



VaiRAD

Panel Radyatör



Kataforez Boya Tekniđi Sayesinde Uzun Ömür

VaiRAD panel radyatörler korozyona karşı Çinko Fosfat ile ön temizlemeye tabi tutulur ve **kataforez boya** tekniği ile kaplanır. Bu özelliği sayesinde korozyona karşı çok daha dayanıklıdır. Kaplama işleminden sonra RAL 9010 elektrostatik toz boya ile boyanır. Bu özelliği ile VaiRAD panel radyatörler kullanıldığı mekanı dekoratif ve aydınlık gösterir.

25 mm hatvesi sayesinde Yüksek Isıl Güç ve Yüksek Verim

VaiRAD panel radyatörler **25 mm** hatvesi sayesinde yüksek konvektör yüzey alanına ve yüksek Isıl güce sahiptir.

İşletme Basıncı

VaiRAD panel radyatörler 10 bar basınçla yüksek çalışma emniyetine sahiptir. Ayrıca her radyatörde 13 bar basınçla test edilir.

Her Mekana Uygun Çözümler

300, 400, 500, 600 ve 900 cm anma ölçülerine sahip radyatörler, 40 cm'den 160 cm'ye kadar 10'ar cm, 160 cm'den 300 cm'ye kadar 20'şer cm artan uzunluklarda üretilmektedir.

VaiRAD panel radyatörler, 10 Yıl garantilidir.

Çift Kat Özel Ambalaj ve Köşe Plastik Korumalarıyla Darbelere Dayanıklı

VaiRAD panel radyatörler bir kat balonlu naylondan sonra ikinci kat düz polietilen naylon ile sarılır. Estetik ve modern bir ambalaja sahip VaiRAD panel radyatörler kenarlarda karton, köşelerde plastik korumalarıyla darbelere karşı maksimum dayanıklıdır.

Radyatör paketinin içinde duvar askıları, vida, plastik dübel, kör tapa, standart olarak bulunmaktadır.



VaiRAD Panel Radyatörler kullanıldığı mekanı dekoratif ve aydınlık gösterir.



VaiRAD Panel Radyatör Isıl Güç Tablosu

VaiRAD panel radyatörler, TSE tarafından belgelenmiş **2688 W/m** yüksek ısıl gücü ile fark yaratmaktadır.

Radyatör Yüksekliği (mm)		300	400	500	600	900
Tip	Oda Sıcaklığı (°C)	Isıl Güç (W/m)	Isıl Güç (W/m)	Isıl Güç (W/m)	Isıl Güç (W/m)	Isıl Güç (W/m)
Tip 10	18	504	625	789	910	1322
	20	484	600	757	872	1267
	22	463	575	725	835	1213
Tip 11	18	811	1038	1215	1422	1993
	20	776	993	1163	1360	1907
	22	741	949	1111	1300	1822
Tip 21	18	1216	1553	1848	2162	2903
	20	1165	1488	1770	2070	2779
	22	1115	1423	1693	1979	2656
Tip 22	18	1615	2006	2325	2810	3714
	20	1547	1921	2226	2688	3552
	22	1479	1836	2127	2568	3392
Tip 33	18	2197	2960	3486	3966	4839
	20	2103	2834	3337	3795	4628
	22	2011	2709	3190	3627	4420

TS 4310 değerleridir, 90°C - 70°C su giriş-çıkış sıcaklığında 1m radyatör için ısıl güç tablosudur. Isıl güç testleri HLK (Almanya) tarafından EN 442'ye göre yapılmış ve raporlanmıştır.

VaiRAD panel radyatörler Vaillant Isı San. ve Tic. Ltd. Şti.'nin markasıdır.

Vaillant Isı Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.

Bahçelievler Mah. ■ Bosna Bulvarı No: 146 ■ 34688 Çengelköy / İstanbul

Vaillant Çağrı Merkezi 444 2 888* ■ www.vaillant.com.tr ■ bilgi@vaillant.com.tr

* Adıyaman, Ağrı, Antalya, Artvin, Bingöl, Bitlis, Burdur, Diyarbakır, Erzincan, Giresun, Gümüşhane, Hakkari, Hatay, Isparta, Kars, Mardin, Rize, Siirt, Sinop, Trabzon, Tunceli, Şanlıurfa, Van, Yozgat, Bayburt, Karaman, Kırıkkale, Batman, Şırnak, Ardahan, Iğdır ve Kilis illerinden yapılacak aramalarda (0216) alan kodu eklenmelidir.