

**Вентиляторы диаметром 630 мм.**

**С четырехполюсными трехфазными электродвигателями.**

Модель	Производительность при $\Delta T=15K$ (треугольник/звезда) (Вт)	Прозв. вентиляторов (м <sup>3</sup> /сек)	Кол-во вентиляторов (шт x Ø630мм)	Потреб. мощность одного вентилятора (Вт)	Площадь теплообм. поверхности (м <sup>2</sup> )	Внутренний объем (литры)	Уровень шума (дБ)	Габаритные размеры (мм)	Присоед. размеры труб (дюйм)	Масса, кг	Цена (EUR)
MEB112-N604-3	28,2 / 24,8	3,76 / 2,98	1	2500/1640	38	7	61/52	1534x898x1070	1 3/8 - 7/8	97	<b>2 115</b>
MEC112-N604-3	32,8 / 28,5	3,90 / 3,10	1	2460/1640	48	9	61/52	1534x1101x1070	1 3/8 - 7/8	104	<b>2 336</b>
MEB113-N604-3	37,5 / 32,4	3,58 / 2,82	1	2540/1660	58	10	60/52	1534x898x1070	1 3/8 - 7/8	104	<b>2 421</b>
MEC113-N604-3	42,5 / 36,3	3,76 / 2,98	1	2500/1640	72	12	61/52	1534x1101x1070	1 3/8 - 7/8	114	<b>2 601</b>
MEB114-N604-3	43,3 / 36,8	3,42 / 2,66	1	2580/1680	77	13	60/52	1534x898x1070	1 3/8 - 7/8	113	<b>2 612</b>
MEC114-N604-3	48,9 / 41,4	3,62 / 2,86	1	2530/1650	96	17	60/52	1534x1101x1070	1 3/8 - 7/8	123	<b>2 922</b>
MEB122-N604-3	56,4 / 49,6	7,54 / 5,96	1x2	2495/1645	77	13	63/54	2734x898x1070	1 3/8 - 7/8	163	<b>3 340</b>
MEC122-N604-3	65,6 / 57,0	7,80 / 6,20	1x2	2465/1640	96	16	63/54	2734x1101x1070	1 5/8 - 1 1/8	175	<b>3 627</b>
MEB123-N604-3	75,0 / 64,8	7,16 / 5,62	1x2	2540/1660	115	18	63/54	2734x898x1070	1 5/8 - 1 1/8	177	<b>3 789</b>
MEB132-N604-3	84,6 / 74,4	11,30 / 8,94	1x3	2500/1645	115	19	65/56	3934x898x1070	1 5/8 - 1 1/8	230	<b>4 557</b>
MEC123-N604-3	85,0 / 72,6	7,54 / 5,98	1x2	2495/1645	144	23	63/54	2734x1101x1070	2 1/8 - 1 1/8	193	<b>4 190</b>
MEB124-N604-3	86,6 / 73,6	6,84 / 5,34	1x2	2580/1680	154	24	63/54	2734x898x1070	2 1/8 - 1 3/8	192	<b>4 235</b>
MEC124-N604-3	97,8 / 82,8	7,26 / 5,74	1x2	2530/1655	192	30	63/54	2734x1101x1070	2 1/8 - 1 3/8	212	<b>4 749</b>
MEC132-N604-3	98,4 / 85,5	11,70 / 9,30	1x3	2465/1640	144	23	65/56	3934x1101x1070	2 1/8 - 1 1/8	250	<b>4 944</b>
MEB133-N604-3	112,5 / 97,2	10,74 / 8,44	1x3	2550/1660	173	26	65/56	3934x898x1070	2 1/8 - 1 1/8	252	<b>5 189</b>
MEB142-N604-3	112,8 / 99,2	15,08 / 11,92	1x4	2500/1645	154	24	66/57	5134x898x1070	1 5/8 - 1 1/8	322	<b>5 774</b>
MEC133-N604-3	127,5 / 108,9	11,30 / 8,96	1x3	2500/1645	216	33	65/56	3934x1101x1070	2 1/8 - 1 3/8	278	<b>5 741</b>
MEB134-N604-3	129,9 / 110,4	10,26 / 8,00	1x3	2580/1680	230	34	65/56	3934x898x1070	2 1/8 - 1 3/8	274	<b>5 831</b>
MEC142-N604-3	131,2 / 114,0	15,60 / 12,40	1x4	2465/1640	192	30	66/57	5134x1101x1070	1 5/8 - 1 3/8	344	<b>6 271</b>
MEC134-N604-3	146,7 / 124,2	10,88 / 8,60	1x3	2530/1655	288	44	65/56	3934x1101x1070	2 1/8 - 1 3/8	306	<b>6 535</b>
MEB143-N604-3	150,0 / 129,6	14,30 / 11,24	1x4	2545/1660	230	35	66/57	5134x898x1070	2 1/8 - 1 3/8	352	<b>6 600</b>
