

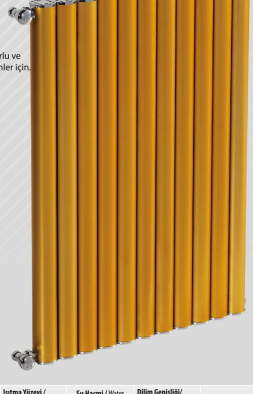
Address: Ahmetpasa cad. Kalender is Merkezi no:41 Kayseri/TURKIYE

Mobile phone:+90 533 659 50 39

Smeraldo Aluminyum Radyatör

Beklentilerinizi standartlarla sınırlamanızı gerektirmeyecek konforlu ve keyifli bir ürün daha. Yaşam kalitesini mekanlara yansıtmak isteyenler için. Güçlü ve çarpıcı. Zengin ve zevkli!





Model ransemin, neight		Eksenler Arası /	Isil Güç ΔT 60/Power (90/70-20 °C)		Isil Güç ΔT 50/Power (80/60-20 °C)		Isıtma Yüzeyi / Heating Surface	Su Hacmi / Water Capasity	
	(mm)	Centers (mm)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)	m²/dilim m²/section	$m^2/dilim\ m^2/section$	R
Smeraldo	300	260	43	49	35	41	0,184	0,074	T
Smeraldo	350	310	50	57	41	48	0,214	0,086	R
Smeraldo	400	360	57	66	47	55	0,245	0,099	L
Smeraldo	450	410	64	74	53	62	0,275	0,111	В
Smeraldo	500	460	71	82	59	68	0,306	0,124	D
Smeraldo	600	560	85	98	71	82	0,367	0,148	0
Smeraldo	700	660	99	115	83	96	0,428	0,173	A
Smeraldo	750	710	106	123	89	103	0,459	0,185	
Smeraldo	800	760	113	131	95	109	0,490	0,198	
Smeraldo	900	860	128	148	106	123	0,551	0,222	
Smeraldo	1000	960	142	164	118	137	0,612	0,247	
Smeraldo	1100	1060	156	180	130	150	0,673	0,272	
Smeraldo	1200	1160	170	197	142	164	0,734	0,296	
Smeraldo	1250	1210	177	205	148	171	0,765	0,309	
Smeraldo	1300	1260	184	213	154	178	0,796	0,321	
Smeraldo	1400	1360	199	230	166	191	0,857	0,346	
Smeraldo	1500	1460	213	246	177	205	0,918	0,371	
Smeraldo	1600	1560	227	262	189	219	0,979	0,395	
Smeraldo	1700	1660	241	279	201	232	1,040	0,420	
Smeraldo	1800	1760	255	295	213	246	1,102	0,445	
Smeraldo	1900	1860	270	312	225	260	1,163	0,469	

Dilim Genişliği/ Widht of Section	61 mm
Radyatör Kalınlığı/ Thickness of Radiator	66 mm
Radyatör Boyu/ Length of Radiator	dilim sayısı x 61 m number of silices x 61 mm
Bağlantı Çapı/ Diameter of connection	1/2"
Duvar-Tesisat Aks Aralığı / Wall distance	76 mm





Dekoratif Yüzey Kaplaması

Eviniz, ofisiniz gibi her türlü yaşam alanınızda dekoratif görünümü ile yapılarınıza şıklık katacak dekoratif yüzey.

☑ Minimum Kalınlık

Minimum kalınlığı sayesinde az yer kaplar böylelikle sizlere daha fazla yer kazandırmış olur.

Maksimum Isı

Verdiği maksimum ısı sayesinde her yer sıcak ve yaşanabilir bir hale gelir.

rubino Aluminyum Radyatör

■ Beklentilerinizi standartlarla sınırlamanızı gerektirmeyecek konforlu ve keyifli bir ürün daha.Yaşam kalitesini mekanlara yansıtmak isteyenler için. Güçlü ve çarpıcı. Zengin ve zevkli!





