



СТЕ - потолочные кубические воздухоохладители

Тип	Мощность, $\Delta t=8K, t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Температура в помещении $\geq +2^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 3,5 мм							
СТЕ 26 H3	1,35	7,3	1 / 250	750	445	387	356
СТЕ 38 H3	1,67	11,0	1 / 250	650	491	427	393
СТЕ 44 H3	1,89	13,8	1 / 250	750	625	543	500
СТЕ 53 H3	2,73	14,7	2 / 250	1 500	627	545	501
СТЕ 75 H3	3,33	22,0	2 / 250	1 300	707	614	565
СТЕ 80 H3	4,11	22,0	3 / 250	2 250	789	686	632
СТЕ 113 H3	5,00	33,0	3 / 250	1 950	898	781	719
СТЕ 116 H3	5,88	31,8	2 / 315	2 740	1052	914	841
СТЕ 150 H3	6,67	44,0	4 / 250	2 600	1054	916	843
СТЕ 174 H3	8,81	47,7	3 / 315	4 110	1336	1162	1 069
СТЕ 233 H3	11,8	63,6	4 / 315	5 480	1703	1481	1 363
Температура в помещении $\geq -15^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 6 мм							
СТЕ 20 M6	1,20	4,47	1 / 250	820	456	396	365
СТЕ 29 M6	1,51	6,70	1 / 250	750	498	433	399
СТЕ 35 M6	1,71	8,4	1 / 250	825	576	501	461
СТЕ 41 M6	2,40	8,94	2 / 250	1 640	638	555	510
СТЕ 58 M6	3,02	13,40	2 / 250	1 500	718	624	574
СТЕ 63 M6	3,60	13,41	3 / 250	2 460	799	695	639
СТЕ 86 M6	4,52	20,10	3 / 250	2 250	909	790	727
СТЕ 96 M6	5,33	19,38	2 / 315	3 130	1048	911	838
СТЕ 115 M6	6,01	26,80	4 / 250	3 000	1074	934	859
СТЕ 145 M6	7,99	29,07	3 / 315	4 700	1346	1170	1 076
СТЕ 194 M6	10,6	38,76	4 / 315	6 260	1719	1494	1 375
Температура в помещении $\geq -35^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 8,5 мм							
СТЕ 16 L8	1,05	3,29	1 / 250	870	455	396	364
СТЕ 23 L8	1,27	4,93	1 / 250	780	496	432	397
СТЕ 28 L8	1,46	6,2	1 / 250	840	577	502	462
СТЕ 34 L8	2,10	6,58	2 / 250	1 740	636	553	509
СТЕ 45 L8	2,54	9,86	2 / 250	1 560	716	623	573
СТЕ 51 L8	3,15	9,87	3 / 250	2 610	790	687	632
СТЕ 68 L8	3,80	14,79	3 / 250	2 340	899	782	719
СТЕ 84 L8	4,73	14,27	2 / 315	2 270	1063	925	851
СТЕ 90 L8	5,07	19,72	4 / 250	3 120	1036	901	829
СТЕ 125 L8	7,08	21,40	3 / 315	4 900	1338	1163	1 070
СТЕ 158 L8	9,04	28,54	4 / 315	6 530	1708	1485	1 366

* у.е.=1 евро
Курс НБУ+2%



СТЕ - потолочные кубические воздухоохладители, вентилятор 350 мм.

Тип	Мощность, $\Delta t=8K, t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Температура в помещении $\geq +2^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 4 мм							
СТЕ 351 E4	4,2	15,3	1 / 350	2320	892	775	713
СТЕ 351 A4	5,1	22,9	1 / 350	2090	1035	900	828
СТЕ 352 E4	8,6	30,5	2 / 350	4630	1413	1229	1 130
СТЕ 352 A4	10,3	45,8	2 / 350	4170	1660	1443	1 328
СТЕ 353 E4	12,9	45,8	3 / 350	6950	1899	1651	1 519
СТЕ 353 A4	15,5	68,7	3 / 350	6260	2284	1986	1 828
СТЕ 354 E4	17,4	61,1	4 / 350	9270	2488	2163	1 990
СТЕ 354 A4	20,7	91,6	4 / 350	8340	3067	2667	2 454
СТЕ 355 A4	25,83	114,5	5 / 350	10430	3675	3196	2 940
Температура в помещении $\geq -15^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 6 мм							
СТЕ 351 E6	3,7	10,5	1 / 350	2510	888	772	710
СТЕ 351 A6	4,7	15,8	1 / 350	2320	1015	883	812
СТЕ 352 E6	7,5	21,1	2 / 350	5020	1402	1220	1 122
СТЕ 352 A6	9,5	31,6	2 / 350	4630	1625	1413	1 300
СТЕ 353 E6	11,3	31,6	3 / 350	7530	1865	1622	1 492
СТЕ 353 A6	14,3	47,4	3 / 350	6950	2246	1953	1 797
СТЕ 354 E6	15,1	42,1	4 / 350	10040	2465	2143	1 972
СТЕ 354 A6	19,0	63,2	4 / 350	9270	3031	2635	2 424
СТЕ 355 A6	23,8	79,0	5 / 350	11590	3636	3162	2 909
Температура в помещении $\geq -35^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 8,5 мм							
СТЕ 351 E8	3,2	7,8	1 / 350	2620	888	772	710
СТЕ 351 A8	4,2	11,6	1 / 350	2470	1015	883	812
СТЕ 352 E8	6,4	15,5	2 / 350	5250	1402	1220	1 122
СТЕ 352 A8	8,4	23,3	2 / 350	4940	1625	1413	1 300
СТЕ 353 E8	9,7	23,3	3 / 350	7870	1865	1622	1 492
СТЕ 353 A8	12,6	34,9	3 / 350	7410	2246	1953	1 797
СТЕ 354 E8	13,2	31,0	4 / 350	10500	2465	2143	1 972
СТЕ 354 A8	16,9	46,5	4 / 350	9880	3031	2635	2 424
СТЕ 355 A8	21,1	58,1	5 / 350	12350	3636	3162	2 909

* у.е.=1 евро
Курс НБУ+2%



СТЕ - потолочные кубические воздухоохладители, вентилятор 500 мм.

