

LINDA											
Yükseklik (mm)	Eksenler Arası (mm)	Dilim Genişliği (mm)	Radyatör Kalınlığı (mm)	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20 °C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)		Isıtma Yüzeyi (m2/dilim)	Su Hacmi (lt/dilim)	Ağırlık (kg)	Fiyat TL (₺)
				(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)				
300	275	80	40	53	62	42	49	0,14	0,06	0,51	39,46
375	350	80	40	66	77	52	61	0,17	0,07	0,6	43,48
400	375	80	40	70	82	55	64	0,18	0,07	0,64	46,38
450	425	80	40	79	92	62	72	0,20	0,08	0,72	49,15
525	500	80	40	92	107	73	85	0,24	0,10	0,8	57,35
600	575	80	40	105	122	83	96	0,27	0,11	0,91	62,08
750	725	80	40	131	152	104	121	0,34	0,14	1,1	76,28
825	800	80	40	144	167	114	133	0,37	0,15	1,17	80,30
900	875	80	40	158	184	125	145	0,41	0,17	1,3	87,76
1000	975	80	40	175	204	138	161	0,45	0,18	1,43	102,72
1250	1225	80	40	219	255	173	201	0,56	0,23	1,75	122,52
1500	1475	80	40	263	306	208	242	0,68	0,28	2,08	145,24
1750	1725	80	40	306	356	242	282	0,79	0,32	2,43	165,98
2000	1975	80	40	350	407	277	322	0,90	0,37	2,74	186,74

LINDA PLUS											
Yükseklik (mm)	Eksenler Arası (mm)	Dilim Genişliği (mm)	Radyatör Kalınlığı (mm)	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20 °C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)		Isıtma Yüzeyi (m2/dilim)	Su Hacmi (lt/dilim)	Ağırlık (kg)	Fiyat TL (₺)
				(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)				
300	275	80	40	63	74	48	56	0,14	0,06	0,5	45,99
375	350	80	40	78	91	60	70	0,18	0,07	0,6	50,01
400	375	80	40	84	98	64	75	0,19	0,07	0,63	53,35
450	425	80	40	94	110	72	84	0,21	0,08	0,79	55,00
525	500	80	40	110	128	84	98	0,25	0,10	0,78	64,17
600	575	80	40	125	146	96	112	0,28	0,11	0,89	69,10
750	725	80	40	156	182	120	140	0,35	0,14	1,08	83,92
825	800	80	40	167	194	132	154	0,39	0,15	1,2	88,11
900	875	80	40	188	219	144	168	0,42	0,17	1,27	95,90
1000	975	80	40	208	242	160	186	0,47	0,18	1,4	111,67
1250	1225	80	40	261	304	200	233	0,58	0,23	1,71	132,35
1500	1475	80	40	313	364	240	279	0,70	0,28	2,04	156,05
1750	1725	80	40	365	425	280	326	0,82	0,32	2,35	177,72
2000	1975	80	40	417	485	320	372	0,93	0,37	2,68	199,38

VEGA											
Yükseklik (mm)	Eksenler Arası (mm)	Dilim Genişliği (mm)	Radyatör Kalınlığı (mm)	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20 °C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)		Isıtma Yüzeyi (m2/dilim)	Su Hacmi (lt/dilim)	Ağırlık (kg)	Fiyat TL (₺)
				(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)				
300	270	80	36	69	80	53	62	0,13	0,06	0,6	57,75
375	345	80	36	86	100	66	77	0,16	0,07	0,7	59,89
400	370	80	36	92	107	71	83	0,17	0,07	0,72	63,88
450	420	80	36	104	121	80	93	0,19	0,08	0,77	64,10
525	495	80	36	121	141	93	108	0,22	0,10	0,85	74,79
600	570	80	36	138	161	106	123	0,25	0,11	0,95	81,75
750	720	80	36	173	202	133	155	0,32	0,14	1,12	94,31
825	795	80	36	184	214	146	170	0,35	0,15	1,2	99,82
900	870	80	36	207	241	159	185	0,38	0,17	1,29	109,25
1000	970	80	36	230	268	177	206	0,42	0,18	1,41	124,73
1250	1220	80	36	288	335	221	257	0,53	0,23	1,69	145,16
1500	1470	80	36	345	401	265	308	0,63	0,28	1,98	168,29
1750	1720	80	36	403	469	309	360	0,74	0,32	2,27	192,04
2000	1970	80	36	460	535	354	412	0,85	0,37	2,55	211,87