Model	Yükseklik / Height	Eksenler Arası/		T 60 /Power 0-20 °C)	Isıl Güç ∆1 (80/60-	50/ Power -20 °C)	Isıtma Yüzeyi / Heating Surface	Su Hacmi / Water Capasity	Dilim Genişliği/ Widht of Section	
	(mm)	Centers (mm)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)	m²/dilim m²/section	m²/dilim m²/section	Radyatör Kalınlığı/	
Rubino	300	270	51	59	40	47	0,149	0,058	Thickness of Radiator	
Rubino	350	320	60	69	47	55	0,174	0,067	Radyatör Boyu/	1
Rubino	400	370	69	79	54	62	0,198	0,077	Length of Radiator	1
Rubino	450	420	77	89	61	70	0,223	0,086	Bağlantı Çapı/	
Rubino	500	470	86	99	67	78	0,248	0,096	Diameter of connection	
Rubino	600	570	103	119	81	94	0,298	0,115	Duvar-Tesisat Aks	
Rubino	700	670	120	139	94	109	0,347	0,134	Aralığı / Wall distance	
Rubino	750	720	128	149	101	117	0,372	0,144		
Rubino	800	770	137	158	108	125	0,397	0,154		
Rubino	900	870	154	178	121	140	0,446	0,173		
Rubino	1000	970	171	198	135	156	0,496	0,192		
Rubino	1100	1070	188	218	148	171	0,546	0,211		
Rubino	1200	1170	206	238	162	187	0,595	0,230		
Rubino	1250	1220	214	248	169	195	0,620	0,240		
Rubino	1300	1270	223	257	175	203	0,645	0,250		1
Rubino	1400	1370	240	277	189	218	0,694	0,269		
Rubino	1500	1470	257	297	202	234	0,744	0,288		
-	-	-	-	-	-	-	-	-		i
-	-	. .	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-		•



75 mm

36 mm

dilim sayısı x 75 mm/ number of silices x 75 mm

1/2"

61 mm

Щ	

Dekoratif Yüzey Kaplaması

Eviniz, ofisiniz gibi her türlü yaşam alanınızda dekoratif görünümü ile yapılarınıza şıklık katacak dekoratif yüzey.

☑ Minimum Kalınlık

Minimum kalınlığı sayesinde az yer kaplar böylelikle sizlere daha fazla yer kazandırmış olur.

Maksimum Isı

Verdiği maksimum ısı sayesinde her yer sıcak ve yaşanabilir bir hale gelir.

flot-step Aluminyum Radyatör

Beklentilerinizi standartlarla sınırlamanızı gerektirmeyecek konforlu ve keyifli bir ürün daha. Yaşam kalitesini mekanlara yansıtmak isteyenler için. Güçlü ve çarpıcı. Zengin ve zevkli!





Model	Yükseklik / Height	Eksenler Arası/		T 60 /Power 0-20 °C)	Isıl Güç ∆T (80/60-		Isıtma Yüzeyi / Heating Surface	Su Hacmi / Water Capasity	Dilim Genişliği/ Widht of Section	
	(mm)	Centers (mm)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)	m²/dilim m²/section	m²/dilim m²/section	Radyatör Kalınlığı/	
Flat	1000	960	234	270	195	225	1,077	0,495	Thickness of Radiator	
Flat	1100	1060	257	297	214	248	1,185	0,545	Radyatör Boyu/	(
Flat	1200	1160	280	324	234	270	1,292	0,594	Length of Radiator)
Flat	1250	1210	292	338	243	281	1,346	0,619	Bağlantı Çapı/	
Flat	1300	1260	304	351	253	293	1,400	0,644	Diameter of connection	
Flat	1400	1360	327	378	272	315	1,508	0,693	Duvar-Tesisat Aks	
Flat	1500	1460	350	405	292	338	1,616	0,743	Aralığı / Wall distance	
Flat	1600	1560	374	432	311	360	1,723	0,792		
Flat	1700	1660	397	459	331	383	1,831	0,842		
Flat	1800	1760	420	486	350	405	1,939	0,891		
Flat	1900	1860	444	513	370	428	2,046	0,941		
-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-		ı
-	-	-	-	-	-	-	-	-		ı
-	-	-	-	-	-	-	-	-		i
÷	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	_	-	-	-	-	_	-	-		-



100 mm

55 mm

dilim sayısı x 100 mm/ number of silices x 100 mm

1/2"

70,5 mm



Dekoratif Yüzey Kaplaması

Eviniz, ofisiniz gibi her türlü yaşam alanınızda dekoratif görünümü ile yapılarınıza şıklık katacak dekoratif yüzey.