MEC143-N604-3	170,0 / 145,2	15,06 / 11,94	1x4	2500/1645	288	45	66/57	5134x1101x1070	2 1/8 - 1 3/8	381	<b>7 302</b>
MEB144-N604-3	173,2 / 147,2	13,68 / 10,66	1x4	2580/1680	307	46	66/57	5134x898x1070	2 1/8 - 1 3/8	381	<b>7 435</b>
MEC144-N604-3	195,6 / 165,6	14,50 / 11,46	1x4	2530/1655	384	58	66/57	5134x1101x1070	2 1/8 - 1 3/8	418	<b>8 330</b>
MEB212-N604-3	56,4 / 49,6	7,52/5,96	2x1	2500/1640	77	14	62/53	1534x1726x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	194	<b>4 123</b>
MEC212-N604-3	65,6 / 57	7,8/6,2	2x1	2460/1640	96	17,2	62/53	1534x2132x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	208	<b>4 459</b>
MEC213-N604-3	85,0 / 72,6	5,96/5,48	2x1	1640/700	144	24	53/47	1534x2132x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	228	<b>5 088</b>
MEB213-N604-3	75,0 / 64,8	7,16/5,64	2x1	2540/1660	115	19	61/53	1534x1726x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	208	<b>4 644</b>
MEB214-N604-3	86,6 / 73,6	6,84/5,48	2x1	2580/1680	154	24,40	61/53	1534x1726x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	226	<b>5 151</b>
MEC214-N604-3	97,8 / 82,8	7,24/5,72	2x1	2530/1650	192	30,8	61/53	1534x2132x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	246	<b>5 728</b>
MEB222-N604-3	113,0 / 99,2	15,08/11,92	2x2	2495/1645	154	24	64/55	2734x1726x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	326	<b>6 580</b>
MEC222-N604-3	132,6 / 115,0	15,6/12,4	2x2	2465/1640	192	32,8	64/55	2734x2132x1070	2 x 1 5/8 - 1 1/8	350	<b>7 093</b>
MEB223-N604-3	150,4 / 129,8	14,32/11,24	2x2	2540/1660	230	36,8	64/55	2734x1726x1070	2 x 1 5/8 - 1 1/8	354	<b>7 475</b>
MEC223-N604-3	170,0 / 146,4	15,08/11,96	2x2	2495/1645	188	45,6	64/55	2734x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 1/8	386	<b>8 221</b>
MEB224-N604-3	174,0 / 147,8	13,68/10,68	2x2	2580/1680	307	47,6	64/55	2734x1726x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	384	<b>8 369</b>
MEB232-N604-3	174,2 / 154,4	22,6/17,88	2x3	2500/1645	230	36,4	66/57	3934x1726x1070	2 x 1 5/8 - 1 1/8	460	<b>8 988</b>
MEC224-N604-3	196,6 / 165,0	14,52/11,48	2x2	2530/1655	384	59,6	64/55	2734x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	424	<b>9 335</b>
MEC232-N604-3	199,2 / 173,2	23,4/18,6	2x3	2465/1640	288	8,8	66/57	3934x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 1/8	500	<b>9 701</b>
MEB233-N604-3	226 / 194,8	21,48/16,88	2x3	2545/1660	346	52	66/57	3934x1726x1070	2 x 2 1/8 - 1 1/8	504	<b>10 261</b>
MEB242-N604-3	226,2 / 198,6	30,16/23,84	2x4	2500/1645	307	46,8	67/58	5134x1726x1070	2 x 1 5/8 - 1 1/8	644	<b>11 394</b>
MEC233-N604-3	256,0 / 218,6	22,6/17,92	2x3	2500/1645	432	65,6	66/57	3934x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	556	<b>11 297</b>
MEB234-N604-3	261,4 / 219,8	20,52/16	2x3	2580/1680	461	68	66/57	3934x1726x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	548	<b>11 541</b>
