


**RADYAL ALÜMİNYUM RADYATÖR
FİYAT LİSTESİ**


10.03.2022/4100-14.50


MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
KN	300	275	57	66	80 mm	36 mm	209,17
KN	375	350	70	81	80 mm	36 mm	232,79
KN	450	425	83	96	80 mm	36 mm	261,51
KN	525	500	95	110	80 mm	36 mm	295,44
KN	600	575	106	123	80 mm	36 mm	320,50
KN	750	725	130	151	80 mm	36 mm	370,14
KN	825	800	140	162	80 mm	36 mm	401,95
KN	900	875	149	173	80 mm	36 mm	427,02
KN	1000	975	163	189	80 mm	36 mm	460,27
KN	1250	1225	199	231	80 mm	36 mm	555,22
KN	1500	1475	233	271	80 mm	36 mm	640,04
KN	1750	1725	266	308	80 mm	36 mm	725,35

MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
KNL	300	275	60	69	80 mm	36 mm	189,54
KNL	375	350	73	85	80 mm	36 mm	212,63
KNL	450	425	86	100	80 mm	36 mm	239,60
KNL	525	500	99	115	80 mm	36 mm	272,89
KNL	600	575	111	128	80 mm	36 mm	296,22
KNL	750	725	135	157	80 mm	36 mm	342,88
KNL	825	800	146	169	80 mm	36 mm	373,25
KNL	900	875	156	181	80 mm	36 mm	396,83
KNL	1000	975	170	197	80 mm	36 mm	428,17
KNL	1250	1225	207	241	80 mm	36 mm	518,81
KNL	1500	1475	243	282	80 mm	36 mm	598,76
KNL	1750	1725	277	322	80 mm	36 mm	679,20

MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
MH	300	275	49	57	100 mm	36 mm	238,09
MH	375	350	60	70	100 mm	36 mm	268,83
MH	450	425	71	82	100 mm	36 mm	305,11
MH	525	500	81	94	100 mm	36 mm	347,69
MH	600	575	91	106	100 mm	36 mm	379,43
MH	750	725	112	130	100 mm	36 mm	442,17
MH	825	800	120	140	100 mm	36 mm	483,74
MH	900	875	129	149	100 mm	36 mm	513,97
MH	1000	975	140	162	100 mm	36 mm	556,81
MH	1250	1225	171	198	100 mm	36 mm	684,04
MH	1500	1475	201	233	100 mm	36 mm	792,38
MH	1750	1725	229	265	100 mm	36 mm	900,72

 Köşk: Uyumlu & Uzun Ömürlü	KÖŞK	MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
		KŞ	300	260	59	69	80 mm	60 mm	290,54
		KŞ	375	335	72	84	80 mm	60 mm	324,41
		KŞ	450	410	85	99	80 mm	60 mm	363,53
		KŞ	525	485	98	113	80 mm	60 mm	410,92
		KŞ	600	560	109	127	80 mm	60 mm	445,67
		KŞ	750	710	134	155	80 mm	60 mm	514,93
		KŞ	825	785	144	168	80 mm	60 mm	549,68
		KŞ	900	860	154	179	80 mm	60 mm	594,10
		KŞ	1000	960	168	195	80 mm	60 mm	640,71
		KŞ	1250	1210	205	238	80 mm	60 mm	774,21
KŞ	1500	1460	241	279	80 mm	60 mm	893,53		
KŞ	1750	1710	274	318	80 mm	60 mm	1.012,11		


 Süt: Sade & Modern	SÜT	MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
		ST	300	260	59	69	80 mm	70 mm	330,15
		ST	375	335	73	84	80 mm	70 mm	371,89
		ST	450	410	85	99	80 mm	70 mm	419,18
		ST	525	485	98	113	80 mm	70 mm	474,54
		ST	600	560	110	127	80 mm	70 mm	517,11
		ST	750	710	134	156	80 mm	70 mm	602,41
		ST	825	785	145	168	80 mm	70 mm	654,41
		ST	900	860	154	179	80 mm	70 mm	697,42
		ST	1000	960	168	195	80 mm	70 mm	754,77
		ST	1250	1210	205	238	80 mm	70 mm	914,91
ST	1500	1460	241	280	80 mm	70 mm	1.060,71		
ST	1750	1710	275	319	80 mm	70 mm	1.205,54		