Тип	Мощность, $\Delta t=8K$, $t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Температура в помещении $\geq +2^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 3,5 мм							
СТЕ 501E4	10,7	35,0	1 / 500	7365	1892	1645	1514
СТЕ 501A4	13,5	53,0	1 / 500	6820	2185	1900	1748
СТЕ 501B4	15,3	71,0	1 / 500	6415	2504	2178	2003
СТЕ 502E4	22,5	71,0	2 / 500	14730	3007	2615	2406
СТЕ 502A4	26,7	106,0	2 / 500	13645	3555	3091	2844
СТЕ 502B4	29,8	142,0	2 / 500	12835	4096	3561	3276
СТЕ 503E4	32,7	106,0	3 / 500	22095	4249	3695	3399
СТЕ 503A4	41,3	159,0	3 / 500	20470	5072	4410	4058
СТЕ 503B4	46,7	212,0	3 / 500	19250	5849	5086	4679
СТЕ 504A4	49,5	212,0	4 / 500	27295	6469	5625	5175
СТЕ 504B4	57,0	283,0	4 / 500	25670	7547	6563	6038
Температура в помещении $\geq -15^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 6 мм							
СТЕ 501E6	9,4	24,0	1 / 500	7700	1838	1598	1471
СТЕ 501A6	12,4	37,0	1 / 500	7365	2108	1833	1686
СТЕ 501B6	13,9	49,0	1 / 500	6955	2401	2088	1921
СТЕ 502E6	18,1	49,0	2 / 500	15405	2897	2519	2317
СТЕ 502A6	24,5	73,0	2 / 500	14730	3399	2955	2719
СТЕ 502B6	28,1	98,0	2 / 500	13915	3886	3380	3109
СТЕ 503E6	28,6	73,0	3 / 500	23110	4094	3560	3275
СТЕ 503A6	37,7	110,0	3 / 500	22095	4819	4190	3855
СТЕ 503B6	43,8	146,0	3 / 500	20875	5540	4817	4432
СТЕ 504A6	46,2	146,0	4 / 500	29460	6155	5353	4924
СТЕ 504B6	54,3	195,0	4 / 500	27835	7174	6239	5739
Температура в помещении $\geq -35^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 8,5 мм							
СТЕ 501E8	8,20	18	1 / 500	7905	1793	1559	1434
СТЕ 501A8	11,2	27	1 / 500	7635	2116	1840	1693
СТЕ 501B8	13,2	36	1 / 500	7295	2360	2052	1888
СТЕ 502E8	16,7	36	2 / 500	15815	2844	2473	2276
СТЕ 502A8	22,1	54	2 / 500	15270	3057	2658	2445
СТЕ 502B8	26,1	72	2 / 500	14730	3814	3317	3051
СТЕ 503E8	24,6	54	3 / 500	23720	4008	3485	3206
СТЕ 503A8	33,2	81	3 / 500	22910	4703	4089	3762
СТЕ 503B8	39,8	108	3 / 500	22095	5440	4731	4352
СТЕ 504A8	44,9	108	4 / 500	30545	6077	5285	4862
СТЕ 504B8	53,7	144	4 / 500	29460	7035	6117	5628

* у.е.=1 евро
Курс НБУ+2%



СТЕ - потолочные кубические воздухоохладители, вентилятор 630 мм.

Тип	Мощность, $\Delta t=8K$, $t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Температура в помещении $\geq +2^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 3,5 мм							
СТЕ 631E4	24,3	66	1 / 630	15080	3538	3076	2830
СТЕ 631A4	29,1	99	1 / 630	14265	4169	3625	3335
СТЕ 631B4	33,3	132	1 / 630	13660	4826	4197	3861
СТЕ 632E4	45,6	132	2 / 630	30160	5740	4991	4592
СТЕ 632A4	58,7	198	2 / 630	28530	6879	5982	5503
СТЕ 632B4	62,5	264	2 / 630	27320	7830	6808	6264
СТЕ 633E4	69	198	3 / 630	45240	8226	7153	6581
СТЕ 633A4	87,9	297	3 / 630	42795	10045	8735	8036
СТЕ 633B4	101	396	3 / 630	40980	11628	10112	9303
СТЕ 634E4	96,7	264	4 / 630	60320	10720	9322	8576
СТЕ 634A4	107	396	4 / 630	57060	12784	11117	10227
СТЕ 634B4	126	528	4 / 630	54640	15080	13113	12064
Температура в помещении $\geq -15^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 6 мм							
СТЕ 631E6	20	46	1 / 630	15485	3507	3049	2805
СТЕ 631A6	26	69	1 / 630	15080	4120	3582	3296
СТЕ 631B6	30,5	91	1 / 630	14470	4774	4151	3819
СТЕ 632E6	39,2	91	2 / 630	30970	5666	4927	4533
СТЕ 632A6	52,4	137	2 / 630	30160	6785	5900	5428
СТЕ 632B6	61,5	182	2 / 630	28940	7879	6851	6303
СТЕ 633E6	59,2	137	3 / 630	46455	8173	7107	6538
СТЕ 633A6	78,6	206	3 / 630	45240	10009	8704	8007
СТЕ 633B6	92,6	273	3 / 630	43410	11570	10061	9256
СТЕ 634E6	81	182	4 / 630	61940	10607	9223	8485
СТЕ 634A6	98,1	274	4 / 630	60320	12747	11084	10197
СТЕ 634B6	117	364	4 / 630	57880	14954	13003	11963
Температура в помещении $\geq -35^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 8,5 мм							
СТЕ 631E8	16,6	34	1 / 630	15780	3469	3017	2775
СТЕ 631A8	22,8	51	1 / 630	15485	4071	3540	3256
СТЕ 631B8	27,4	67	1 / 630	15080	4715	4100	3772
СТЕ 632E8	33,4	67	2 / 630	31560	5612	4880	4489
СТЕ 632A8	45,6	101	2 / 630	30970	6701	5827	5361
СТЕ 632B8	55,1	134	2 / 630	30160	7767	6754	6214
СТЕ 633E8	50,4	101	3 / 630	47340	8116	7057	6493
СТЕ 633A8	68,5	152	3 / 630	46455	9832	8549	7865
СТЕ 633B8	82,9	201	3 / 630	45240	11339	9860	9071
СТЕ 634E8	67,8	134	4 / 630	63120	10492	9124	8394
СТЕ 634A8	87,2	202	4 / 630	61940	12439	10817	9951
СТЕ 634B8	106	268	4 / 630	60320	14569	12669	11655