MEC242-N604-3	261,8 / 230,6	31,2/24,8	2x4	2465/1640	384	8,8	67/58	5134x2132x1070	2 x 1 5/8 - 1 3/8	688	<b>12 309</b>
MEC234-N604-3	293,4 / 249,0	21,76/17,2	2x3	2530/1655	576	85,2	66/57	3934x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	612	<b>12 884</b>
MEB243-N604-3	298,4 / 260,2	28,6/22,48	2x4	2545/1660	461	68	67/58	5134x1726x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	704	<b>13 041</b>
MEC243-N604-3	340,8 / 293,4	30,12/23,88	2x4	2500/1645	576	8,8	67/57	5134x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	762	<b>14 367</b>
MEB244-N604-3	348,6 / 296,0	27,36/21,32	2x4	2580/1680	614	88,4	67/58	5134x1726x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	762	<b>14 709</b>
MEC244-N604-3	393,8 / 332,6	29,0/22,92	2x4	2530/1655	768	8,8	67/58	5134x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	836	<b>16 428</b>

**С шестиполюсными трехфазными электродвигателями.**

Модель	Производительность при ΔT=15K (треугольник/звезда) (Вт)	Произв. вентиляторов (м³/сек)	Кол-во вентиляторов (шт x Ø630мм)	Потреб. мощность одного вентилятора (Вт)	Площадь теплообм. поверхности (м²)	Внутренний объем (литры)	Уровень шума (дБ)	Габаритные размеры (мм)	Присоед. размеры труб (дюйм)	Масса, кг	Цена (EUR)
MEB112-N606-3	23,3 / 20,8	2,72 / 2,06	1	700/470	38	7	46/39	1534x898x1070	1 3/8 - 7/8	97	<b>1 825</b>
MEC112-N606-3	26,6 / 23,5	2,90 / 2,20	1	700/460	48	9	46/39	1534x1101x1070	1 3/8 - 7/8	104	<b>1 995</b>
MEB113-N606-3	29,4 / 25,3	2,52 / 1,90	1	710/480	58	10	46/39	1534x898x1070	1 3/8 - 7/8	104	<b>2 085</b>
MEB114-N606-3	33,1 / 27,6	2,36 / 1,76	1	730/490	77	12	47/39	1534x898x1070	1 3/8 - 7/8	113	<b>2 339</b>
MEC113-N606-3	33,1 / 28,4	2,74 / 2,06	1	700/470	72	12	46/39	1534x1101x1070	1 3/8 - 7/8	114	<b>2 310</b>
MEC114-N606-3	37,5 / 31,4	2,58 / 1,96	1	710/480	96	15	46/39	1534x1101x1070	1 3/8 - 7/8	123	<b>2 631</b>
MEB122-N606-3	46,6 / 41,6	5,44 / 4,12	1x2	705/470	77	13	49/42	2734x898x1070	1 3/8 - 7/8	163	<b>2 785</b>
MEC122-N606-3	53,2 / 47,0	5,80 / 4,42	1x2	695/460	96	16	49/42	2734x1101x1070	1 5/8 - 1 1/8	175	<b>3 046</b>
MEB123-N606-3	58,8 / 50,6	5,04 / 3,80	1x2	710/485	115	18	49/42	2734x898x1070	1 5/8 - 1 1/8	177	<b>3 231</b>
MEB124-N606-3	66,2 / 55,2	4,72 / 3,54	1x2	725/490	154	24	50/42	2734x898x1070	2 1/8 - 1 3/8	192	<b>3 679</b>
MEC123-N606-3	66,2 / 56,8	5,46 / 4,14	1x2	705/465	144	23	49/42	2734x1101x1070	2 1/8 - 1 1/8	193	<b>3 609</b>
MEB132-N606-3	69,9 / 62,4	8,16 / 6,18	1x2	705/470	115	18	50/43	3934x898x1070	1 5/8 - 1 1/8	230	<b>3 711</b>
MEC124-N606-3	75,0 / 62,8	5,18 / 3,90	1x2	710/480	192	29	49/42	2734x1101x1070	2 1/8 - 1 3/8	212	<b>4 168</b>
MEC132-N606-3	79,8 / 70,5	8,68 / 6,62	1x3	700/460	144	23	50/44	3934x1101x1070	2 1/8 - 1 1/8	250	<b>4 072</b>