RIVA											
Yükseklik (mm)	Eksenler Arası (mm)	Dilim Genişliği (mm)	Radyatör Kalınlığı (mm)	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20 °C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)		Isıtma Yüzeyi (m2/dilim)	Su Hacmi (lt/dilim)	Ağırlık (kg)	Fiyat TL (₺)
				(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)				
300	270	50	36	41	48	32	37	0,10	0,06	0,43	39,63
400	370	50	36	51	60	42	49	0,13	0,07	0,52	45,35
450	420	50	36	62	72	47	55	0,15	0,08	0,55	48,05
500	470	50	36	69	81	53	62	0,16	0,09	0,61	53,39
600	570	50	36	82	96	63	73	0,20	0,11	0,7	56,59
750	720	50	36	103	120	79	92	0,24	0,14	0,84	66,73
800	770	50	36	110	128	84	98	0,26	0,15	0,88	69,93
900	870	50	36	123	143	95	111	0,29	0,17	0,97	78,27
1000	970	50	36	137	160	105	122	0,33	0,18	1,06	87,01
1250	1220	50	36	171	199	131	152	0,41	0,23	1,29	102,48
1500	1470	50	36	205	239	158	184	0,49	0,28	1,51	116,76
1750	1720	50	36	239	278	184	214	0,57	0,32	1,72	135,09
1750	1970	50	36	274	319	210	244	0,57	0,37	1,95	147,27

INCI											
Yükseklik (mm)	Eksenler Arası (mm)	Dilim Genişliği (mm)	Radyatör Kalınlığı (mm)	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20 °C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)		Isıtma Yüzeyi (m2/dilim)	Su Hacmi (lt/dilim)	Ağırlık (kg)	Fiyat TL (₺)
				(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)				
300	275	40	40	35	41	27	32	0,09	0,06	0,35	32,38
400	375	40	40	47	55	35	41	0,12	0,08	0,43	36,92
500	475	40	40	58	68	44	51	0,15	0,10	0,52	42,81
600	575	40	40	70	82	53	62	0,18	0,13	0,61	46,00
750	725	40	40	88	102	66	77	0,23	0,16	0,73	54,93
800	775	40	40	93	108	71	83	0,24	0,17	0,78	57,82
900	875	40	40	105	122	80	93	0,27	0,19	0,87	63,02
1000	975	40	40	117	136	88	102	0,30	0,21	0,95	70,05
1250	1225	40	40	146	170	111	129	0,38	0,26	1,16	86,05
1500	1475	40	40	175	204	133	155	0,45	0,31	1,38	99,76
1750	1725	40	40	204	237	155	180	0,53	0,37	1,6	116,38

KARYA80											
Yükseklik (mm)	Eksenler Arası (mm)	Dilim Genişliği (mm)	Radyatör Kalınlığı (mm)	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20 °C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)		Isıtma Yüzeyi (m2/dilim)	Su Hacmi (lt/dilim)	Ağırlık (kg)	Fiyat TL (₺)
				(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)				
300	255	80	60	58	68	46	54	0,15	0,06	0,66	53,79
375	330	80	60	73	85	58	68	0,18	0,07	0,78	57,70
400	355	80	60	77	90	61	71	0,20	0,07	0,8	61,56