* у.е.=1 евро
Курс НБУ+2%



GCE - потолочные кубические воздухоохладители

Тип	Мощность, $\Delta t=8K$, $t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Температура в помещении $\geq +2^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 4,0 мм							
GCE 251E4R	1,45	7,6	1 / 250	708	441	383	352
GCE 251E4	1,67	9,7	1 / 250	768	499	434	399
GCE 252G4	2,87	14,6	2 / 250	1626	661	575	529
GCE 252E4	3,29	19,4	2 / 250	1536	721	627	577
GCE 253G4	4,18	21,9	3 / 250	2440	838	728	670
GCE 253E4	4,83	29,1	3 / 250	2305	910	791	728
GCE 254G4	5,56	29,2	4 / 250	3250	1058	920	847
GCE 254E4	6,66	38,8	4 / 250	3070	1147	997	918
GCE 311F4	3,21	16,5	1 / 315	1500	704	612	563
GCE 312F4	6,34	33	2 / 315	3000	1033	899	827
GCE 313F4	9,67	49,5	3 / 315	4495	1438	1251	1151
GCE 314F4	12,77	66	4 / 315	6000	1813	1577	1450
GCE 351E4	3,92	15,2	1 / 350	2425	798	694	638
GCE 351A4	4,83	22,9	1 / 350	2235	895	779	716
GCE 352E4	7,99	30,5	2 / 350	4850	1325	1152	1060
GCE 352A4	9,93	45,8	2 / 350	4472	1493	1298	1194
GCE 353F4	13,21	59,5	3 / 350	7050	1962	1706	1569
GCE 353A4	15,05	68,7	3 / 350	6710	2086	1814	1669
GCE 354F4	17,21	79,2	4 / 350	9400	2400	2087	1920
GCE 354A4	19,98	91,6	4 / 350	8950	2571	2235	2057
GCE 355A4	24,29	114,5	5 / 350	11180	3363	2924	2690
Температура в помещении $\geq -15^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 6 мм							
GCE 251E6R	1,14	5,2	1 / 250	753	433	376	346
GCE 251E6	1,44	6,6	1 / 250	813	492	427	393
GCE 252G6	2,29	9,94	2 / 250	1695	647	562	517
GCE 252E6	2,81	13,2	2 / 250	1626	700	609	560
GCE 253G6	3,45	14,9	3 / 250	2540	821	714	657
GCE 253E6	4,18	19,9	3 / 250	2430	894	777	715
GCE 254G6	4,61	19,9	4 / 250	3390	1032	898	826
GCE 254E6	5,62	26,5	4 / 250	3250	1121	975	897
GCE 311F6	2,74	11,3	1 / 315	1595	688	598	551
GCE 312F6	5,47	22,6	2 / 315	3190	1015	883	812
GCE 313F6	8,28	33,9	3 / 315	4970	1403	1220	1123
GCE 314F6	10,97	45,2	4 / 315	6390	1771	1540	1417
GCE 351E6	3,27	10,9	1 / 350	2580	786	683	628
GCE 351A6	4,31	15,8	1 / 350	2430	879	764	703
GCE 352E6	6,75	21,7	2 / 350	5160	1296	1127	1037