☑ Minimum Kalınlık

Minimum kalınlığı sayesinde az yer kaplar böylelikle sizlere daha fazla yer kazandırmış olur.

Maksimum Isı

Verdiği maksimum ısı sayesinde her yer sıcak ve yaşanabilir bir hale gelir.

Violo Banyopan

■ Beklentilerinizi standartlarla sınırlamanızı gerektirmeyecek konforlu ve keyifli bir ürün daha.Yaşam kalitesini mekanlara yansıtmak isteyenler için. Güçlü ve çarpıcı. Zengin ve zevkli!

Dekoratif Yüzey Kaplaması

Eviniz, ofisiniz gibi her türlü yaşam alanınızda dekoratif görünümü ile yapılarınıza şıklık katacak dekoratif yüzey.

∠ Minimum Kalınlık

Minimum kalınlığı sayesinde az yer kaplar böylelikle sizlere daha fazla yer kazandırmış olur.

✓ Maksimum Isı

Verdiği maksimum ısı sayesinde her yer sıcak ve yaşanabilir bir hale gelir.





rubino Banyopan

 Beklentilerinizi standartlarla sınırlamanızı gerektirmeyecek konforlu ve keyifli bir ürün daha. Yaşam kalitesini mekanlara yansıtmak isteyenler için.
 Güçlü ve çarpıcı. Zengin ve zevkli!

Dekoratif Yüzey Kaplaması

Eviniz, ofisiniz gibi her türlü yaşam alanınızda dekoratif görünümü ile yapılarınıza şıklık katacak dekoratif yüzey.

Minimum Kalınlık

Minimum kalınlığı sayesinde az yer kaplar böylelikle sizlere daha fazla yer kazandırmış olur.

✓ Maksimum Isı

Verdiği maksimum ısı sayesinde her yer sıcak ve yaşanabilir bir hale gelir.

	Model	Yükseklik / Height	Eksenler Arası / Centers (mm)	Dilim Sayısı /	Isıl Güç ΔΤ 56/ Power (90/70-24 °C)		Isıl Güç ΔT 46/ Power (80/60-24°C)	
		(mm)		Num. Of Slices (mm)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)
	Viola (500)	1200	465	-	893	1038	744	865
	Viola (600)	1400	565	- y	1249	1453	1042	1211



Model	Yükseklik / Height	Eksenler Arası /	Dilim Sayısı /	Isıl Güç ΔT 56/ Power (90/70-24 °C)		Isil Güç ΔT 46/Power (80/60-24 °C)	
	(mm)	Centers (mm)	Num. Of Slices (mm)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)
Rubino (500)	1200	465		942	1090	781	908
Rubino (600)	1400	565		1310	1525	1094	1271





Dekoratif Yüzey Kaplaması

Eviniz, ofisiniz gibi her türlü yaşam alanınızda dekoratif görünümü ile yapılarınıza şıklık katacak dekoratif yüzey.

Minimum Kalınlık

Minimum kalınlığı sayesinde az yer kaplar böylelikle sizlere daha fazla yer kazandırmış olur.

Maksimum Isi

Verdiği maksimum ısı sayesinde her yer sıcak ve yaşanabilir bir hale gelir.

DOLCEPAN 400

Dilim Genişliği: 45 mm Radyatör Çapı: 1/2"

nadyator şapı. 172								
RADYATÖR YÜKSEKLİĞİ	EKSENLER ARASI	DİLİM SAYISI	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20°C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)			
(mm)	(mm)	(AD)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)		
700	365	6	241	278	190	241		
800	365	7	281	325	222	281		
900	365	8	321	371	254	321		
1000	365	9	361	418	285	361		
1100	365	10	401	464	317	401		
1200	365	11	441	510	349	442		
1300	365	12	482	557	381	482		
1400	365	13	522	603	412	522		
1500	365	14	562	650	444	562		
1600	365	15	602	696	476	602		
1700	365	16	642	742	507	642		
1800	365	17	682	789	539	682		