450	405	80	60	87	101	69	80	0,22	0,08	0,87	65,15
525	480	80	60	102	119	81	94	0,26	0,10	0,96	76,01
600	555	80	60	116	135	92	107	0,30	0,11	1,08	81,03
750	705	80	60	145	169	115	134	0,37	0,14	1,29	97,35
825	780	80	60	160	186	127	148	0,41	0,15	1,38	101,63
900	855	80	60	174	202	138	161	0,44	0,17	1,5	110,15
1000	955	80	60	193	225	153	178	0,49	0,18	1,64	122,92
1250	1205	80	60	242	282	192	223	0,62	0,23	1,98	150,40
1500	1455	80	60	290	337	230	268	0,74	0,28	2,33	173,42
1750	1705	80	60	338	393	268	312	0,86	0,32	2,68	199,57
2000	1955	80	60	387	450	307	357	0,99	0,37	3,03	222,96

KARYA40

Yükseklik (mm)	Eksenler Arası (mm)	Dilim Genişliği (mm)	Radyatör Kalınlığı (mm)	Isıl Güç $\Delta T 60$ (90/70-20 °C)		Isıl Güç $\Delta T 50$ (80/60-20 °C)		Isıtma Yüzeyi (m ² /dilim)	Su Hacmi (lt/dilim)	Ağırlık (kg)	Fiyat TL (₺)
				(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)				
300	260	40	60	33	38	25	30	0,10	0,11	0,93	34,64
375	335	40	60	41	48	32	37	0,13	0,14	0,46	37,26
400	360	40	60	44	51	34	39	0,14	0,15	0,48	39,75
450	410	40	60	49	57	38	44	0,15	0,17	0,53	41,86
525	485	40	60	58	67	45	52	0,18	1,00	0,6	48,84
600	560	40	60	66	77	51	59	0,20	0,22	0,67	52,06
750	710	40	60	82	96	64	74	0,26	0,27	0,81	60,24
825	785	40	60	91	105	70	81	0,28	0,30	0,88	65,90
900	860	40	60	99	115	76	89	0,31	0,33	0,95	71,39
1000	960	40	60	110	128	85	99	0,34	0,37	1,05	80,26
1250	1210	40	60	138	161	106	123	0,43	0,40	1,142	100,31
1500	1460	40	60	165	192	127	148	0,51	0,43	1,232	120,38

GÜNEŞ

Yükseklik (mm)	Eksenler Arası (mm)	Dilim Genişliği (mm)	Radyatör Kalınlığı (mm)	Isıl Güç $\Delta T 60$ (90/70-20 °C)		Isıl Güç $\Delta T 50$ (80/60-20 °C)		Isıtma Yüzeyi (m ² /dilim)	Su Hacmi (lt/dilim)	Ağırlık (kg)	Fiyat TL (₺)
				(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)				
300	260	40	80	41	48	32	37	0,11	0,11	0,42	37,17
375	335	40	80	51	59	40	47	0,14	0,14	0,51	39,91
400	360	40	80	54	63	43	50	0,15	0,15	0,53	42,58
450	410	40	80	61	71	48	56	0,17	0,17	0,59	45,28
525	485	40	80	71	83	56	65	0,20	0,19	0,69	52,83
600	560	40	80	81	94	64	75	0,23	0,22	0,74	56,82
750	710	40	80	101	118	80	93	0,29	0,27	0,94	68,71
825	785	40	80	111	129	88	102	0,32	0,30	1,03	71,65
900	860	40	80	122	142	96	112	0,34	0,33	1,12	78,11
1000	960	40	80	135	157	107	125	0,38	0,37	1,24	90,62
1250	1210	40	80	169	197	133	155	0,48	0,40	1,34	107,12
1500	1460	40	80	202	235	160	186	0,57	0,43	1,445	124,25

*Standart renklerimiz beyaz (9016) kırık beyaz (9010) krem (1013) ve gri (9006) dir.

*Ral renklerde %10 textüre %20 ahsap renklerde %40 fiyat farkı uygulanmaktadır.

*Bağlantı şeklinin siparişle birlikte belirtilmesi gerekir.

*Siparişin geçerli olabilmesi için ödemenin yapılması gereklidir.Ödemenin gecikmesi halinde %3 vade farkı uygulanır.