* у.е.=1 евро
Курс НБУ+2%

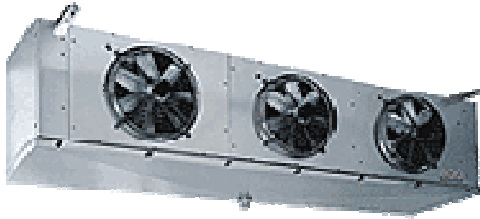


Тип	Мощность, $\Delta t=8K$, $t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
GCE 352A6	8,86	31,5	2 / 350	4850	1463	1272	1171
GCE 353F6	11,21	40,6	3 / 350	7510	1922	1671	1538
GCE 353A6	13,29	47,3	3 / 350	7280	2040	1774	1632
GCE 354F6	15,11	54,2	4 / 350	9860	2334	2029	1867
GCE 354A6	17,71	63	4 / 350	9705	2504	2178	2003
GCE 355A6	21,42	78,8	5 / 350	12130	3280	2852	2624
Температура в помещении $\geq -35^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 8,5 мм							
GCE 251E8R	1,07	3,97	1 / 250	800	434	377	347
GCE 251E8	1,23	5,1	1 / 250	840	492	427	393
GCE 252G8	1,96	7,7	2 / 250	1725	647	562	517
GCE 252E8	2,46	10,2	2 / 250	1690	702	610	561
GCE 253G8	2,95	11,5	3 / 250	2585	827	719	662
GCE 253E8	3,66	15,3	3 / 250	2530	895	779	716
GCE 254G8	3,92	15,3	4 / 250	3450	1039	904	831
GCE 254E8	4,92	26	4 / 250	3370	1126	979	901
GCE 311F8	2,48	8,65	1 / 315	1650	690	600	552
GCE 312F8	4,96	17,3	2 / 315	3290	1017	884	814
GCE 313F8	7,45	26	3 / 315	4950	1407	1224	1126
GCE 314F8	9,98	34,6	4 / 315	6580	1777	1546	1422
GCE 351E8	2,93	8,3	1 / 350	2640	787	684	629
GCE 351A8	3,88	12,5	1 / 350	2500	879	764	703
GCE 352E8	6	16,6	2 / 350	5270	1300	1131	1040
GCE 352A8	7,94	25	2 / 350	5000	1468	1277	1174
GCE 353F8	10,1	31,2	3 / 350	7740	1922	1671	1538
GCE 353A8	12	37,5	3 / 350	7510	2046	1779	1637
GCE 354F8	13,41	41,7	4 / 350	10315	2344	2038	1875
GCE 354A8	16,13	50	4 / 350	10000	2517	2188	2013
GCE 355A8	19,59	62,5	5 / 350	12500	3297	2867	2637



FTE - потолочные кубические воздухоохладители для хранения плодовоовощной продукции

Тип	Мощность, $\Delta t=8K$, $t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Температура в помещении $\geq +0^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 7,0 мм							
FTE 353 A07	12,5	65	3 / 350	708	3519	3060	2815
FTE 354 A07	16,4	86,8	4 / 350	768	4459	3877	3567
FTE 355 A07	21,4	108	5 / 350	1626	5542	4820	4434
FTE 356 A07	25,6	130	6 / 350	1536	6696	5823	5357
FTE 357 A07	29,2	152	7 / 350	2440	7421	6453	5937
FTE 358 A07	32,3	174	8 / 350	2305	8482	7376	6786
FTE 403 A07	16,9	90	3 / 400	3250	4241	3688	3393
FTE 404 A07	23,9	119	4 / 400	3070	5373	4672	4298
FTE 405 A07	30,6	149	5 / 400	1500	6715	5840	5372
FTE 406 A07	35,7	179	6 / 400	3000	8058	7007	6447
FTE 453 A07	27,6	134	3 / 450	4495	5785	5031	4628
FTE 454 A07	36,5	178	4 / 450	6000	7316	6362	5853
FTE 455 A07	45,8	223	5 / 450	2425	10200	8870	8160
FTE 456 A07	52,3	267	6 / 450	2235	10583	9202	8466
FTE 505 A07	48,1	235	5 / 500	4850	9509	8269	7607
FTE 506 A07	59,9	282	6 / 500	4472	10843	9429	8674



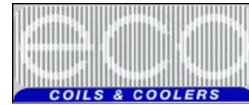
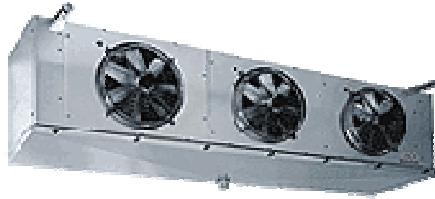
ICE - потолочные промышленные воздухоохладители

Тип	Мощность, Δt=8K, t0=-8°C кВт	Площадь поверхности, м²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м³/час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Температура в помещении ≥ -15°C - расстояние между ламелями 6 мм							
ICE 41 B06	10,4	43,1	1 / 450	4800	2246	1953	1797
ICE 42 A06	17,8	64,7	2 / 450	10200	3277	2850	2622
ICE 42 B06	21,1	86,2	2 / 450	9600	3600	3131	2880
ICE 43 A06	26,9	97	3 / 450	15300	4488	3903	3590
ICE 43 B06	31,1	129,4	3 / 450	14400	5007	4354	4006
ICE 44 B06	41,3	172,5	4 / 450	19200	6294	5473	5035
ICE 51 A06	16,9	52,6	1 / 560	9950	3253	2829	2603
ICE 51 B06	19,9	70,2	1 / 560	9950	3502	3045	2801
ICE 52 A06	33,7	105	2 / 560	19900	5019	4364	4015
ICE 52 B06	39,7	139,5	2 / 560	19100	5355	4657	4284
ICE 52 D06	49	209,3	2 / 560	17170	7045	6126	5636
ICE 53 A06	50,7	158	3 / 560	29850	7289	6338	5831
ICE 53 B06	56,9	209,3	3 / 560	28650	7879	6851	6303
ICE 53 D06	74	313,9	3 / 560	25750	9490	8252	7592
ICE 54 A06	67,7	211	4 / 560	39800	9220	8017	7376
ICE 54 B06	79,7	279	4 / 560	38200	9669	8408	7735
ICE 54 D06	98,5	418,5	4 / 560	34400	11669	10147	9335
ICE 62 A06	50,7	146	2 / 630	31700	6932	6028	5546
ICE 62 B06	60,1	195	2 / 630	30500	7936	6901	6349
ICE 62 D06	66,6	292	2 / 630	28200	9917	8623	7933
ICE 63 B06	86,9	292	3 / 630	45750	11598	10085	9278
ICE 63 D06	104,3	438	3 / 630	42300	14179	12330	11343
ICE 64 B06	121	389	4 / 630	61000	14996	13040	11997
ICE 64 D06	143	548	4 / 630	56400	18927	16458	15142
ICE 65 C06	157	608	5 / 630	73500	20155	17526	16124
ICE 65 D06	169	730	5 / 630	70500	22571	19627	18057
Температура в помещении ≥ -35°C - расстояние между ламелями 8,5 мм							
ICE 41 B08	9,46	33,7	1 / 450	4900	2233	1942	1787
ICE 42 A08	15,8	50,6	2 / 450	10270	3261	2836	2609
ICE 42 B08	19,2	67,4	2 / 450	9800	3582	3115	2865
ICE 43 A08	23,9	75,9	3 / 450	15400	4466	3883	3573
ICE 43 B08	28,3	101,1	3 / 450	14700	4983	4333	3987
ICE 44 B08	37,6	134,8	4 / 450	19200	6264	5447	5012
ICE 51 A08	15,4	40,8	1 / 560	104 00	3186	2770	2549
ICE 51 B08	18,1	54,4	1 / 560	10050	3484	3030	2788
ICE 52 A08	30,7	81,6	2 / 560	20800	4995	4343	3996
ICE 52 B08	36,1	108,8	2 / 560	20100	5328	4633	4263
ICE 52 D08	45,6	163,4	2 / 560	18000	7011	6097	5609