MEB133-N606-3	88,2 / 75,9	7,56 / 5,70	1x3	710/485	173	26	51/43	3934x898x1070	2 1/8 - 1 1/8	252	<b>4 347</b>
MEB142-N606-3	93,2 / 83,2	10,88 / 8,24	1x4	705/470	154	24	51/44	5134x898x1070	1 5/8 - 1 1/8	322	<b>4 647</b>
MEB134-N606-3	99,3 / 82,8	7,08 / 5,30	1x3	730/490	230	34	52/44	3934x898x1070	2 1/8 - 1 3/8	274	<b>4 987</b>
MEC133-N606-3	99,3 / 85,2	8,20 / 6,20	1x3	705/470	216	33	50/43	3934x1101x1070	2 1/8 - 1 3/8	278	<b>4 870</b>
MEC142-N606-3	106,4 / 94,0	11,58 / 8,82	1x4	700/460	192	30	51/45	5134x1101x1070	1 5/8 - 1 3/8	344	<b>5 111</b>
MEC134-N606-3	112,5 / 94,2	7,76 / 5,86	1x3	710/480	288	43	50/43	3934x1101x1070	2 1/8 - 1 3/8	306	<b>5 663</b>
MEB143-N606-3	117,6 / 101,2	10,08 / 7,58	1x4	710/485	230	34	52/44	5134x898x1070	2 1/8 - 1 3/8	352	<b>5 488</b>
MEB144-N606-3	132,4 / 110,4	9,44 / 7,08	1x4	730/490	307	44	53/45	5134x898x1070	2 1/8 - 1 3/8	381	<b>6 304</b>
MEC143-N606-3	132,4 / 113,6	10,94 / 8,28	1x4	705/470	288	42	51/44	5134x1101x1070	2 1/8 - 1 3/8	381	<b>6 140</b>
MEC144-N606-3	150,0 / 125,6	10,36 / 7,82	1x4	710/480	384	57	51/44	5134x1101x1070	2 1/8 - 1 3/8	418	<b>7 171</b>
MEB212-0606-3	46,6 / 41,6	5,44/4,12	2x1	700/470	77	14	47/40	1534x1726x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	176	<b>3 543</b>
MEC212-0606-3	53,2 / 47,0	5,8/4,4	2x1	700/460	96	17,2	47/40	1534x2132x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	190	<b>3 878</b>
MEB213-0606-3	58,8 / 50,6	5,04/3,8	2x1	710/480	115	19,2	47/40	1534x1726x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	190	<b>4 064</b>
MEB214-0606-3	66,2 / 55,2	4,72/3,52	2x1	730/490	154	24,4	48/40	1534x1726x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	208	<b>4 571</b>
MEC213-0606-3	66,2 / 56,8	5,48/4,12	2x1	700/470	144	24	47/40	1534x2132x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	210	<b>4 508</b>
MEC214-0606-3	75,0 / 62,8	5,16/3,92	2x1	710/480	192	30,8	47/40	1534x2132x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	228	<b>5 148</b>
MEB222-0606-3	93,8 / 83,6	10,88/8,24	2x2	705/470	154	24	50/43	2734x1726x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	290	<b>5 420</b>
MEC222-0606-3	107,0 / 94,2	11,6/8,84	2x2	695/460	192	32,8	50/43	2734x2132x1070	2 x 1 5/8 - 1 1/8	314	<b>5 887</b>
MEB223-0606-3	118,0 / 101,6	10,08/7,6	2x2	710/485	230	26,8	50/43	2734x1726x1070	2 x 1 5/8 - 1 1/8	318	<b>6 315</b>
MEB224-0606-3	132,6 / 110,6	9,44/7,08	2x2	725/490	307	47,6	51/43	2734x1726x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	348	<b>7 209</b>
MEC223-0606-3	134,2 / 114,6	10,92/8,28	2x2	705/465	288	45,6	50/43	2734x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 1/8	350	<b>7 499</b>
MEB232-0606-3	141,8 / 125,0	16,32/12,36	2x3	705/470	230	36,4	51/44	3703x1726x1070	2 x 1 5/8 - 1 1/8	406	<b>7 247</b>
