

ПРАЙС: КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ

Конвекторы «АККОРД»

Однарные							Двойные						
Наименование	КВт $\Delta t_{70-50}^{\circ}\text{C}$	L	H	Грунт без резьбы	Грунт с Резьбой	Окрашенные с резьбой	Наименование	КВт $\Delta t_{70-50}^{\circ}\text{C}$	L	H	Грунт без резьбы	Грунт с резьбой	Окрашенные с резьбой
A12K	0,336	660	300	65,43	69,63	84,24	2A12K	0,672	750	600	165,81	170,01	203,52
A16K	0,448	840		87,30	91,47	110,55	2A16K	0,896	930		209,40	213,72	256,11
A20K	0,56	1020		109,11	113,34	136,83	2A20K	1,12	1110		253,17	257,37	308,61
A24K	0,672	1200		130,89	135,07	163,32	2A24K	1,344	1290		296,67	300,87	361,02
A28K	0,784	1380		152,73	156,90	189,24	2A28K	1,568	1470		340,38	344,55	413,52
A32K	0,896	1560		174,54	178,74	215,55	2A32K	1,792	1650		384,06	388,26	466,11
A36K	1,008	1740		196,23	200,43	241,74	2A36K	2,016	1830		427,47	431,67	518,46
A40K	1,12	1920		218,07	222,27	268,02	2A40K	2,24	2010		471,15	475,35	571,02

Конвекторы «АККОРД-М»

Однарные							Двойные						
Наименование	КВт $\Delta t_{70-50}^{\circ}\text{C}$	L	H	Грунт без резьбы	Грунт с Резьбой	Окрашенные с резьбой	Наименование	КВт $\Delta t_{70-50}^{\circ}\text{C}$	L	H	Грунт без резьбы	Грунт с резьбой	Окрашенные с резьбой
A12KM	0,34	660	300	78,72	82,92	97,62	2A12KM	0,672	750	600	192,42	196,65	230,16
A16KM	0,45	840		105,00	109,20	128,28	2A16KM	0,896	930		245,04	249,21	291,54
A20KM	0,56	1020		131,28	135,48	159,00	2A20KM	1,12	1110		297,60	301,80	353,04
A24KM	0,672	1200		157,41	161,61	189,69	2A24KM	1,344	1290		349,95	354,15	414,21
A28KM	0,784	1380		183,72	187,92	220,32	2A28KM	1,568	1470		402,45	406,65	475,62
A32KM	0,896	1560		210,00	214,20	251,07	2A32KM	1,792	1650		455,04	459,24	537,12
A36KM	1,008	1740		236,22	240,42	281,64	2A36KM	2,016	1830		507,36	511,56	598,23
A40KM	1,12	1920		262,44	266,61	312,42	2A40KM	2,24	2010		559,86	564,06	659,67

Конвекторы «БИАККОРД»

Однарные							Двойные						
Наименование	КВт $\Delta t_{70-50}^{\circ}\text{C}$	L	H	Грунт без резьбы	Грунт с Резьбой	Окрашенные с резьбой	Наименование	КВт $\Delta t_{70-50}^{\circ}\text{C}$	L	H	Грунт без резьбы	Грунт с резьбой	Окрашенные с резьбой
A12KB	0,47	675	300	120,21	124,41	139,11	2A12KB	0,95	684	600	275,46	279,63	313,14
A16KB	0,63	850		162,21	166,41	185,46	2A16KB	1,25	859		359,34	363,54	405,87
A20KB	0,79	1025		204,12	208,32	231,84	2A20KB	1,57	1034		443,19	447,39	498,63
A24KB	0,95	1200		246,03	250,26	278,22	2A24KB	1,89	1209		527,01	531,24	591,36
A28KB	1,1	1375		287,91	292,14	324,57	2A28KB	2,2	1384		610,92	615,12	684,12
A32KB	1,25	1550		329,88	334,08	370,86	2A32KB	2,51	1559		694,77	698,97	776,85
A36KB	1,41	1725		371,79	375,99	417,24	2A36KB	2,82	1734		778,62	782,82	869,49
A40KB	1,57	1900		413,79	417,99	463,68	2A40KB	3,14	1909		862,44	866,64	962,31

Конвекторы «БИАККОРД ЕВРО»

Однарные				Двойные			
Наименование	КВт $\Delta t_{70-50}^{\circ}\text{C}$	H	Окрашенные с резьбой	Наименование	КВт $\Delta t_{70-50}^{\circ}\text{C}$	L	Окрашенные с резьбой
A12KE	0,47	300	139,11	2A12KE	0,95	590,00	344,49
A16KE	0,63		185,46	2A16KE	1,25	760,00	446,46
A20KE	0,79		231,84	2A20KE	1,57	940,00	584,67
A24KE	0,95		278,22	2A24KE	1,89	1120,00	650,52
A28KE	1,1		324,57	2A28KE	2,20	1300,00	752,46
A32KE	1,25		370,86	2A32KE	2,51	1500,00	854,46
A36KE	1,41		417,24	2A36KE	2,82	1700,00	956,52
A40KE	1,57		463,68	2A40KE	3,14	1820,00	1058,49