* у.е.=1 евро
Курс НБУ+2%



Тип	Мощность, $\Delta t=8K$, $t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
ICE 53 A08	46,1	122,4	3 / 560	31200	7254	6308	5803
ICE 53 B08	54,2	163,2	3 / 560	30150	7841	6819	6273
ICE 53 D08	68,8	245,1	3 / 560	27000	9444	8212	7555
ICE 54 A08	61,6	163,2	4 / 560	41600	9174	7978	7340
ICE 54 B08	72,5	217,6	4 / 560	40200	9623	8367	7698
ICE 54 D08	91,6	367,7	4 / 560	36000	11612	10097	9290
ICE 62 A08	47,5	115	2 / 630	332 00	6899	5999	5519
ICE 62 B08	55,2	153	2 / 630	32340	7897	6867	6318
ICE 62 D08	65,5	229	2 / 630	31200	9867	8580	7894
ICE 63 B08	82,8	230	3 / 630	48510	11540	10035	9232
ICE 63 D08	98,2	344	3 / 630	46800	14111	12270	11288
ICE 64 B08	110	306	4 / 630	64680	14924	12977	11939
ICE 64 D08	131	458	4 / 630	62400	18835	16378	15068



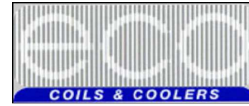
ICE - потолочные промышленные воздухоохладители

Тип	Мощность, Δt=8K, t0=-8°C кВт	Площадь поверхности, м²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м³/час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Температура в помещении ≥ -35°C - расстояние между ламелями 10 мм							
ICE 41 B10	8,74	27,7	1 / 450	5000	2175	1891	1740
ICE 42 A10	14,4	41,5	2 / 450	10350	3143	2733	2515
ICE 42 B10	17,6	55,4	2 / 450	10000	3456	3005	2764
ICE 43 A10	21,6	62,3	3 / 450	15450	4288	3729	3431
ICE 43 B10	26,3	83,1	3 / 450	15000	4759	4138	3807
ICE 44 B10	36,7	110,7	4 / 450	20000	5983	5203	4786
ICE 51 A10	14,6	33,8	1 / 560	108 70	3188	2772	2550
ICE 51 B10	17,2	45,1	1 / 560	10560	3433	2986	2747
ICE 52 A10	29,2	67,6	2 / 560	21740	4916	4275	3933
ICE 52 B10	35,4	89,6	2 / 560	21000	5092	4428	4074
ICE 52 D10	41,5	134,4	2 / 560	18860	6693	5820	5355
ICE 53 A10	44	101	3 / 560	32610	6922	6019	5537
ICE 53 B10	51,8	134,4	3 / 560	31500	7446	6475	5957
ICE 53 D10	61,3	201,5	3 / 560	28290	9006	7831	7205
ICE 54 A10	58,7	135	4 / 560	43480	8850	7695	7080
ICE 54 B10	69	179,1	4 / 560	42000	9114	7925	7291
ICE 54 D10	83,7	268,7	4 / 560	38000	10996	9562	8797
ICE 62 A10	41,5	94	2 / 630	328 00	6782	5897	5426
ICE 62 B10	50,8	125	2 / 630	32000	7736	6727	6189
ICE 62 D10	61,7	187	2 / 630	31000	9793	8516	7835
ICE 63 B10	74,3	187	3 / 630	48000	11300	9826	9040
ICE 63 D10	95,8	287	3 / 630	46500	13730	11939	10984
ICE 64 B10	102	250	4 / 630	64000	14594	12691	11676
ICE 64 D10	130	375	4 / 630	62000	18318	15929	14654
ICE 65 C10	140	390	5 / 630	78750	19692	17124	15754
ICE 65 D10	156	468	5 / 630	77500	21819	18973	17455
Температура в помещении ≥ -35°C - расстояние между ламелями 12 мм							
ICE 41 B12	8,04	24	1 / 450	5100	2175	1891	1740
ICE 42 A12	13,2	36	2 / 450	10550	3143	2733	2515
ICE 42 B12	16,2	48	2 / 450	10200	3456	3005	2764
ICE 43 A12	19,9	54	3 / 450	15760	4288	3729	3431
ICE 43 B12	24,2	72	3 / 450	15300	4759	4138	3807
ICE 44 B12	33,8	96	4 / 450	20400	5983	5203	4786
ICE 51 A12	12,8	29,1	1 / 560	109 80	3188	2772	2550
ICE 51 B12	15,1	38,8	1 / 560	10670	3433	2986	2747
ICE 52 A12	25,7	58,2	2 / 560	21960	4916	4275	3933
ICE 52 B12	30,3	77,6	2 / 560	21210	5092	4428	4074
ICE 52 D12	38,6	134,4	2 / 560	19330	6693	5820	5355
ICE 53 A12	38,7	87,3	3 / 560	32940	6922	6019	5537
ICE 53 B12	45,6	116,4	3 / 560	31810	7446	6475	5957