DOLCEPAN 500

Dilim Genişliği: 45 mm Radyatör Çapı: 1/2"

RADYATÖR YÜKSEKLİĞİ	EKSENLER ARASI	DİLİM SAYISI	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20°C)		Isıl Güç (80/60-	
(mm)	(mm)	(AD)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)
700	465	6	301	348	238	301
800	465	7	351	406	277	351
900	465	8	401	464	317	401
1000	465	9	452	522	357	452
1100	465	10	502	580	396	502
1200	465	11	552	638	436	552
1300	465	12	602	696	476	602
1400	465	13	652	754	515	652
1500	465	14	702	812	555	702
1600	465	15	753	870	595	753
1700	465	16	803	928	634	803
1800	465	17	853	986	674	853

DOI CEPAN 600

Dilim Genişliği: 45 mm Radyatör Çapı: 1/2"

DOLCE	/ 111 (,00	Radyatör Çapı: 1/2"					
radyatör Yüksekliği	EKSENLER ARASI	DİLİM SAYISI	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20°C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20°C)			
(mm)	(mm)	(AD)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)		
700	565	6	361	418	286	362		
800	565	7	421	487	333	422		
900	565	8	482	557	381	482		
1000	565	9	542	626	429	543		
1100	565	10	602	696	476	603		
1200	565	11	662	766	524	663		
1300	565	12	722	835	572	723		
1400	565	13	783	905	619	784		
1500	565	14	843	974	667	844		
1600	565	15	903	1044	714	904		
1700	565	16	963	1114	762	965		
1800	565	17	1023	1183	810	1025		

Beklentilerinizi standartlarla sınırlamanızı gerektirmeyecek konforlu ve keyifli bir ürün daha. Yaşam kalitesini mekanlara yansıtmak isteyenler için. Güçlü ve çarpıcı. Zengin ve zevkli !

DOLCEPAN 400

Dilim Genişliği: 45 mm Radyatör Çapı: 1/2"

					, , , ,		
RADYATÖR YÜKSEKLİĞİ	EKSENLER ARASI	DİLİM SAYISI	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20 °C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20°C)		
(mm)	(mm)	(AD)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)	
700	365	6	241	278	190	241	
800	365	7	281	325	222	281	
900	365	8	321	371	254	321	
1000	365	9	361	418	285	361	
1100	365	10	401	464	317	401	
1200	365	11	441	510	349	442	
1300	365	12	482	557	381	482	
1400	365	13	522	603	412	522	
1500	365	14	562	650	444	562	
1600	365	15	602	696	476	602	
1700	365	16	642	742	507	642	
1800	365	17	682	789	539	682	

DOLCEPAN 500

Dilim Genişliği: 45 mm Radyatör Çapı: 1/2"

			nauyator Çapı: 1/2				
RADYATÖR YÜKSEKLİĞİ	EKSENLER ARASI	DİLİM SAYISI	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20°C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)		
(mm)	(mm)	(AD)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)	
700	465	6	301	348	238	301	
800	465	7	351	406	277	351	
900	465	8	401	464	317	401	
1000	465	9	452	522	357	452	
1100	465	10	502	580	396	502	
1200	465	11	552	638	436	552	
1300	465	12	602	696	476	602	
1400	465	13	652	754	515	652	
1500	465	14	702	812	555	702	
1600	465	15	753	870	595	753	
1700	465	16	803	928	634	803	
1800	465	17	853	986	674	853	

DOLCEPAN

Dilim Genişliği: 45 mm Radyatör Çapı: 1/2"

RADYATÖR YÜKSEKLİĞİ	EKSENLER ARASI	DİLİM SAYISI	Isıl Güç ΔT 60 (90/70-20°C)		Isıl Güç ΔT 50 (80/60-20 °C)	
(mm)	(mm)	(AD)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)
700	565	6	361	418	286	362
800	565	7	421	487	333	422
900	565	8	482	557	381	482
1000	565	9	542	626	429	543
1100	565	10	602	696	476	603
1200	565	11	662	766	524	663
1300	565	12	722	835	572	723
1400	565	13	783	905	619	784
1500	565	14	843	974	667	844
1600	565	15	903	1044	714	904
1700	565	16	963	1114	762	965
1800	565	17	1023	1183	810	1025









Dekoratif Yüzey Kaplaması

Eviniz, ofisiniz gibi her türlü yaşam alanınızda dekoratif görünümü ile yapılarınıza şıklık katacak dekoratif yüzey.