*Isıl güç $\Delta T60(90/70-20^{\circ}C)$ ve Isıl Güç $\Delta T 50 (80/60-20^{\circ}C)$ değerlerine göre verilmiştir.

*Tel: 444 6 018 Faks: 0312 395 81 62

Web: risa.com.tr

E-posta: satis@risa.com.tr

SAFİR											
Uzunluk (mm)	Yükseklik (mm)	Eksenler Arası (mm)	Dilim Sayısı	Boşluk Sayısı	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20 °C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)		Ağırlık (kg)	Fiyat TL (₺)	
					KCALL	WATT	KCALL	WATT			
400	700	365	9	2	272	317	211	245,12	3,65	343,55	
400	800	365	10	2	311	362	241	280,13	4,26	365,02	
400	1000	365	12	2	389	452	301	350,17	5,28	397,23	
400	1100	365	13	2	428	497	331	385,18	5,78	424,07	
400	1200	365	14	2	467	543	361	420,20	6,29	434,81	
400	1300	365	16	2	506	588	391	455,00	6,77	456,28	
400	1400	365	17	3	545	634	421	490,00	7,29	472,38	
400	1500	365	15	3	584	679	451	525,00	7,82	493,86	
500	700	465	9	2	340	395	263	306,00	4,57	365,02	
500	800	465	10	2	388	451	300	349,00	5,28	391,86	
500	1000	465	12	2	485	564	376	437,00	6,60	429,44	
500	1100	465	13	2	534	621	414	481,00	7,30	450,91	
500	1200	465	14	2	582	677	451	525,00	7,91	472,38	
500	1300	465	16	2	631	734	489	569,00	8,56	493,86	
500	1400	465	16	2	679	790	526	612,00	9,22	515,33	
500	1500	465	17	3	727	846	564	656,00	9,88	536,80	
500	1600	465	19	3	776	902	601	699,00	10,54	558,27	
YAKUT											
Uzunluk (mm)	Yükseklik (mm)	Eksenler Arası (mm)	Dilim Sayısı	Boşluk Sayısı	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20 °C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)		Ağırlık (kg)	Fiyat TL (₺)	
					KCALL	WATT	KCALL	WATT			
400	700	365	9	2	265	308	204	236,98	3,60	338,18	
400	800	365	10	2	303	353	233	270,83	4,20	360,73	
400	1000	365	12	2	379	441	291	338,54	5,20	389,72	
400	1100	365	13	2	417	485	320	372,39	5,70	416,56	
400	1200	365	14	2	455	529	349	406,25	6,20	425,15	
400	1300	365	16	2	493	573	378	440,00	6,72	450,91	
400	1400	365	17	3	530	616	407	473,00	7,84	463,80	
400	1500	365	15	3	569	612	436	507,00	9,80	488,49	
500	700	465	9	2	333	387	256	298,17	3,61	359,66	
500	800	465	10	2	380	442	293	340,77	4,13	386,50	
500	1000	465	12	2	475	553	366	425,96	5,16	413,34	
500	1100	465	13	2	523	608	403	468,56	5,68	443,40	
500	1200	465	14	2	570	663	440	511,15	6,20	464,87	
500	1300	465	16	2	618	719	476	553,00	6,72	484,19	
500	1400	465	16	2	665	774	512	595,00	7,84	508,89	
500	1500	465	17	3	713	829	549	638,00	9,80	528,21	
500	1600	465	19	3	760	884	585	680,00	13,06	548,61	
DAMLA											
Uzunluk (mm)	Yükseklik (mm)	Eksenler Arası (mm)	Dilim Sayısı	Boşluk Sayısı	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20 °C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)		Ağırlık (kg)	Fiyat TL (₺)	
					KCALL	WATT	KCALL	WATT			
400	700	365	7	2	386	449	297	346,00	3,32	401,50	
400	800	365	8	2	441	513	339	395,00	3,81	434,50	
400	1000	365	10	2	551	641	423	492,00	4,75	469,70	
400	1100	365	11	2	606	705	466	542,00	5,23	492,80	
400	1200	365	12	2	661	769	508	591,00	5,73	514,22	
400	1300	365	13	2	716	833	551	640,67	6,44	537,02	
400	1400	365	14	2	771	897	593	690,17	7,06	558,80	
400	1500	365	15	3	826	961	636	739,67	7,69	581,69	
500	700	465	7	2	482	561	370	431,00	4,06	422,02	
500	800	465	8	2	550	640	423	492,00	4,96	459,80	
500	1000	465	10	2	688	800	529	615,00	5,80	477,30	

