

FER / DEĞİŞİK ODA SICAKLIKLARINDA ISIL GÜÇLER (90°C - 70°C)												
TİP	YÜKSEKLİK (mm)	15°C		18°C		20°C		22°C		24°C		AĞIRLIK (kg/m)
		watt/m	kcal/mh	watt/m	kcal/mh	watt/m	kcal/mh	watt/m	kcal/mh	watt/m	kcal/mh	
P	400	633	545	596	512	590	507	549	472	524	451	8.88
	500	799	687	752	647	737	633	691	594	660	567	10.96
	600	921	792	868	747	658	566	796	685	760	654	13.03
	750	1163	1000	1096	943	1067	917	1003	862	957	823	16.15
	900	1340	1152	1261	1084	1234	1061	1157	995	1104	950	19.27
PK	400	1056	908	990	851	963	828	906	779	861	741	10.96
	500	1235	1062	1159	997	1129	971	1060	911	1008	867	13.79
	600	1446	1244	1356	1166	1323	1137	1240	1066	1180	1015	16.62
	750	1691	1454	1588	1366	1551	1333	1451	1248	1381	1187	20.49
	900	2045	1759	1901	1634	1868	1606	1738	1494	1654	1422	24.37
PKP	400	1576	1355	1482	1274	1423	1223	1358	1168	1294	1113	19.83
	500	1875	1612	1734	1491	1681	1446	1615	1388	1539	1323	24.84
	600	2194	1886	2061	1772	1969	1693	1888	1623	1897	1631	29.75
	750	2620	2252	2411	2073	2348	2019	2245	1930	2140	1840	36.59
	900	2951	2537	2770	2382	2704	2325	2528	2174	2412	2074	43.44
PKKP	400	2039	1754	1914	1645	1863	1602	1751	1506	1865	1604	23.14
	500	2363	2032	2217	1907	2137	1837	2029	1744	1951	1678	28.33
	600	2857	2456	2681	2305	2588	2225	2449	2106	2332	2006	36.00
	750	3310	2846	3106	2671	2968	2552	2837	2439	2699	2321	43.78
	900	3778	3248	3543	3046	3451	2968	3235	2782	3079	2647	51.57
DKEK	400	3005	2584	2823	2427	2673	2298	2584	2222	2462	2117	37.68
	500	3542	3046	3325	2859	3147	2706	3042	2616	2898	2492	41.27
	600	4030	3465	3783	3253	3567	3067	3459	2975	3294	2832	49.68
	750	4749	4084	4454	3830	4201	3612	4073	3502	3877	3334	60.87
	900	4922	4232	4616	3969	4445	3822	4216	3625	4012	3450	72.06

BU DEĞERLER TS 4310'A GÖRE VERİLMİŞ OLUP ± %5 DEĞİŞİKLİK GÖSTEREBİLİR.

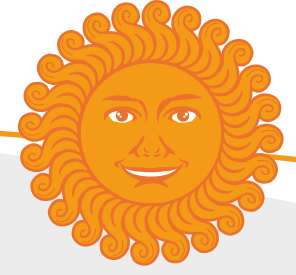
STANDART PANEL UZUNLUKLARI (mm)										
400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	
1400	1500	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000	

## FER panel radyatörler



**10 YIL  
GARANTİ**





## Evinizdeki konfor ve rahatlık... **FER PANEL RADYATÖRLER**

FER Panel Radyatörler, gelişmiş teknoloji ile donatılmış modern üretim tesislerinde üretilmektedir. FER Panel Radyatörler geniş ürün yelpazesi ile her türlü ısınma ihtiyacına uyum sağlarlar.



Bu ventil sayesinde radyatöre termostatik vana takılması mümkün hale gelmektedir. Compact modeller alttan giriş-çıkış sayesinde dekoratif özellikler taşımaktadır.

Bu geniş ürün gamı ile FER serisi panel radyatörler çok rahat her türlü ısınma sistemine uygun çözümler sunmaktadır.

### ➤ **Ambalaj:**

FER panel radyatörlerin ambalajları oldukça sağlam, rijit ve sık görünüşlüdür. Panel radyatörlerimiz her iki kenardan karton takiyeli, naylon ambalaj içerisinde sevk edilmektedir.