Minimum Kalınlık

Minimum kalınlığı sayesinde az yer kaplar böylelikle sizlere daha fazla yer kazandırmış olur.

Maksimum Isi

Verdiği maksimum ısı sayesinde her yer sıcak ve yaşanabilir bir hale gelir.

RUBINO 400

RADYATÖR YÜKSEKLİĞİ	EKSENLER ARASI	DİLİM SAYISI	Isıl Güç ΔT 56 (90/70-24°C)		Isıl Güç ΔT 46 (80/60-24°C)	
(mm)	(mm)	(AD)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)
700	565	6	340	393	283	328
800	565	7	389	449	324	374
900	565	8	437	505	364	421
1000	565	9	486	561	405	468
1100	565	10	534	618	445	515
1200	565	11	583	674	486	561
1300	565	12	631	730	526	608
1400	565	13	680	786	567	655
1500	565	14	728	842	607	702
1600	565	15	777	898	648	749
1700	565	16	826	954	688	795
1800	565	17	874	1011	728	842

RUBINO 500

RADYATÖR YÜKSEKLİĞİ	EKSENLER ARASI	DİLİM SAYISI	Isıl Güç ΔT 56 (90/70-24°C)		Isıl Güç ΔT 46 (80/60-24 °C)	
(mm)	(mm)	(AD)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)
700	565	6	408	472	340	393
800	565	7	466	539	389	449
900	565	8	525	606	437	505
1000	565	9	583	674	486	561
1100	565	10	641	741	534	618
1200	565	11	699	809	583	674
1300	565	12	758	876	631	730
1400	565	13	816	943	680	786
1500	565	14	874	1011	728	842
1600	565	15	932	1078	777	898
1700	565	16	991	1145	826	954
1800	565	17	1049	1213	874	1011

RUBINO 600

RADYATÖR YÜKSEKLİĞİ	EKSENLER ARASI	DİLİM SAYISI	Isıl Güç ΔT 56 (90/70-24°C)		Isıl Güç ΔT 46 (80/60-24°C)			
(mm)	(mm)	(AD)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)		
700	565	6	490	566	408	472		
800	565	7	559	647	466	539		
900	565	8	629	728	525	606		
1000	565	9	699	809	583	674		
1100	565	10	769	889	641	741		
1200	565	11	839	970	699	809		
1300	565	12	909	1051	758	876		
1400	565	13	979	1132	816	943		
1500	565	14	1049	1213	874	1011		
1600	565	15	1119	1294	932	1078		
1700	565	16	1189	1374	991	1145		
1800	565	17	1259	1455	1049	1213		

Beklentilerinizi standartlarla sınırlamanızı gerektirmeyecek konforlu ve keyifli bir ürün daha. Yaşam kalitesini mekanlara yansıtmak isteyenler için. **Güçlü ve çarpıcı. Zengin ve zevkli**!