MEC224-0606-3	150,6 / 126,0	10,36/7,8	2x2	710/480	284	59,6	50/43	2734x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	388	<b>8 131</b>
MEC232-0606-3	160,4 / 140,6	17,36/13,24	2x3	700/460	288	45,6	51/45	3934x1726x1070	2 x 2 1/8 - 1 1/8	446	<b>7 911</b>
MEB233-0606-3	176,0 / 152,2	15,12/11,4	2x3	710/485	346	52	52/44	3934x1726x1070	2 x 2 1/8 - 1 1/8	450	<b>8 520</b>
MEB242-0606-3	188,4 / 167,4	21,76/16,48	2x4	705/470	307	46,8	52/45	5134x1726x1070	2 x 1 5/8 - 1 1/8	572	<b>9 074</b>
MEB234-0606-3	196,2 / 166,6	14,16/10,6	2x3	730/490	461	68	53/45	3934x1726x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	494	<b>9 800</b>
MEC233-0606-3	201,2 / 172,2	16,4/12,4	2x3	705/470	432	65,6	51/44	3934x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	502	<b>9 505</b>
MEC242-0606-3	214,6 / 188,8	23,16/17,64	2x4	700/460	384	88,8	52/46	5134x2132x1070	2 x 1 5/8 - 1 3/8	616	<b>9 933</b>
MEC234-0606-3	226,6 / 187,8	15,52/11,72	2x3	710/480	576	85,2	51/44	3934x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	558	<b>11 092</b>
MEB243-0606-3	236,6 / 203,4	20,16/15,16	2x4	710/485	461	68	53/45	5134x1726x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	632	<b>10 721</b>
MEB244-0606-3	265,8 / 221,6	18,88/14,16	2x4	730/490	614	88,4	54/46	5134x1726x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	690	<b>12 389</b>
MEC243-0606-3	269,0 / 229,4	21,88/16,56	2x4	705/470	576	84,8	52/45	5134x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	690	<b>11 991</b>
MEC244-0606-3	301,6 / 250,5	20,72/15,64	2x4	710/480	768	110,8	52/45	5134x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	764	<b>14 053</b>

**С восьмиполюсными трехфазными электродвигателями.**

Модель	Производительность при Δ T=15K (треугольник/звезда) (Вт)	Произв. вентиляторов (м³/сек)	Кол-во вентиляторов (шт x Ø630мм)	Потреб. мощность одного вентилятора (Вт)	Площадь теплообм. поверхности (м²)	Внутренний объем (литры)	Уровень шума (дБ)	Габаритные размеры (мм)	Присоед. размеры труб (дюйм)	Масса, кг	Цена (EUR)
MEB112-N608-3	19,7 / 16,3	1,98 / 1,34	1	350/200	38	7	37/28	1534x898x1070	1 3/8 - 7/8	97	<b>1 825</b>
MEC112-N608-3	22,1 / 18,1	2,10 / 1,44	1	340/200	48	8	37/28	1534x1101x1070	1 3/8 - 7/8	104	<b>1 995</b>
MEB113-N608-3	24,2 / 19,1	1,84 / 1,26	1	360/200	58	10	37/29	1534x898x1070	1 3/8 - 7/8	104	<b>2 085</b>
MEB114-N608-3	26,4 / 20,4	1,72 / 1,18	1	370/200	77	12	38/29	1534x898x1070	1 3/8 - 7/8	113	<b>2 339</b>
MEC113-N608-3	27,1 / 21,5	1,98 / 1,36	1	350/200	72	12	37/28	1534x1101x1070	1 3/8 - 7/8	114	<b>2 310</b>
MEC114-N608-3	30,0 / 23,1	1,90 / 1,30	1	360/200	96	15	37/29	1534x1101x1070	1 3/8 - 7/8	123	<b>2 631</b>
MEB122-N608-3	39,4 / 32,6	3,96 / 2,70	1x2	350/200	77	12	40/31	2734x898x1070	1 3/8 - 7/8	163	<b>2 785</b>
MEC122-N608-3	44,2 / 36,2	4,22 / 2,88	1x2	340/195	96	16	40/31	2734x1101x1070	1 5/8 - 1 1/8	175	<b>3 046</b>