### ➤ **Özellikler**

- Geniş ürün gamı
- P, PK, PKP, PKKP, DKEK Serileri,
- 400-500-600-750-900 mm. yükseklik seçeneği
- 1,15 mm.sac kalınlığı
- Compact modeller
- 13 bar test basıncı

FER Panel Radyatörler DIN EN 10130 üretim standardı ve DIN 55900 boya standardına uygun olarak üretilmektedir.

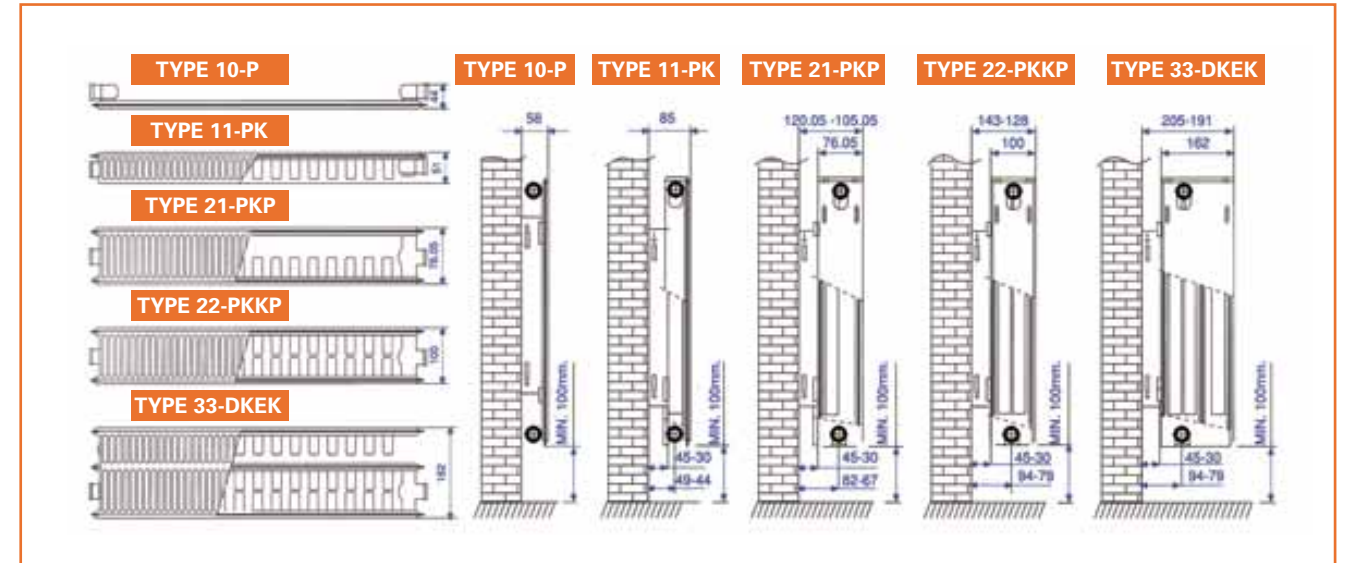
Kaynak işlemleri özel SCHLATTER hatta gerçekleştirilmektedir.

### ➤ **Boyama:**

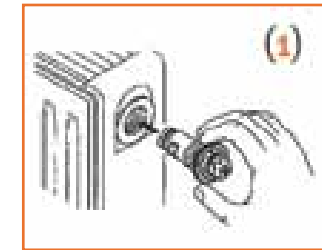
Panel radyatör yüzeyleri standartlara uygun kimyasallarla temizlendikten sonra fosfat kaplama yapılmakta ve su bazlı astar boya ile kaplanmaktadır. Daha sonra yüzeyler RAL 9010 epoksi polyester toz boya ile kaplanmaktadır.

### ➤ **Compact Modeller:**

FER Panel Radyatörlerin kompakt tapalı ve kompakt ventilli olmak üzere alttan girişli modelleri de bulunmaktadır. İki compact model arasındaki fark compact ventilli modellerde ilaveten bir regülasyon ventili bulunmasıdır.



➤ **Teknik özellikler**



➤ **Compact ventil**



➤ **Termostatik kafa**