500	1100	465	11	2	756	880	581	676,00	6,38	523,72
500	1200	465	12	2	826	961	635	739,00	7,10	548,90
500	1300	465	13	2	929	1080	714	830,60	7,91	573,10
500	1400	465	14	2	1018	1184	783	910,60	8,66	599,50
500	1500	465	15	3	1107	1288	852	990,60	9,41	624,80
500	1600	465	16	3	1197	1392	920	1070,60	10,16	650,10

*Standart renklerimiz beyaz (9016) kırık beyaz (9010) krem (1013) ve gri (9006) dir.

*Ral renkleri de %10 textüre %20 ahşap renklerde %40 fiyat farkı uygulanmaktadır.

*Bağlantı şeklinin siparişle birlikte belirtilmesi gerekir.

*Siparişin geçerli olabilmesi için ödemenin yapılması gereklidir.Ödemenin gecikmesi halinde %3 vade farkı uygulanır.

*Isıl güç $\Delta T60(90/70-20^{\circ}C)$ ve Isıl Güç $\Delta T 50 (80/60-20^{\circ}C)$ değerlerine göre verilmiştir.

*Tel: 444 6 018 Faks: 0312 395 81 62 Web: risa.com.tr E-posta: satis@risa.com.tr

CAM RADYATÖR										
Yükseklik (mm)	Eksenler Arası (mm)	Dilim Genişliği (mm)	Radyatör Kalınlığı (mm)	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20 °C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)		Ağırlık (kg)	Su Hacmi (lt/dilim)	Fiyat TL (₺)
				(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)			
300	270	50	36	41	48	32	37	0,43	0,06	60,85
400	370	50	36	55	64	42	49	0,52	0,08	69,63
500	470	50	36	69	81	53	62	0,61	0,10	81,98
600	570	50	36	82	96	63	73	0,70	0,13	86,89
750	720	50	36	103	120	79	92	0,84	0,16	102,47
800	770	50	36	110	128	84	98	0,88	0,17	107,37
900	870	50	36	123	143	95	121	0,97	0,19	120,18
1000	970	50	36	137	160	105	122	1,06	0,21	133,59
1250	1220	50	36	171	199	131	152	1,29	0,26	157,35
1500	1470	50	36	205	239	158	184	1,51	0,31	179,28
1750	1720	50	36	239	278	184	214	1,72	0,37	207,42
2000	1970	50	36	274	319	210	244	1,95	0,42	226,12
RESİMLİ RADYATÖR										
Yükseklik (mm)	Eksenler Arası (mm)	Dilim Genişliği (mm)	Radyatör Kalınlığı (mm)	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20 °C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)		Ağırlık (kg)	Su Hacmi (lt/dilim)	Fiyat TL (₺)
				(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)			
300	275	80	40	53	62	42	49	0,51	0,41	62,89
400	375	80	40	70	82	55	64	0,64	0,55	79,17
500	475	80	40	92	107	73	85	0,80	0,69	91,39
600	575	80	40	105	122	83	96	0,91	0,83	98,94
750	725	80	40	131	152	104	121	1,10	1,03	121,57
800	775	80	40	144	167	114	133	1,17	1,10	127,98
900	875	80	40	158	184	125	145	1,30	1,24	139,86
1000	975	80	40	175	204	138	161	1,43	1,38	163,71
1250	1225	80	40	219	255	173	201	1,75	1,72	195,28
1500	1475	80	40	263	306	208	242	2,08	2,06	231,48
1750	1725	80	40	306	356	242	282	2,43	2,41	264,54
2000	1975	80	40	350	407	277	322	2,74	2,75	297,62
OVAL RADYATÖR										
Yükseklik (mm)	Eksenler Arası (mm)	Dilim Genişliği (mm)	Radyatör Kalınlığı (mm)	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20 °C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)		Ağırlık (kg)	Su Hacmi (lt/dilim)	Fiyat TL (₺)
				(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)			
300	275	80	40	53	62	42	49	0,51	0,41	83,85
400	375	80	40	70	82	55	64	0,64	0,55	98,57
500	475	80	40	92	107	73	85	0,80	0,69	121,86
600	575	80	40	105	122	83	96	0,91	0,83	131,91
750	725	80	40	131	152	104	121	1,10	1,03	162,10
800	775	80	40	144	167	114	133	1,17	1,10	170,63
900	875	80	40	158	184	125	145	1,30	1,24	186,48
1000	975	80	40	175	204	138	161	1,43	1,38	218,28
KÖŞELİ RADYATÖR										
Yükseklik (mm)	Eksenler Arası (mm)	Dilim Genişliği (mm)	Radyatör Kalınlığı (mm)	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20 °C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)		Ağırlık (kg)	Su Hacmi (lt/dilim)	Fiyat TL (₺)
				(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)			
300	255	80	60	58	68	46	54	0,06	0,06	107,58
400	355	80	60	77	90	61	71	0,07	0,08	123,12
500	455	80	60	102	119	81	94	0,10	0,10	152,03
600	555	80	60	116	135	92	107	0,11	0,13	162,06
750	705	80	60	145	169	115	134	0,14	0,16	194,70
800	755	80	60	160	186	127	148	0,15	0,17	203,25
900	855	80	60	174	202	138	161	0,17	0,19	220,29
1000	955	80	60	193	225	153	178	0,18	0,21	245,84
AYNALI RADYATÖR										
Yükseklik (mm)	Eksenler Arası (mm)	Dilim Genişliği (mm)	Radyatör Kalınlığı (mm)	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20 °C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)		Ağırlık (kg)	Su Hacmi (lt/dilim)	Fiyat TL (₺)
				(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)			
1500	1455	80	60	290	337	230	268	0,28	0,31	346,84
1750	1705	80	60	338	393	268	312	0,32	0,37	399,15
2000	1955	80	60	387	450	307	357	0,37	0,42	445,91

