



**ПРОМЫШЛЕННОЕ И КОММЕРЧЕСКОЕ ХОЛОДИЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ**

ООО "Планета Холода"

Тел.: +7 (812) 940-35-10, 952-13-10; Факс: +7 (812) 968-19-25
www.coldplanet.ru coldplanet@list.ru

**ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛИ ALFA LAVAL
/ КОММЕРЧЕСКАЯ СЕРИЯ ALFACUBIC /**

RLE расстояние между пластинами 5,5 мм; t° в камере $-7 \div 0^{\circ}\text{C}$



Тип	RLE									
	251A55	251B55	252A55	252B55	253A55	253B55	351A55	351B55	352A55	352B55
Qo*, кВт при $\Delta T=8\text{K}$, $t_o=-8^{\circ}\text{C}$	1,82	2,40	3,52	4,86	5,60	6,87	2,86	3,84	5,91	7,68
$\Delta T=7\text{K}$, $t_o=-25^{\circ}\text{C}$	1,45	1,80	2,45	3,72	4,25	4,79	2,32	3,00	4,70	5,77
Расход воздуха м ³ /ч	1596	1499	3192	2997	4788	4496	2427	2295	4853	4590
Напор воздуха м	14	13	16	15	17	16	15	14	17	16
Площ.поверхности теплообм. м ²	9,5	14,2	18,9	28,4	28,4	42,6	15,8	23,6	31,5	47,3
Вес кг	15	17	24	29	35	40	29	36	40	47
Мощность эл.оттайки Вт	1050	1440	2100	2880	3160	4340	1440	1830	2880	3660
Цена без эл.оттайки EUR	521	572	725	810	980	1076	673	760	926	1049
Цена с эл.оттайкой EUR	644	709	857	969	1139	1255	817	917	1094	1246

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Вентилятор колич/диам.мм	1x250	1x250	2x250	2x250	3x250	3x250	1x350	1x350	2x350	2x350
Потребляемая мощность Вт	120	120	240	240	360	360	160	160	320	320
Потребляемый ток А	0,53	0,53	1,06	1,06	1,59	1,59	0,7	0,7	1,4	1,4
Размеры: длина мм	840	840	1340	1340	1840	1840	840	840	1340	1340
ширина мм	395	395	395	395	395	395	585	585	585	585
высота мм	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460
Диаметр вход. патрубка мм	1/2" SAE	1/2" SAE	1/2" SAE	1/2" SAE	1/2" SAE	1/2" SAE	1/2" SAE	1/2" SAE	1/2" SAE	1/2" SAE
Диаметр выход. патрубка мм	12	12	22	22	22	22	22	22	24	24
Объем дм ³	1,33	2	2,67	4	4	6,01	2,22	3,34	4,45	6,67

RLE расстояние между пластинами 5,5 мм; t° в камере $-7 \div 0^{\circ}\text{C}$

Тип	RLE									
	353A55	353B55	354A55	354B55	401B55	401C55	402B55	402C55	403B55	403C55
Qo*, кВт при $\Delta T=8\text{K}$, $t_o=-8^{\circ}\text{C}$	8,94	11,66	11,96	15,49	5,37	6,29	11,04	12,9	16,68	19,41
$\Delta T=7\text{K}$, $t_o=-25^{\circ}\text{C}$	7,00	8,99	9,29	11,75	4,27	4,84	8,59	10,02	12,87	14,85
Расход воздуха м ³ /ч	7280	6886	9707	9181	3269	3121	6579	6291	9888	9459
Напор воздуха м	18	17	19	18	18	17	20	19	21	20
Площ.поверхности теплообм. м ²	47,3	70,9	63	94,6	32,3	43,1	66,4	88,5	100,4	133,9
Вес кг	56	65	82	86	40	45	82	90	114	125
Мощность эл.оттайки Вт	4340	5520	5710	7280	3600	4500	7200	9000	10000	12500
Цена без эл.оттайки EUR	1285	1454	1627	1849	951	1056	1456	1643	1886	2213
Цена с эл.оттайкой EUR	1471	1672	1848	2096	1369	1526	1943	2200	2437	2841