* у.е.=1 евро
Курс НБУ+2%



Тип	Мощность, $\Delta t=8K, t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
ICE 53 D12	57	174,6	3 / 560	29000	9006	7831	7205
ICE 54 A12	51,7	116,4	4 / 560	43910	8850	7695	7080
ICE 54 B12	60,7	155,2	4 / 560	42420	9114	7925	7291
ICE 54 D12	77,8	261,9	4 / 560	38950	10933	9507	8746
ICE 62 A12	39,6	82	2 / 630	34070	6782	5897	5426
ICE 62 B12	48,2	109	2 / 630	34070	7736	6727	6189
ICE 62 D12	59,8	163	2 / 630	32920	9793	8516	7835
ICE 63 B12	72,2	164	3 / 630	51105	11300	9826	9040
ICE 63 D12	90	245	3 / 630	49380	13730	11939	10984
ICE 64 B12	96,3	218	4 / 630	68140	14594	12691	11676
ICE 64 D12	120	326	4 / 630	65840	18318	15929	14654
ICE 65 C12	134	340	5 / 630	83730	19692	17124	15754



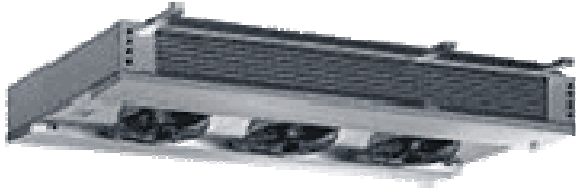
МІС - потолочные воздухоохладители двойной разгрузки

Тип	Мощность, $\Delta t=8K, t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Потолочный испаритель - расстояние между ламелями 4,5 / 9 мм							
МІС 80	0,59	2,6	1/230	540	289	251	231
МІС 100	0,66	3,9	1 / 230	460	304	264	243
МІС 160	1,17	5,2	2 / 230	1080	425	370	340
МІС 200	1,33	7,9	2 / 230	920	460	400	368
МІС 300	1,99	11,8	3 / 230	1380	604	526	483
МІС 400	2,66	15,7	4 / 230	1840	746	649	597
МІС 500	3,33	19,7	5 / 230	2300	893	776	714



DFE - потолочные воздухоохладители двойной разгрузки

Тип	Мощность, $\Delta t=8K, t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Температура в помещении $\geq +2^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 3,5 мм							
DFE 31 EH3	2,97	14,3	1 / 315	1450	781	679	625
DFE 32 EH3	5,52	28,6	2 / 315	2900	1144	995	915
DFE 33 EH3	8,47	42,9	3 / 315	4350	1568	1363	1254
DFE 34 EH3	11,28	57,2	4 / 315	5800	1956	1701	1565
DFE 35 EH3	14,3	71,5	5 / 315	7250	2462	2141	1970
DFE 36 EH3	16,1	85,8	6 / 315	8700	2921	2540	2336
Испаритель для низких температур - расстояние между ламелями 7 мм							
DFE 31 EL7	2,17	7,6	1 / 315	1550	768	668	615
DFE 32 EL7	4,19	15,2	2 / 315	3100	1106	962	885
DFE 33 EL7	6,42	22,8	3 / 315	4650	1526	1327	1221
DFE 34 EL7	8,48	30,4	4 / 315	6200	1895	1648	1516
DFE 35 EL7	10,3	38,0	5 / 315	7750	2404	2091	1923
DFE 36 EL7	12,5	45,6	6 / 315	9300	2824	2455	2259



IDE - промышленные потолочные воздухоохладители

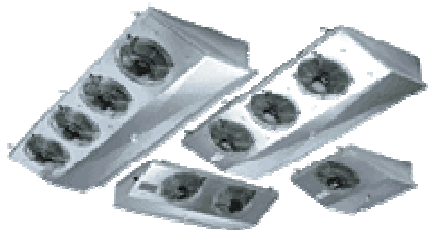
Тип	Мощность, $\Delta t=8K, t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Температура в помещении $\geq +2^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 4 мм							
IDE 41 A04	8,27	42	1 / 450	4000	2300	2000	1840
IDE 41 B04	9,61	56	1 / 450	3800	2510	2183	2008
IDE 42 A04	16,8	84	2 / 450	8000	3646	3171	2917
IDE 42 B04	18,5	112	2 / 450	7600	3848	3346	3078
IDE 43 A04	25,4	126	3 / 450	12000	5152	4480	4122
IDE 43 B04	28,6	168	3 / 450	11400	5539	4816	4431
IDE 52 A04	34,7	163	2 / 560	15900	5767	5015	4614
IDE 52 B04	36,2	217,5	2 / 560	15400	6355	5526	5084
IDE 53 A04	50,6	244,5	3 / 560	23850	7881	6853	6305
IDE 53 B04	57,7	326	3 / 560	23100	8983	7811	7186
IDE 54 A04	69,8	326	4 / 560	31800	10511	9140	8409
IDE 54 B04	77	434,5	4 / 560	30800	11640	10122	9312
Температура в помещении $\geq -25^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 7 мм							
IDE 41 A07	7,37	28	1 / 450	4200	2300	2000	1840
IDE 41 B07	8,7	37,5	1 / 450	4000	2510	2183	2008
IDE 42 A07	14,9	56,5	2 / 450	8400	3646	3171	2917
IDE 42 B07	16,9	75	2 / 450	8000	3848	3346	3078
IDE 43 A07	22,5	84,5	3 / 450	12600	5152	4480	4122
IDE 43 B07	26,1	113	3 / 450	12000	5537	4814	4429
IDE 52 A07	30,3	109,5	2 / 560	16590	5767	5015	4614
IDE 52 B07	33,3	146	2 / 560	16200	6355	5526	5084
IDE 53 A07	44,5	164	3 / 560	24885	7881	6853	6305
IDE 53 B07	52,5	219	3 / 560	24300	8983	7811	7186
IDE 54 A07	60,8	219	4 / 560	33180	10510	9139	8408
IDE 54 B07	69,6	292	4 / 560	32400	11640	10122	9312
Температура в помещении $\geq -35^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 12 мм							
IDE 41 A10	6,54	21	1 / 450	4450	2268	1972	1814
IDE 41 B10	7,65	27,5	1 / 450	4100	2473	2151	1979
IDE 42 A10	13,2	41,5	2 / 450	8900	3591	3123	2873
IDE 42 B10	15	55,5	2 / 450	8200	3769	3277	3015
IDE 43 A10	19,9	62	3 / 450	13350	5045	4387	4036
IDE 43 B10	23	83	3 / 450	12300	5428	4720	4342
IDE 52 A10	25,6	80,5	2 / 560	16650	5651	4914	4521
IDE 52 B10	29	107,5	2 / 560	16050	6215	5405	4972
IDE 53 A10	37,9	121	3 / 560	24975	7685	6683	6148
IDE 53 B10	45,3	161	3 / 560	24075	8757	7615	7006
IDE 54 A10	51,4	161	4 / 560	33300	10197	8867	8158
IDE 54 B10	59,8	215	4 / 560	32100	11293	9820	9034