 Kasir: Konforlu & Verimli	KASIR	MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
		KR	300	255	65	76	80 mm	105 mm	423,36
		KR	375	330	80	93	80 mm	105 mm	483,47
		KR	450	405	94	110	80 mm	105 mm	543,49
		KR	525	480	108	125	80 mm	105 mm	627,72
		KR	600	555	121	141	80 mm	105 mm	689,14
		KR	750	705	148	172	80 mm	105 mm	811,94
		KR	825	780	160	185	80 mm	105 mm	885,14
		KR	900	855	171	198	80 mm	105 mm	947,15
		KR	1000	955	186	215	80 mm	105 mm	1.029,58
		KR	1250	1205	227	263	80 mm	105 mm	1.258,16
KR	1500	1455	267	309	80 mm	105 mm	1.468,02		
KR	1750	1705	304	352	80 mm	105 mm	1.676,90		

MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
YL	300	275	32	37	40 mm	36 mm	133,39
YL	375	350	39	45	40 mm	36 mm	151,21
YL	450	425	46	53	40 mm	36 mm	170,35
YL	525	500	52	61	40 mm	36 mm	193,19
YL	600	575	58	68	40 mm	36 mm	211,20
YL	750	725	72	83	40 mm	36 mm	263,04
YL	825	800	77	90	40 mm	36 mm	269,15
YL	900	875	82	96	40 mm	36 mm	287,16
YL	1000	975	90	104	40 mm	36 mm	311,37
YL	1250	1225	110	127	40 mm	36 mm	374,35
YL	1500	1475	132	153	40 mm	36 mm	435,00

MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
VL	290	250	32	38	40 mm	60 mm	171,43
VL	390	350	43	50	40 mm	60 mm	201,36
VL	450	410	49	56	40 mm	60 mm	221,12
VL	540	500	57	66	40 mm	60 mm	255,15
VL	600	560	62	72	40 mm	60 mm	273,51
VL	750	710	76	88	40 mm	60 mm	319,10
VL	840	800	84	97	40 mm	60 mm	351,83
VL	900	860	88	102	40 mm	60 mm	370,34
VL	1000	960	95	111	40 mm	60 mm	401,04
VL	1250	1210	117	135	40 mm	60 mm	481,43
VL	1500	1460	137	159	40 mm	60 mm	559,07
VL	1750	1710	156	181	40 mm	60 mm	636,19

MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
SR	290	250	40	46	40 mm	80 mm	188,80
SR	390	350	53	61	40 mm	80 mm	226,23
SR	450	410	60	69	40 mm	80 mm	250,58
SR	540	500	70	82	40 mm	80 mm	291,52
SR	600	560	77	89	40 mm	80 mm	314,38
SR	750	710	94	109	40 mm	80 mm	371,34
SR	840	800	103	120	40 mm	80 mm	411,02
SR	900	860	108	126	40 mm	80 mm	434,03
SR	1000	960	118	137	40 mm	80 mm	472,37
SR	1250	1210	144	167	40 mm	80 mm	571,81
SR	1500	1460	169	196	40 mm	80 mm	668,16
SR	1750	1710	193	223	40 mm	80 mm	764,32

 RESIDENCE	MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
	RS	300	265	55	64	100 mm	36 mm	321,50
	RS	375	340	68	79	100 mm	36 mm	359,33
	RS	450	415	80	93	100 mm	36 mm	402,22
	RS	525	490	92	106	100 mm	36 mm	452,50
	RS	600	565	103	119	100 mm	36 mm	490,79
	RS	750	715	126	146	100 mm	36 mm	567,82
	RS	825	790	136	157	100 mm	36 mm	616,25
	RS	900	865	145	168	100 mm	36 mm	655,00
	RS	1000	965	157	183	100 mm	36 mm	706,66
	RS	1250	1215	193	223	100 mm	36 mm	854,73
	RS	1500	1465	226	262	100 mm	36 mm	985,27
RS	1750	1715	258	299	100 mm	36 mm	1.116,27	