- *Cam Radyatör modelimiz arkası Riva model olup ön tarafı temperli rodajlı kumlama cam yapılmaktadır.
- *Cam Radyatör, 300/400/500/600 ölçüler max 3 mt,750/800/900/1000 max 1,5 mt, 1250/1500/1750/2000 ölçüler max 80 cm yapılmaktadır.
- *Resimli Radyatör modelimiz Linda modelinden yapılmaktadır. Baskı tamamen uv baskı olup ısıya dayanıklıdır.
- *Resimli Radyatör, 300/400/500/600 ölçüler max 3 mt,750/800/900/1000 max 1,5 mt, 1250/1500/1750/2000 ölçüler max 80 cm yapılmaktadır.
- *Oval radyatör modelimiz Linda modelinden yapılmaktadır. Max derinlik 55 cm dir. Max uzunluk 3 mt dir.
- *Köşeli radyatör modelimiz Karya80 modelinden yapılmaktadır. Max uzunluk toplam 3 mt dir.
- *Aynalı radyatör modelimiz Karya80 modelinden yapılmaktadır. Max uzunluk 90 cm dir.
- *Standart renklerimiz beyaz (9016) kırık beyaz (9010) krem (1013) ve gri (9006) dir.
- *Ral renkler de %10 textüre %20 ahşap renklerde %40 fiyat farkı uygulanmaktadır.
- *Bağlantı şeklinin siparişle birlikte belirtilmesi gerekir.
- *Siparişin geçerli olabilmesi için ödemenin yapılması gereklidir.Ödemenin gecikmesi halinde %3 vade farkı uygulanır.
- *Isıl güç ΔT 60(90/70-20°C) ve Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C) değerlerine göre verilmiştir.