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Вентилятор колич/диам.мм	3x350	3x350	4x350	4x350	1x400	1x400	2x400	2x400	3x400	3x400
Потребляемая мощность Вт	480	480	640	640	190	190	380	380	570	570
Потребляемый ток А	2,1	2,1	2,8	2,8	0,8	0,8	1,6	1,6	2,4	2,4
Размеры: длина мм	1840	1840	2340	2340	910	910	1510	1510	2110	2110
ширина мм	585	585	585	585	685	685	685	685	685	685
высота мм	460	460	460	460	630	630	630	630	630	630
Диаметр вход. патрубка мм	1/2" SAE	5/8" SAE	5/8" SAE	5/8" SAE	1/2" SAE	1/2" SAE	5/8" SAE	5/8" SAE	22	22
Диаметр выход. патрубка мм	28	28	35	35	24	24	35	35	42	42
Объем дм ³	6,67	10,01	8,9	13,35	4,56	6,09	9,37	12,49	14,17	18,9

* Холодопроизводительность указана для R404a в соответствии с ENV 328 (условия испытаний SC2 и SC3)



**ПРОМЫШЛЕННОЕ И КОММЕРЧЕСКОЕ ХОЛОДИЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ**

ООО "Планета Холода"

Тел.: +7 (812) 940-35-10, 952-13-10; Факс: +7 (812) 968-19-25
www.coldplanet.ru coldplanet@list.ru

**ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛИ ALFA LAVAL
/ КОММЕРЧЕСКАЯ СЕРИЯ ALFACUBIC /**

BLE расстояние между пластинами 7мм; t° в камере -18 ÷ -25°C



Тип	BLE 251A7	BLE 251B7	BLE 252A7	BLE 252B7	BLE 253A7	BLE 253B7	BLE 351A7	BLE 351B7	BLE 352A7	BLE 352B7
Qo*, кВт при ΔT=8K, to=-8°C	1,57	2,14	3,14	4,34	4,9	6,26	2,46	3,41	5,11	6,90
ΔT=7K, to=-25°C	1,26	1,64	2,24	3,36	3,77	4,47	2,01	2,69	4,09	5,25
Расход воздуха м³/ч	1619	1529	3238	3058	4857	4587	2455	2338	4910	4676
Напор воздуха м	14	13	16	15	17	16	15	14	17	16
Площ.поверхности теплообм. м²	7,5	11,3	15,1	22,6	22,6	33,9	12,6	18,8	25,1	37,7
Вес кг	14	16	22	27	33	38	27	34	38	45
Мощность эл.оттайки Вт	1050	1440	2100	2880	3160	4340	1440	1830	2880	3660
Цена без эл.оттайки EUR	518	568	719	800	970	1064	668	749	913	1027
Цена с эл.оттайкой EUR	641	706	851	961	1129	1241	811	908	1080	1224

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Вентилятор колич/диам.мм	1x250	1x250	2x250	2x250	3x250	3x250	1x350	1x350	2x350	2x350
Потребляемая мощность Вт	120	120	240	240	360	360	160	160	320	320
Потребляемый ток А	0,53	0,53	1,06	1,06	1,59	1,59	0,7	0,7	1,4	1,4
Размеры: длина мм	840	840	1340	1340	1840	1840	840	840	1340	1340
ширина мм	395	395	395	395	395	395	585	585	585	585
высота мм	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460
Диаметр вход. патрубка мм	½" SAE	½" SAE	½" SAE	½" SAE	½" SAE	½" SAE	½" SAE	½" SAE	½" SAE	½" SAE
Диаметр выход. патрубка мм	12	12	22	22	22	22	22	22	24	24
Объем дм³	1,33	2	2,67	4	4	6,01	2,22	3,34	4,45	6,67

BLE расстояние между пластинами 7мм; t° в камере -18 ÷ -25°C

Тип	BLE 353A7	BLE 353B7	BLE 354A7	BLE 354B7	BLE 401B7	BLE 401C7	BLE 402B7	BLE 402C7	BLE 403B7	BLE 403C7
Qo*, кВт при ΔT=8K, to=-8°C	7,75	10,40	10,39	13,88	4,74	5,71	9,80	11,70	14,84	17,69
ΔT=7K, to=-25°C	6,13	8,10	8,16	10,64	3,79	4,43	7,70	9,17	11,57	13,65
Расход воздуха м³/ч	7365	7014	9819	9352	3321	3184	6680	6413	10038	9641
Напор воздуха м	18	17	19	18	18	17	20	19	21	20
Площ.поверхности теплообм. м²	37,7	56,5	50,2	75,3	25,8	34,3	52,9	70,5	80	106,6
Вес кг	54	63	80	82	38	42	76	85	108	118
Мощность эл.оттайки Вт	4340	5520	5710	7280	3600	4500	7200	9000	10000	12500
Цена без эл.оттайки EUR	1258	1414	1592	1797	939	1036	1417	1589	1829	2132
Цена с эл.оттайкой EUR	1444	1633	1812	2045	1356	1506	1904	2145	2380	2760