 MESKEN	MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
	MS	300	255	65	76	100 mm	50 mm	332,92
	MS	375	330	80	93	100 mm	50 mm	380,06
	MS	450	405	94	109	100 mm	50 mm	433,03
	MS	525	480	108	125	100 mm	50 mm	494,27
	MS	600	555	121	140	100 mm	50 mm	542,39
	MS	750	705	148	172	100 mm	50 mm	638,13
	MS	825	780	159	185	100 mm	50 mm	697,42
	MS	900	855	170	197	100 mm	50 mm	746,02
	MS	1000	955	185	215	100 mm	50 mm	810,18
	MS	1250	1205	226	263	100 mm	50 mm	993,40
	MS	1500	1455	266	308	100 mm	50 mm	1.156,21
MS	1750	1705	303	351	100 mm	50 mm	1.320,00	

 MESKEN ELITE	MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
	MSE	300	255	65	76	100 mm	50 mm	333,89
	MSE	375	330	80	93	100 mm	50 mm	381,52
	MSE	450	405	94	109	100 mm	50 mm	435,46
	MSE	525	480	108	125	100 mm	50 mm	498,65
	MSE	600	555	121	140	100 mm	50 mm	547,25
	MSE	750	705	148	172	100 mm	50 mm	644,45
	MSE	825	780	159	185	100 mm	50 mm	707,14
	MSE	900	855	170	197	100 mm	50 mm	755,74
	MSE	1000	955	185	215	100 mm	50 mm	821,35
	MSE	1250	1205	226	263	100 mm	50 mm	1.012,84
	MSE	1500	1455	266	308	100 mm	50 mm	1.179,54
MSE	1750	1705	303	351	100 mm	50 mm	1.347,70	

MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
MSL	300	255	65	76	100 mm	50 mm	337,14
MSL	375	330	80	93	100 mm	50 mm	382,68
MSL	450	405	94	109	100 mm	50 mm	433,86
MSL	525	480	108	125	100 mm	50 mm	485,99
MSL	600	555	121	140	100 mm	50 mm	539,04
MSL	750	705	148	172	100 mm	50 mm	631,55
MSL	825	780	159	185	100 mm	50 mm	688,36
MSL	900	855	170	197	100 mm	50 mm	735,32
MSL	1000	955	185	215	100 mm	50 mm	797,30
MSL	1250	1205	226	263	100 mm	50 mm	973,85
MSL	1500	1455	266	308	100 mm	50 mm	1.131,62
MSL	1750	1705	303	351	100 mm	50 mm	1.289,39


MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
STE	300	255	59	69	80 mm	70 mm	290,65
STE	375	330	73	84	80 mm	70 mm	331,03
STE	450	405	85	99	80 mm	70 mm	376,58
STE	525	480	98	113	80 mm	70 mm	429,17
STE	600	555	110	127	80 mm	70 mm	470,49
STE	750	705	134	156	80 mm	70 mm	552,66
STE	825	780	145	168	80 mm	70 mm	602,43
STE	900	855	154	179	80 mm	70 mm	643,75
STE	1000	955	168	195	80 mm	70 mm	699,16
STE	1250	1205	205	238	80 mm	70 mm	853,17
STE	1500	1455	241	280	80 mm	70 mm	994,51
STE	1750	1705	275	319	80 mm	70 mm	1.134,43


MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
KRE	300	255	65	76	80 mm	105 mm	377,73
KRE	375	330	80	93	80 mm	105 mm	435,51
KRE	450	405	94	110	80 mm	105 mm	499,41
KRE	525	480	108	125	80 mm	105 mm	571,76
KRE	600	555	121	141	80 mm	105 mm	630,95
KRE	750	705	148	172	80 mm	105 mm	749,81
KRE	825	780	160	185	80 mm	105 mm	819,35
KRE	900	855	171	198	80 mm	105 mm	879,01
KRE	1000	955	186	215	80 mm	105 mm	958,88
KRE	1250	1205	227	263	80 mm	105 mm	1.177,34
KRE	1500	1455	267	309	80 mm	105 mm	1.380,30
KRE	1750	1705	304	352	80 mm	105 mm	1.581,85


MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
HN	300	255	56	65	80 mm	80 mm	368,76
HN	375	330	69	80	80 mm	80 mm	423,22
HN	450	405	81	94	80 mm	80 mm	480,45
HN	525	480	93	108	80 mm	80 mm	542,75
HN	600	555	104	121	80 mm	80 mm	597,21
HN	750	705	127	148	80 mm	80 mm	705,21
HN	825	780	137	159	80 mm	80 mm	764,28
HN	900	855	147	170	80 mm	80 mm	818,74
HN	1000	955	160	185	80 mm	80 mm	890,74
HN	1250	1205	195	226	80 mm	80 mm	1.078,58
HN	1500	1455	229	266	80 mm	80 mm	1.259,50
HN	1750	1705	261	303	80 mm	80 mm	1.440,42


MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
MK	300	270	35	40	50 mm	50 mm	174,23
MK	375	345	43	50	50 mm	50 mm	197,70
MK	450	420	51	59	50 mm	50 mm	224,06
MK	525	495	59	68	50 mm	50 mm	254,47
MK	600	570	67	77	50 mm	50 mm	278,33
MK	750	720	81	94	50 mm	50 mm	325,95
MK	825	795	88	103	50 mm	50 mm	355,59
MK	900	870	95	110	50 mm	50 mm	379,64
MK	1000	970	104	121	50 mm	50 mm	411,59
MK	1250	1220	124	144	50 mm	50 mm	491,60
MK	1500	1470	142	165	50 mm	50 mm	583,99
MK	1750	1720	159	184	50 mm	50 mm	665,54


MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
MKE	300	255	36	42	50 mm	50 mm	172,54
MKE	375	330	43	50	50 mm	50 mm	196,16
MKE	450	405	50	58	50 mm	50 mm	222,18
MKE	525	480	57	66	50 mm	50 mm	252,06
MKE	600	555	64	74	50 mm	50 mm	275,68
MKE	750	705	77	89	50 mm	50 mm	322,91
MKE	825	780	83	96	50 mm	50 mm	352,31
MKE	900	855	89	103	50 mm	50 mm	375,93
MKE	1000	955	97	112	50 mm	50 mm	407,74
MKE	1250	1205	116	134	50 mm	50 mm	487,26
MKE	1500	1455	134	155	50 mm	50 mm	578,35
MKE	1750	1705	151	175	50 mm	50 mm	658,84


 TOWER	MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
	TW	300	270	72	83	95 mm	80 mm	431,87
	TW	375	345	88	102	95 mm	80 mm	497,53
	TW	450	420	103	119	95 mm	80 mm	569,50
	TW	525	495	118	137	95 mm	80 mm	647,32
	TW	600	570	133	154	95 mm	80 mm	713,46
	TW	750	720	161	187	95 mm	80 mm	845,26
	TW	825	795	175	204	95 mm	80 mm	920,16
	TW	900	870	189	220	95 mm	80 mm	986,30
	TW	1000	970	208	241	95 mm	80 mm	1.074,33
	TW	1250	1220	252	292	95 mm	80 mm	1.309,71
TW	1500	1470	295	342	95 mm	80 mm	1.530,03	
TW	1750	1720	336	390	95 mm	80 mm	1.751,31	


 TOWER LINE	MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
	TWL	300	270	51	59	95 mm	47 mm	320,70
	TWL	375	345	62	72	95 mm	47 mm	359,76
	TWL	450	420	73	85	95 mm	47 mm	403,16
	TWL	525	495	84	97	95 mm	47 mm	451,87
	TWL	600	570	94	109	95 mm	47 mm	490,93
	TWL	750	720	115	134	95 mm	47 mm	570,02
	TWL	825	795	124	144	95 mm	47 mm	616,32
	TWL	900	870	133	154	95 mm	47 mm	655,86
	TWL	1000	970	144	168	95 mm	47 mm	707,95
	TWL	1250	1220	177	205	95 mm	47 mm	851,18
TWL	1500	1470	207	240	95 mm	47 mm	982,83	
TWL	1750	1720	236	274	95 mm	47 mm	1.114,97	