VIOLA 400

RADYATÖR YÜKSEKLİĞİ (mm) EKSENLER ARASI (mm) DİLİM SAYISI (MO) ISII Güç ΔΤ 56 (90/70-24 °C) ISII Güç ΔΤ 46 (80/60-24 °C) 700 565 7 324 374 270 312 800 565 8 370 428 308 356 900 565 9 416 481 347 401 1000 565 10 463 535 385 446 1100 565 11 509 588 424 490 1200 565 12 555 642 463 535 1300 565 13 601 695 501 579 1400 565 14 648 749 540 624 1500 565 15 694 802 578 668 1600 565 16 740 856 617 713 1700 565 17 786 909 655 758 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>							
700 565 7 324 374 270 312 800 565 8 370 428 308 356 900 565 9 416 481 347 401 1000 565 10 463 535 385 446 1100 565 11 509 588 424 490 1200 565 12 555 642 463 535 1300 565 13 601 695 501 579 1400 565 14 648 749 540 624 1500 565 15 694 802 578 668 1600 565 16 740 856 617 713 1700 565 17 786 909 655 758			17 (17 (17)				
800 565 8 370 428 308 356 900 565 9 416 481 347 401 1000 565 10 463 535 385 446 1100 565 11 509 588 424 490 1200 565 12 555 642 463 535 1300 565 13 601 695 501 579 1400 565 14 648 749 540 624 1500 565 15 694 802 578 668 1600 565 16 740 856 617 713 1700 565 17 786 909 655 758	(mm)	(mm)	(AD)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)
900 565 9 416 481 347 401 1000 565 10 463 535 385 446 1100 565 11 509 588 424 490 1200 565 12 555 642 463 535 1300 565 12 555 642 463 535 1300 565 13 601 695 501 579 1400 565 14 648 749 540 624 1500 565 15 694 802 578 668 1600 565 16 740 856 617 713 1700 565 17 786 909 655 758	700	565	7	324	374	270	312
1000 565 10 463 535 385 446 1100 565 11 509 588 424 490 1200 565 12 555 642 463 535 1300 565 13 601 695 501 579 1400 565 14 648 749 540 624 1500 565 15 694 802 578 668 1600 565 16 740 856 617 713 1700 565 17 786 909 655 758	800	565	8	370	428	308	356
1100 565 11 509 588 424 490 1200 565 12 555 642 463 535 1300 565 13 601 695 501 579 1400 565 14 648 749 540 624 1500 565 15 694 802 578 668 1600 565 16 740 856 617 713 1700 565 17 786 909 655 758	900	565	9	416	481	347	401
1200 565 12 555 642 463 535 1300 565 13 601 695 501 579 1400 565 14 648 749 540 624 1500 565 15 694 802 578 668 1600 565 16 740 856 617 713 1700 565 17 786 909 655 758	1000	565	10	463	535	385	446
1300 565 13 601 695 501 579 1400 565 14 648 749 540 624 1500 565 15 694 802 578 668 1600 565 16 740 856 617 713 1700 565 17 786 909 655 758	1100	565	11	509	588	424	490
1400 565 14 648 749 540 624 1500 565 15 694 802 578 668 1600 565 16 740 856 617 713 1700 565 17 786 909 655 758	1200	565	12	555	642	463	535
1500 565 15 694 802 578 668 1600 565 16 740 856 617 713 1700 565 17 786 909 655 758	1300	565	13	601	695	501	579
1600 565 16 740 856 617 713 1700 565 17 786 909 655 758	1400	565	14	648	749	540	624
1700 565 17 786 909 655 758	1500	565	15	694	802	578	668
11.00 10.00	1600	565	16	740	856	617	713
1800 565 18 833 963 694 802	1700	565	17	786	909	655	758
	1800	565	18	833	963	694	802

VIOLA 500

radyatör Yüksekliği	EKSENLER ARASI	DİLİM SAYISI	Isıl Güç ΔT 56 (90/70-24°C)		Isıl Güç ΔT 46 (80/60-24°C)	
(mm)	(mm)	(AD)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)
700	565	7	389	449	324	374
800	565	8	444	513	370	428
900	565	9	500	578	416	481
1000	565	10	555	642	463	535
1100	565	11	611	706	509	588
1200	565	12	666	770	555	642
1300	565	13	722	834	601	695
1400	565	14	777	898	648	749
1500	565	15	833	963	694	802
1600	565	16	888	1027	740	856
1700	565	17	944	1091	786	909
1800	565	18	999	1155	833	963

VIOLA 600

RADYATÖR YÜKSEKLİĞİ	EKSENLER ARASI	DİLİM SAYISI			Isıl Güç ΔT 46 (80/60-24°C)	
(mm)	(mm)	(AD)	(Kcal/h)	(Watt)	(Kcal/h)	(Watt)
700	565	7	466	539	389	449
800	565	8	533	616	444	513
900	565	9	599	693	500	578
1000	565	10	666	770	555	642
1100	565	11	733	847	611	706
1200	565	12	799	924	666	770
1300	565	13	866	1001	722	834
1400	565	14	932	1078	777	898
1500	565	15	999	1155	833	963
1600	565	16	1066	1232	888	1027
1700	565	17	1132	1309	944	1091
1800	565	18	1199	1386	999	1155

