-450S	27,3	4,7	18	14	26,4	780	280	640
MPC-84	11,67	3 405	1		39,0	6,9	18	14	36,1	885	280	785
MPC-104	16,33	4 910	2		43,9	7,7	24	18	43,1	1 135	280	690
MPC-114	19,58	5 839	2		56,9	10,0	30	18	53,3	1 355	280	740
MPC-124	22,84	6 615	2		72,6	12,8	30	24	67,5	1 590	300	790

Номинальные мощности соответствуют стандарту ENV327 (R404a, Твозд. = 25С, Тконд. = 40С, Тпереохл. = 3К, Тперегрева = 25К)

Вентиляторы ЕВМ, стандарт Ashrae

Модель	Мощность, КВт	Расход воздуха, м3/ч	Количество вентиляторов	Модель установленного вентилятора	Площадь поверхности теплообмена, м2	Внутренний объем, л	Патрубок вход, Ø мм	Патрубок выход, Ø мм	Вес, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм
MPC-33	5,80	1 919	1	S4E 350-AR06-30 230V 50Hz	7,8	1,5	14	12	9,4	500	155	410
MPC-44	8,00	2 000	1		13,2	2,4	14	12	13,1	550	180	460
MPC-53	9,50	2 669	1		15,3	2,6	12	9,52	16,2	810	225	465
MPC-64	16,70	4 969	1	S4E 450-GA09-01 230V 50Hz	27,3	4,7	18	14	26,4	780	280	640
MPC-84	23,32	5 721	1		39,0	6,9	18	14	36,1	885	280	785
MPC-104	25,40	5 880	2		43,9	7,7	24	18	43,1	1 135	280	690
MPC-114	27,00	6 186	2		56,9	10,0	30	18	53,3	1 355	280	740
MPC-124	48,50	11 203	2		72,6	12,8	30	24	67,5	1 590	300	790
MPC-135	60,58	13 435	2		108,9	18,8	30	24	92,4	1 590	300	935
MPC-351B	9,00	1 700	1	S4E 350-AR06-30 230V 50Hz	13,7	1,8	10	10	10,2	700	163	420
MPC-351C	6,70	4 969	1		10,5	1,6	12	12	9,0	500	183	420

Номинальные мощности соответствуют стандарту Ashrae (R404a, Твозд. = 35С, Влажн. = 80%, Тконд. = 54,4С, Тпереохл. = 8,3К, Тперегрева = 27,8К)

Вентиляторы Китай, стандарт Ashrae

MPC-33	5,41	1 688	1	YWF4E-350S-102/34-G	7,8	1,5	14	12	9,4	500	155	410
MPC-44	7,22	1 713	1		13,2	2,4	14	12	13,1	550	180	460
MPC-53	7,57	1 898	1		15,3	2,6	12	9,52	16,2	810	225	465
MPC-64	13,88	3 563	1	YWF4E-450S-102/60-G	27,3	4,7	18	14	26,4	780	280	640
MPC-84	18,07	4 029	1		39,0	6,9	18	14	36,1	885	280	785
MPC-104	27,54	6 488	2		43,9	7,7	24	18	43,1	1 135	280	690
MPC-114	30,33	7 292	2		56,9	10,0	30	18	53,3	1 355	280	740
MPC-124	35,44	7 984	2		72,6	12,8	30	24	67,5	1 590	300	790
MPC-135	50,67	10 367	2	YWF4E-500S-137/35-G	108,9	18,8	30	24	92,4	1 590	300	935
MPC-84-500	21.870	4 029	1		39,0	6,9	18	14	36,1	885	280	785

Номинальные мощности соответствуют стандарту Ashrae (R404a, Твозд. = 35С, Влажн. = 80%, Тконд. = 54,4С, Тпереохл. = 8,3К, Тперегрева = 27,8К)