 TOWER ELITE	MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
	TWE	300	270	52	60	95 mm	47 mm	320,70
	TWE	375	345	63	73	95 mm	47 mm	359,76
	TWE	450	420	74	86	95 mm	47 mm	403,16
	TWE	525	495	85	99	95 mm	47 mm	451,87
	TWE	600	570	95	111	95 mm	47 mm	490,93
	TWE	750	720	117	136	95 mm	47 mm	570,02
	TWE	825	795	126	146	95 mm	47 mm	616,32
	TWE	900	870	135	156	95 mm	47 mm	655,86
	TWE	1000	970	146	170	95 mm	47 mm	707,95
	TWE	1250	1220	179	208	95 mm	47 mm	851,18
TWE	1500	1470	210	244	95 mm	47 mm	982,83	
TWE	1750	1720	240	278	95 mm	47 mm	1.114,97	

 HANE	MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
	HA	300	265	49	57	70 mm	65 mm	294,91
	HA	375	340	61	70	70 mm	65 mm	334,61
	HA	450	415	71	83	70 mm	65 mm	377,07
	HA	525	490	82	95	70 mm	65 mm	423,68
	HA	600	565	92	106	70 mm	65 mm	463,37
	HA	750	715	112	130	70 mm	65 mm	542,75
	HA	825	790	121	140	70 mm	65 mm	592,14
	HA	900	865	129	150	70 mm	65 mm	631,83
	HA	1000	965	140	163	70 mm	65 mm	684,90
	HA	1250	1215	172	199	70 mm	65 mm	825,67
HA	1500	1465	201	234	70 mm	65 mm	957,66	
HA	1750	1715	230	266	70 mm	65 mm	1.091,04	

 HANE ELITE	MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
	HAE	300	265	49	57	70 mm	65 mm	299,53
	HAE	375	340	61	70	70 mm	65 mm	338,85
	HAE	450	415	71	83	70 mm	65 mm	397,39
	HAE	525	490	82	95	70 mm	65 mm	427,11
	HAE	600	565	92	106	70 mm	65 mm	466,44
	HAE	750	715	112	130	70 mm	65 mm	545,09
	HAE	825	790	121	140	70 mm	65 mm	594,02
	HAE	900	865	129	150	70 mm	65 mm	633,35
	HAE	1000	965	140	163	70 mm	65 mm	685,94
	HAE	1250	1215	172	199	70 mm	65 mm	824,95
HAE	1500	1465	201	234	70 mm	65 mm	956,19	
HAE	1750	1715	230	266	70 mm	65 mm	1.088,35	

 HANE LINE	MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
	HAL	300	270	35	40	70 mm	65 mm	218,18
	HAL	375	345	43	50	70 mm	65 mm	243,09
	HAL	450	420	50	58	70 mm	65 mm	270,30
	HAL	525	495	58	67	70 mm	65 mm	302,13
	HAL	600	570	65	75	70 mm	65 mm	326,58
	HAL	750	720	79	92	70 mm	65 mm	375,93
	HAL	825	795	85	99	70 mm	65 mm	410,07
	HAL	900	870	91	106	70 mm	65 mm	434,97
	HAL	1000	970	99	115	70 mm	65 mm	467,72
	HAL	1250	1220	121	141	70 mm	65 mm	558,59
HAL	1500	1470	142	165	70 mm	65 mm	640,70	
HAL	1750	1720	162	188	70 mm	65 mm	723,73	


 HANE ELIPS	MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	EKSENLER ARASI /MM	VERİM (Kcal/h)/DİLİM	VERİM (Watt)/DİLİM	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/DİLİM
	HAS	300	270	35	41	70 mm	50 mm	215,24
	HAS	375	345	43	50	70 mm	50 mm	239,01
	HAS	450	420	50	59	70 mm	50 mm	265,97
	HAS	525	495	58	67	70 mm	50 mm	296,59
	HAS	600	570	65	75	70 mm	50 mm	320,81
	HAS	750	720	79	92	70 mm	50 mm	368,34
	HAS	825	795	85	99	70 mm	50 mm	401,70
	HAS	900	870	91	106	70 mm	50 mm	425,92
	HAS	1000	970	99	115	70 mm	50 mm	457,45
	HAS	1250	1220	121	141	70 mm	50 mm	545,65
	HAS	1500	1470	142	165	70 mm	50 mm	625,63
	HAS	1750	1720	162	188	70 mm	50 mm	706,06

