

BBaatherm



Isınmada
Süper Ekonomik
Çözüm



Weston elektrikli kombi

Bautherm tarafından yüksek tasarruflu radyatörler ile birlikte geliştirilen Weston elektrikli kombi, ısıtmada en yüksek tasarrufu sağlayacak şekilde tasarlanmıştır. Weston Kombi, özel Bautherm radyatörleri ile birlikte kullanıldığında mevcut ısıtma sistemlerine göre oldukça tasarruflu ve avantajlıdır.

Isıtma birimi ihtiyaca göre kademeli olarak çalışarak elektrik tüketimini asgaride tutmaktadır. Farklı emniyet sistemleri ile donatılmış Weston kombi, diğer ısıtıcılara göre oldukça güvenli bir kullanım sağlar.

Isıtma gücü	kW	7,5	12	18	24	30
Kapasite	kcal/h	6450	10320	15480	20640	25800
Maksimum çalışma basıncı (ısıtma devresi)	Bar	3	3	3	3	3
Kalorifer devresi sıcaklık aralığı (min-max)	C°	30-80	30-80	30-80	30-80	30-80
Yükseklik	mm	750	750	750	750	750
Genişlik	mm	450	450	450	450	450
Derinlik	mm	320	320	320	320	320
Isıtma tesisatı boru çapı	inç	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
Su tesisatı botu çapı	inç	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
Volta / Frekans	V~/Hz	230 / 50	380 / 50	380 / 50	380 / 50	380 / 50
Elektrik Bağlantı Kablosu	adet / çap (mm)	3/4	4/4	4/6	4/6	4/10



wifi özellikli oda termostati

Sistemin avantajları

Kurulum maliyeti ve enerji sarfıyatı düşüktür. Montajı kolaydır, uzun ömürlüdür, bakım ve servis gerektirmez. Genleşme tesisatı veya bacaya ihtiyaç duymaz. Elektrikli kombi için özel yer seçmeye gerek yoktur. Standart 220 V şehir elektriği ile çalışır. Oda termostati ve uzaktan kumandalı wifi bağlantı desteği vardır.

Yüksek tasarruflu radyatör

Bautherm yüksek tasarruflu radyatörler, içerisinde bulunan özel gaz sayesinde çok yüksek verimle çalışır. Standart radyatörlere göre çok daha hızlı ısınır ve yüzeyinin her noktasında homojen ısı yayılımı sağlar.

Bautherm radyatörlerin içerisinden standart panel radyatörlerin 24 de biri kadar su geçmektedir. Buna rağmen içerisinde bulunan özel gaz sayesinde çok daha az suyla yüksek ısı verir. Suyun geçtiği bölümde herhangi bir kaynak yeri olmadığından kullanım ömrü de son derece uzundur. Radyatörlerde geniş renk ve ahşap desen skalası mevcuttur.



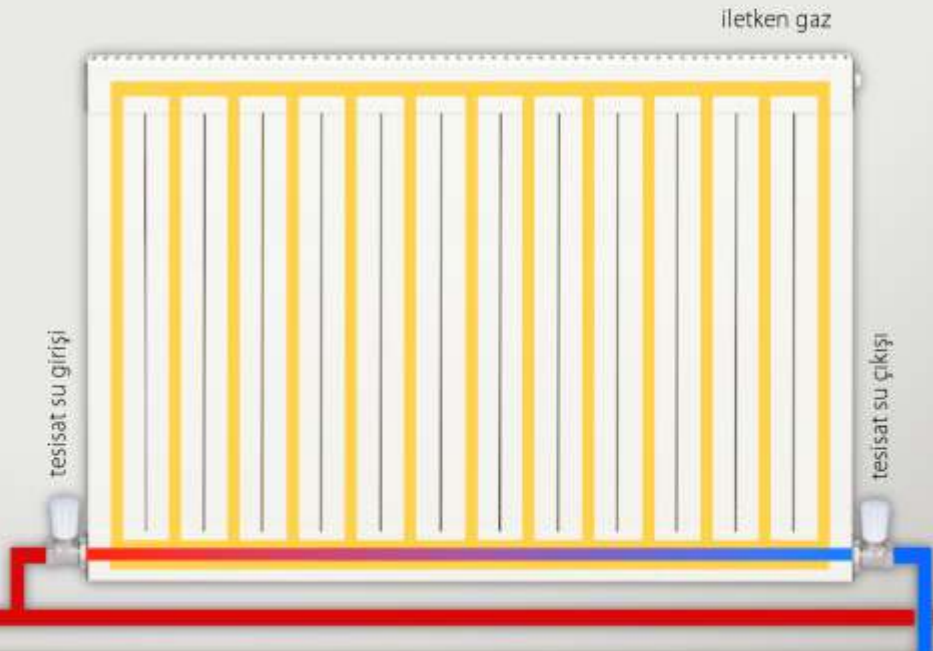
Avangarde Plus Alüminyum Radyatör Özellikleri

4 Dilim (23 cm)	24 Dilim (135 cm)
5 Dilim (28 cm)	25 Dilim (140 cm)
6 Dilim (34 cm)	26 Dilim (146 cm)
7 Dilim (39 cm)	27 Dilim (151 cm)
8 Dilim (45 cm)	28 Dilim (157 cm)
9 Dilim (51 cm)	29 Dilim (163 cm)
10 Dilim (56 cm)	30 Dilim (168 cm)
11 Dilim (62 cm)	31 Dilim (174 cm)
12 Dilim (67 cm)	32 Dilim (179 cm)
13 Dilim (73 cm)	33 Dilim (185 cm)
14 Dilim (79 cm)	34 Dilim (191 cm)
15 Dilim (84 cm)	35 Dilim (196 cm)
16 Dilim (90 cm)	36 Dilim (202 cm)
17 Dilim (95 cm)	37 Dilim (207 cm)
18 Dilim (101 cm)	38 Dilim (213 cm)
19 Dilim (107 cm)	39 Dilim (219 cm)
20 Dilim (112cm)	40 Dilim (224 cm)
21 Dilim (118 cm)	41 Dilim (229 cm)
22 Dilim (123 cm)	42 Dilim (235 cm)
23 Dilim (129 cm)	43 Dilim (241 cm)

Model	Dilim genişliği (mm)	Dilim kalınlığı (mm)	Radyatör yüksekliği (mm)	Kcal / h / dilim	Isıtma yüzeyi (m ² / dilim)
300	53	60	300	55	0,215
400	53	60	400	85	0,290
500	53	60	500	104	0,365
600	53	60	600	122	0,435
900	53	60	900	173	0,640
1200	53	60	1200	200	0,855
1500	53	60	1500	229	1,080

Radyatörlerimiz 90-70°C sıcaklık aralığında 20°C sıcaklıktaki ortamda test edilmiştir.

Çok düşük miktarda sıcak su radyatörün sadece alt hattından geçerken ısı iletici gaz sayesinde radyatörün tamamı hızlı, eşit ve yüksek verimle ısınır. Radyatör içerisinde bulunan özel gaz, tasarrufun en önemli rolünü üstlenir.





TB Bautherm

Bautherm Isıtma Sanayi ve Tic. A.Ş.

19 Mayıs Sanayi Sitesi Şabanoğlu Mah. 72. Sok. No:65 Tekkeköy / Samsun

Telefon : 0.362 266 4347 Faks : 0.362 266 4348

info@bautherm.net

www.bautherm.net