MEB123-N608-3	48,4 / 38,2	3,68 / 2,50	1x2	360/200	115	18	40/32	2734x898x1070	1 5/8 - 1 1/8	177	<b>3 231</b>
MEB124-N608-3	52,8 / 40,8	3,44 / 2,36	1x2	370/205	154	24	41/32	2734x898x1070	2 1/8 - 1 3/8	192	<b>3 679</b>
MEC123-N608-3	54,2 / 43,0	3,98 / 2,72	1x2	350/200	144	23	40/31	2734x1101x1070	2 1/8 - 1 1/8	193	<b>3 609</b>
MEB132-N608-3	59,1 / 48,9	5,94 / 4,04	1x3	350/200	115	18	41/33	3934x898x1070	1 5/8 - 1 1/8	230	<b>3 711</b>
MEC124-N608-3	60,0 / 46,2	3,78 / 2,58	1x2	355/200	192	29	40/32	2734x1101x1070	2 1/8 - 1 3/8	212	<b>4 168</b>
MEC132-N608-3	66,3 / 54,3	6,32 / 4,32	1x3	345/200	144	23	41/33	3934x1101x1070	2 1/8 - 1 1/8	250	<b>4 072</b>
MEB133-N608-3	72,6 / 57,3	5,52 / 3,76	1x3	360/205	173	26	41/34	3934x898x1070	2 1/8 - 1 1/8	252	<b>4 347</b>
MEB142-N608-3	78,8 / 65,2	7,92 / 5,40	1x4	350/200	154	23	42/34	5134x898x1070	1 5/8 - 1 1/8	322	<b>4 647</b>
MEB134-N608-3	79,2 / 61,2	5,16 / 3,52	1x3	370/205	230	34	42/34	3934x898x1070	2 1/8 - 1 3/8	274	<b>4 987</b>
MEC133-N608-3	81,3 / 64,5	5,96 / 4,08	1x3	350/200	216	32	41/33	3934x1101x1070	2 1/8 - 1 3/8	278	<b>4 870</b>
MEC142-N608-3	88,4 / 72,4	8,44 / 5,76	1x4	345/195	192	30	43/34	5134x1101x1070	1 5/8 - 1 3/8	344	<b>5 111</b>
MEC134-N608-3	90,0 / 69,3	5,68 / 3,88	1x3	360/200	288	43	41/33	3934x1101x1070	2 1/8 - 1 3/8	306	<b>5 663</b>
MEB143-N608-3	96,8 / 76,4	7,36 / 5,02	1x4	360/205	230	34	42/35	5134x898x1070	2 1/8 - 1 3/8	352	<b>5 488</b>
MEB144-N608-3	105,6 / 81,6	6,86 / 4,70	1x4	370/205	307	44	43/35	5134x898x1070	2 1/8 - 1 3/8	381	<b>6 304</b>
MEC143-N608-3	108,4 / 86,0	7,96 / 5,44	1x4	350/200	288	42	42/34	5134x1101x1070	2 1/8 - 1 3/8	381	<b>6 140</b>
MEC144-N608-3	120,0 / 92,4	7,56 / 5,16	1x4	360/200	384	55	42/34	5134x1101x1070	2 1/8 - 1 3/8	418	<b>7 171</b>
MEB212-N608-3	39,4 / 32,6	3,96/2,68	2x1	350/200	77	14	38/29	1534x1726x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	176	<b>3 543</b>
MEC212-N608-3	44,2 / 36,2	4,2/2,88	2x1	340/200	96	17,2	38/29	1534x2132x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	190	<b>3 878</b>
MEB213-N608-3	48,4 / 38,2	3,68/2,52	2x1	360/200	115	19,2	38/30	1534x1726x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	190	<b>4 064</b>
MEB214-N608-3	52,8 / 40,8	3,44/2,36	2x1	370/200	154	24,4	39/30	1534x1726x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	208	<b>4 571</b>
MEC213-N608-3	54,2 / 43,0	3,96/2,72	2x1	350/200	144	24	38/29	1534x2132x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	210	<b>4 508</b>
MEC214-N608-3	60,0 / 46,2	3,8/2,6	2x1	360/200	192	30,8	38/30	1534x2132x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	228	<b>5 148</b>
MEB222-N608-3	79,4 / 65,2	7,92/5,4	2x2	350/200	154	24	41/32	2734x1726x1070	2 x 1 3/8 - 7/8	290	<b>5 420</b>