* у.е.=1 евро
Курс НБУ+2%



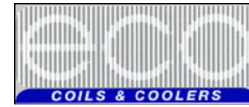
МТЕ - потолочные воздухоохладители

Тип	Мощность, $\Delta t=8K, t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Температура в помещении $\geq +2^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 4 мм							
МТЕ 13Н4	1,03	3,9	1 / 250	670	415	361	332
МТЕ 14Н4	1,21	5,2	1 / 250	600	442	385	354
МТЕ 23Н4	2,05	7,8	2 / 250	1340	561	488	449
МТЕ 24Н4	2,24	10,4	2 / 250	1200	601	522	480
МТЕ 33Н4	2,78	11,7	3 / 250	2010	712	619	570
МТЕ 34Н4	3,59	15,6	3 / 250	1800	768	668	615
МТЕ 43Н4	3,89	15,6	4 / 250	2680	861	748	689
МТЕ 44Н4	4,53	20,8	4 / 250	2400	938	816	750
Температура в помещении $\geq -25^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 7 мм							
МТЕ 13L7	0,79	2,4	1 / 250	760	465	404	372
МТЕ 14L7	1	3,1	1 / 250	710	486	422	389
МТЕ 15L7	1,12	3,9	1 / 250	670	495	431	396
МТЕ 23L7	1,62	4,7	2 / 250	1520	590	513	472
МТЕ 24L7	2	6,3	2 / 250	1420	626	544	500
МТЕ 25L7	2,25	7,8	2 / 250	1340	639	556	511
МТЕ 34L7	3	9,4	3 / 250	2130	787	684	629
МТЕ 35L7	3,3	11,7	3 / 250	2010	813	707	650
МТЕ 44L7	3,89	12,5	4 / 250	2840	945	821	756
МТЕ 45L7	4,46	15,7	4 / 250	2680	1001	871	801



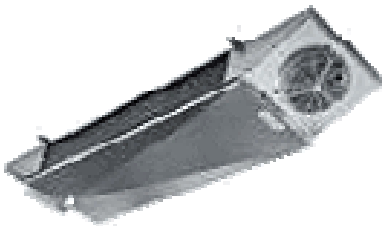
STE - потолочные воздухоохладители

Тип	Мощность, $\Delta t=8K, t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Температура в помещении $\geq +2^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 3,5 мм							
STE 31 AH3	2,14	10,7	1 / 315	950	672	584	537
STE 32 AH3	4,33	21,4	2 / 315	1900	1002	872	802
STE 33 AH3	6,59	32,2	3 / 315	2850	1323	1151	1059
STE 34 AH3	8,83	42,9	4 / 315	3800	1695	1474	1356
Испаритель для низких температур - расстояние между ламелями 7 мм							
STE 31 BL7	2,22	7,6	1 / 315	1100	722	628	578
STE 32 BL7	4,43	15,2	2 / 315	2200	1071	931	857
STE 33 BL7	6,23	22,8	3 / 315	3300	1445	1256	1156
STE 34 BL7	8,88	30,4	4 / 315	4400	1769	1538	1415



EVS - потолочные воздухоохладители

Тип	Мощность, $\Delta t=8K, t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Температура в помещении $\geq -12^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 3,5 / 7 мм							
EVS 41	0,43	1,6	1 / 200	290	116	101	93
EVS 61	0,53	2,6	1 / 200	260	128	111	103
EVS 101	0,84	2,8	2 / 200	580	174	152	140
EVS 131	1,01	4,1	2 / 200	520	191	166	153
EVS 201	1,46	6,2	2 / 200	565	297	258	238
EVS 271	1,73	9,3	2 / 200	691	381	331	305
EVS 181	1,7	5,3	3 / 200	870	275	239	220
EVS 291	2,06	8,2	3 / 200	780	307	267	245
EVS 391	2,52	12,3	3 / 200	980	471	410	377
EVS 521	3,29	16,6	4 / 200	1300	649	564	519
Температура в помещении $\geq -25^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 4,5 / 9 мм							
EVSB 41	0,37	1,3	1 / 200	310	148	129	119
EVSB 61	0,47	1,9	1 / 200	280	160	139	128
EVSB 101	0,72	2,1	2 / 200	620	212	184	170
EVSB 131	0,89	3,2	2 / 200	560	227	197	181
EVSB 201	1,4	4,8	2 / 200	605	325	282	260
EVSB 271	1,7	7,2	2 / 200	740	419	365	335
EVSB 181	1,45	4,2	3 / 200	930	317	276	254
EVSB 291	1,77	6,3	3 / 200	830	344	299	275
EVSB 391	2,46	9,5	3 / 200	1050	521	453	417
EVSB 521	3,22	12,8	4 / 200	1400	719	625	575