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Вентилятор колич/диам.мм	3x350	3x350	4x350	4x350	1x400	1x400	2x400	2x400	3x400	3x400
Потребляемая мощность Вт	480	480	640	640	190	190	380	380	570	570
Потребляемый ток А	2,1	2,1	2,8	2,8	0,8	0,8	1,6	1,6	2,4	2,4
Размеры: длина мм	1840	1840	2340	2340	910	910	1510	1510	2110	2110
ширина мм	585	585	585	585	685	685	685	685	685	685
высота мм	460	460	460	460	630	630	630	630	630	630
Диаметр вход. патрубка мм	½" SAE	5/8" SAE	5/8" SAE	5/8" SAE	½" SAE	½" SAE	5/8" SAE	5/8" SAE	22	22
Диаметр выход. патрубка мм	28	28	35	35	24	24	35	35	42	42
Объем дм³	6,67	10,01	8,9	13,35	4,56	6,09	9,37	12,49	14,17	18,9

* Холодопроизводительность указана для R404a в соответствии с ENV 328 (условия испытаний SC2 и SC3)



**ПРОМЫШЛЕННОЕ И КОММЕРЧЕСКОЕ ХОЛОДИЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ**

ООО "Планета Холода"

Тел.: +7 (812) 940-35-10, 952-13-10; Факс: +7 (812) 968-19-25
www.coldplanet.ru coldplanet@list.ru

**ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛИ ALFA LAVAL
/ КОММЕРЧЕСКАЯ СЕРИЯ ALFACUBIC /**



RLE расстояние между пластинами 5,5 мм; t° в камере $-7 \div 0^{\circ}\text{C}$

Тип	RLE 502A55	RLE 502B55	RLE 502C55	RLE 503B55	RLE 503C55	RLE 504B55	RLE 504C55
Q _{о*} , кВт при $\Delta T=8\text{K}$, $t_o=-8^{\circ}\text{C}$	15,6	21,1	25,1	31,7	37,8	42,4	50,6
$\Delta T=7\text{K}$, $t_o=-25^{\circ}\text{C}$	11,4	16,0	19,0	23,6	28,7	31,7	38,5
Расход воздуха м ³ /ч	15439	14909	14384	22387	21607	29866	28829
Напор воздуха м	29	28	27	29	27	29	27
Площ.поверхности теплообм. м ²	79	118	158	179	238	239	318
Вес кг	102	119	134	165	178	207	250
Мощность эл.оттайки Вт	8000	11200	14400	19600	25200	23400	28600
Цена без эл.оттайки EUR	2003	2375	2719	3345	3831	4160	4838
Цена с эл.оттайкой EUR	2365	2855	3261	3913	4476	4744	5634

BLE расстояние между пластинами 7мм; t° в камере $-18 \div -25^{\circ}\text{C}$

Тип	BLE 502A7	BLE 502B7	BLE 502C7	BLE 503B7	BLE 503C7	BLE 504B7	BLE 504C7
Q _{о*} , кВт при $\Delta T=8\text{K}$, $t_o=-8^{\circ}\text{C}$	13,8	18,7	22,7	28,2	34,2	37,7	45,8
$\Delta T=7\text{K}$, $t_o=-25^{\circ}\text{C}$	10,6	14,6	17,4	21,3	26,3	28,6	35,2
Расход воздуха м ³ /ч	15507	15012	14518	22541	21807	30069	29095
Напор воздуха м	29	28	27	29	27	29	27
Площ.поверхности теплообм. м ²	63	94	126	142	190	190	254
Вес кг	97	111	124	153	162	192	230
Мощность эл.оттайки Вт	8000	11200	14400	19600	25200	23400	28600
Цена без эл.оттайки EUR	1961	2327	2507	3277	3756	4073	4744
Цена с эл.оттайкой EUR	2325	2808	3048	3846	4399	4658	5539

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Вентилятор	колич/диам.мм	2x500	2x500	2x500	3x500	3x500	4x500	4x500
Потребляемая мощность	Вт	1400	1400	1400	2100	2100	2800	2800
Потребляемый ток	А	2,5	2,5	2,5	3,75	3,75	5	5
Размеры: длина	мм	2140	2140	2140	2990	2990	3840	3840
ширина	мм	650	650	650	650	650	650	650
высота	мм	830	830	830	830	830	830	830
Диаметр вход. патрубка	мм	16	22	22	22	28	28	28
Диаметр выход. патрубка	мм	35	35	42	42	42	54	54
Объем	дм ³	12	18	23	26	35	35	46