MEB223-N608-3	97,0 / 76,2	7,36/5,0	2x2	360/200	230	36,8	41/33	2734x1726x1070	2 x 1 5/8 - 1 1/8	318	<b>6 315</b>
MEB224-N608-3	106,0 / 81,6	6,88/4,72	2x2	370/205	307	47,6	42/33	2734x1726x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	348	<b>7 209</b>
MEC223-N608-3	108,6 / 85,8	7,96/5,44	2x2	350/200	288	45,6	41/32	2734x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 1/8	350	<b>7 499</b>
MEB232-N608-3	118,2 / 95,4	11,88/8,08	2x3	350/200	230	36,4	42/34	3934x1726x1070	2 x 1 5/8 - 1 1/8	406	<b>7 247</b>
MEC224-N608-3	120,4 / 92,4	7,56/5,16	2x2	355/200	384	59,6	41/33	2734x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	388	<b>8 131</b>
MEC232-N608-3	132,8 / 107,4	12,64/8,64	2x3	345/200	288	45,6	42/34	3934x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 1/8	446	<b>7 911</b>
MEB233-N608-3	145,4 / 115,2	11,04/7,52	2x3	360/205	346	52	42/35	3934x1726x1070	2 x 2 1/8 - 1 1/8	450	<b>8 520</b>
MEB242-N608-3	159,0 / 130,6	15,84/10,8	2x4	350/200	307	46,8	43/35	5134x1726x1070	2 x 1 5/8 - 1 1/8	572	<b>9 074</b>
MEB234-N608-3	159,8 / 123,4	10,32/7,04	2x3	370/205	461	68	43/35	3934x1726x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	494	<b>9 800</b>
MEC233-N608-3	163,4 / 128,8	11,92/8,16	2x3	350/200	432	65,6	42/34	3934x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	502	<b>9 505</b>
MEC242-N608-3	177,8 / 145,4	16,88/11,52	2x4	345/195	384	58,4	44/35	5134x2132x1070	2 x 1 5/8 - 1 3/8	616	<b>9 933</b>
MEB243-N608-3	194,0 / 153,0	14,72/10,04	2x4	360/205	461	68	43/36	5134x1726x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	632	<b>10 721</b>
MEB244-N608-3	212,0 / 164,6	13,72/9,4	2x4	370/205	614	88,4	44/36	5134x1726x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	690	<b>12 389</b>
MEC243-N608-3	217,4 / 171,8	15,92/10,88	2x4	350/200	576	84,8	43/35	5134x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	690	<b>11 991</b>
MEC244-N608-3	240,2 / 183,2	15,12/10,32	2x4	360/200	768	110,8	43/35	5134x2132x1070	2 x 2 1/8 - 1 3/8	764	<b>14 053</b>

Тип двигателя и количество полюсов	Диаметр, мм	Модуль	Тип подключения двигателя					
			Треугольник			Звезда		
			Скорость (об/мин)	Рабочий ток (А)	Пусковой ток (А)	Скорость (об/мин)	Рабочий ток (А)	Пусковой ток (А)
N508	500	A,B	680	0,4	1	560	0,2	0,3
N604	630	B,C	1330	5,2	19	1035	3,3	6
N606		B,C	900	1,8	5	700	1,1	2,5
N608		B,C	650	1	3,1	470	0,5	1
N806	800	A,B,C	920	4,2	14	730	2,3	4
N808		A,B,C	670	2,5	6,2	550	1,3	2,2
N812		A,B,C	450	1,4	2,3	350	0,6	0,8
N906	910	A,B,C	905	5,7	19	640	3,3	1,1
Однофазные вентиляторы								
	Диаметр, мм	Модуль	Скорость (об/мин)	Рабочий ток (А)	Пусковой ток (А)			
N504	500	A,B	1250	2,8	4,7			
N506	500	A,B	915	1,2	2,3			

Внимание! Технические характеристики вентиляторов в данной таблице указаны для конденсаторов серии ME, MX, MG, DX, DG, DV.