LFE - потолочные воздухоохладители

Тип	Мощность, $\Delta t=8K, t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Температура в помещении $\geq -12^{\circ}C$ - расстояние между ламелями 5 мм							
LFE 21 EM5	2,96	23,6	2 / 250	1350	925	805	740
LFE 22 EM5	3,7	35,3	2 / 250	1500	1082	941	866
LFE 23 EM5	4,89	47,1	2 / 250	1550	1255	1091	1004
LFE 34 EM5	6,96	58,9	2 / 315	3350	1615	1405	1292
LFE 34 FM5	8,43	73,6	2 / 315	3150	1889	1643	1511



EP - настенные воздухоохладители

Тип	Мощность, $\Delta t=8K, t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Испаритель настенный - расстояние между ламелями 3,5 / 7 мм							
EP 80	0,55	2,9	1 / 230	470	190	165	152
EP 100	0,77	4,3	1 / 230	440	203	177	163
EP 200	1,55	8,6	2 / 230	880	357	310	285
EP 300	2,31	12,9	3 / 230	1320	503	438	403



SRE - напольные промышленные воздухоохладители

Тип	Мощность, $\Delta t=8K, t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
Испаритель настенный - расстояние между ламелями 7 мм							
SRE 24A07	17,3	75	2 / 500	14950	5217	4536	4173
SRE 44A07	34,4	149	4 / 500	29900	8969	7799	7175
SRE 64A07	52,5	224	6 / 500	44850	12966	11275	10373
SRE 84A07	66,8	298	8 / 500	59800	17140	14904	13712
SRE 25A07	19,1	75	2 / 560	17620	5630	5362	4896
SRE 25B07	22	99	2 / 560	16410	6435	6129	5596
SRE 45A07	37,8	149	4 / 560	35245	9810	9342	8530
SRE 45B07	44,1	199	4 / 560	32820	11121	10591	9670
SRE 65A07	58	224	6 / 560	52865	14345	13662	12474
SRE 65B07	64,4	298	6 / 560	49230	16597	15807	14433
SRE 85A07	73	298	8 / 560	70490	18964	18061	16490
SRE 85B07	86	397	8 / 560	65645	21722	20688	18889
SRE 26A07	28,6	119	2 / 630	25230	8238	7164	6591
SRE 26B07	34,3	159	2 / 630	25230	9227	8024	7382
SRE 26D07	41,3	239	2 / 630	23450	11425	9935	9140
SRE 46A07	56,7	239	4 / 630	50465	14568	12668	11655
SRE 46B07	69,1	318	4 / 630	50465	17101	14870	13680
SRE 46D07	79,6	478	4 / 630	46905	21322	18541	17058
SRE 66A07	83,2	358	6 / 630	75700	21721	18888	17377
SRE 66B07	101	478	6 / 630	75700	25020	21756	20016
SRE 66D07	123	716	6 / 630	70355	31378	27285	25102
Испаритель настенный - расстояние между ламелями 10 мм							
SRE 24A10	11	55	2 / 500	15250	5079	4416	4063
SRE 24B10	13,7	73	2 / 500	14950	5861	5097	4689
SRE 44A10	21,1	110	4 / 500	30505	8625	7500	6900
SRE 44B10	26,6	146	4 / 500	29900	9886	8596	7909
SRE 64A10	30,3	165	6 / 500	45760	12233	10637	9786
SRE 64B10	38	219	6 / 500	44850	14300	12435	11440
SRE 84A10	43	219	8 / 500	61010	15944	13864	12755
SRE 84B10	53,7	293	8 / 500	59800	18497	16085	14798
SRE 25A10	11,8	55	2 / 560	17620	5483	4768	4386
SRE 25B10	14,6	73	2 / 560	17015	6264	5447	5012
SRE 25D10	19,4	110	2 / 560	16410	7820	6800	6256
SRE 45A10	22,4	110	4 / 560	35245	9430	8200	7544
SRE 45B10	28,3	146	4 / 560	34030	10692	9297	8553
SRE 45D10	37,6	219	4 / 560	32820	13290	11557	10632
SRE 65A10	32,1	165	6 / 560	52865	13441	11687	10752
SRE 65B10	40,3	219	6 / 560	51050	15507	13485	12406

* у.е.=1 евро
Курс НБУ+2%



Тип	Мощность, $\Delta t=8K, t_0=-8^{\circ}C$ кВт	Площадь поверхности, м ²	Вентиляторы количество / диаметр, шт/мм	Поток воздуха, м ³ /час	Розничная цена, у.е.*	Цена до 10-ти шт., у.е.*	Спец. цена для партнеров, у.е.*
SRE 65D10	53,9	329	6 / 560	49230	19828	17242	15863
SRE 85A10	45,9	219	8 / 560	70490	17556	15266	14044
SRE 85B10	57,3	293	8 / 560	68065	20110	17487	16088
SRE 85D10	76,2	439	8 / 560	65645	25715	22361	20572