AYNALI RADYATÖR

 AYNALI YALI	MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	GENİŞLİK MM	AYNA ÖLÇÜSÜ MM	AYNA GENİŞLİĞİ	DİLİM GENİŞLİĞİ	RADYATÖR KALINLIĞI	TL/ADET
	YLA	1250	450	1250*450*280*11	280 mm	40 mm	36 mm	6.622,63
	YLA	1250	530	1250*530*280*13	280 mm	40 mm	36 mm	7.505,65
	YLA	1250	610	1250*610*280*15	280 mm	40 mm	36 mm	8.407,19
	YLA	1500	450	1500*450*280*11	280 mm	40 mm	36 mm	7.505,65
	YLA	1500	530	1500*530*280*13	280 mm	40 mm	36 mm	8.549,22
	YLA	1500	610	1500*610*280*15	280 mm	40 mm	36 mm	9.586,61
	YLA	1750	450	1750*450*280*11	280 mm	40 mm	36 mm	8.388,67
	YLA	1750	530	1750*530*280*13	280 mm	40 mm	36 mm	9.592,78
	YLA	1750	610	1750*610*280*15	280 mm	40 mm	36 mm	10.790,72

AYNALI HAVLUPAN

 AYNALI PAPATYA	MODEL KODU	MODEL ÖLÇÜSÜ	TİP	EKSENLER ARASI (mm)	YÜKSEKLİK (mm)	TL/ADET	
	FPA-A	380/1000-3	380/1000		360	1.000	6070
	FPA-A	400/1200-3	400/1200		360	1.200	6847

 CAMLİ ELIPS	MODEL KODU	MODEL ÖLÇÜSÜ	TİP	EKSENLER ARASI (mm)	YÜKSEKLİK (mm)	TL/ADET	
	CE	500/1200/3	500/1200		500	1.200	9057

ELEKTRİKLİ RADYATÖR

	E-MESKEN	MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	UZUNLUK MM	VERİM (Watt)	TL/ADET
		RE-MS-08-06-08	600	800	800	12393
		RE-MS-10-06-10	600	1.000	1.000	13823
		RE-MS-12-06-12	600	1.200	1.200	15015

ELEKTRİKLİ HAVLUPAN

	E-LAVANTA	MODEL KODU	YÜKSEKLİK MM	UZUNLUK MM	VERİM (Watt)	TL/ADET
		HE-FLV-04-10-05	1000	500	400	12973
		HE-FLV-06-12-06	1200	500	600	15718

Genel Satış Şartları :

- 1- Standart Renkler : RAL 9010 Kırık Beyaz,9016 Parlak Beyaz, RAL 9005 Siyah
RADYAL İpek Pütürlü Antrasit ,9010 İpek pütürlü , 9016 İpek pütürlü ve 9005 İpek pütürlü

Yukarıda belirtilen Standart renklerin dışındaki taleplerde aşağıdaki fiyat farkları uygulanır.

Her türlü RAL renk uygulamalarında	10%
Parlak ve Mat eloksal uygulamalarında	10%
Özel Renkli Elokmal Uygulamaları "	25%
Deri Desen ve BONDED Uygulamalarında	25%
Ahşap Desen Uygulamalarında	35%
Resimli Film Baskı Uygulamalarında	35%

Radyatörlerde eloksal ve diğer eloksal renk uygulamaları proje bazlı siparişlerde yapılmaktadır.

RAL standart renkleri aksi belirtilmedikçe Parlak olarak yapılmaktadır.RAL mat renklerde %10 ilave edilir

- 2-Fiyatlar fabrika teslimdir Talep edilmesi durumunda nakliye ve sigorta fiyatlara ayrıca ilave edilir.
3-Bağlantı şeklinin siparişe birlikte belirtilmesi gerekir.
4-Siparişin geçerli olabilmesi için Ödemenin yapılması gereklidir.
5-Ödemenin gecikmesi halinde 3 % vade farkı uygulanır.
6-KDV fiyatlara ayrıca ilave edilecektir.
7-Isıl Güç ΔT 60 (90/ 70-20 °C) değerlerine göre verilmiştir.
8-Fiyatlarımızda değişiklik yapma hakkımız Mahfuzdur.

RADYAL ISITMA SİSTEMLERİ A.Ş

Libadiye Cumhuriyet Mah. Şair Mehmet Akif Ersoy Sk. No: 42 Üsküdar-İSTANBUL

Tel : 850-308 08 08 mail : info@radyal.com www.radyal.com