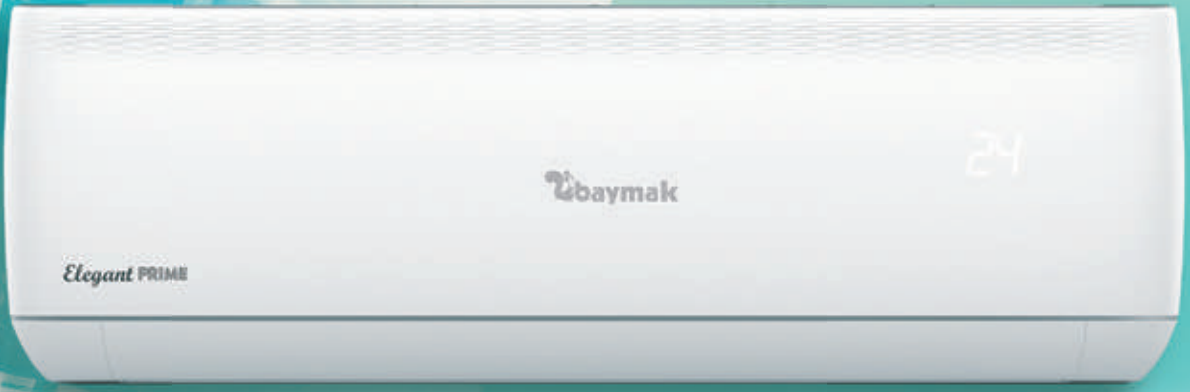


İKLİMLENDİRME
SİSTEMLERİ

ELEGANT PRIME KLİMALAR

/ Duvar
Tipi Split

A++



5
YIL
GARANTİ

SOĞUTMADA
A++
ISITMADA
A*

Wi-Fi İLE
KONTROL*
*OPSİYONEL

R32
SOĞUTUCU
AKIŞKAN

ECO MOD

SILENCE
MOD

FEEL
TEKNOLOJİSİ

iCLEAN
OTOMATİK
TEMİZLEME

TURBO
MOD

PROGRAMLAMA
ÖZELLİĞİ

UYKU
SLEEP
MOD

INVERTER
TEKNOLOJİSİ

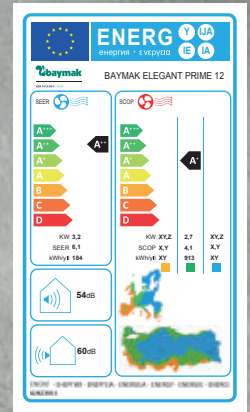
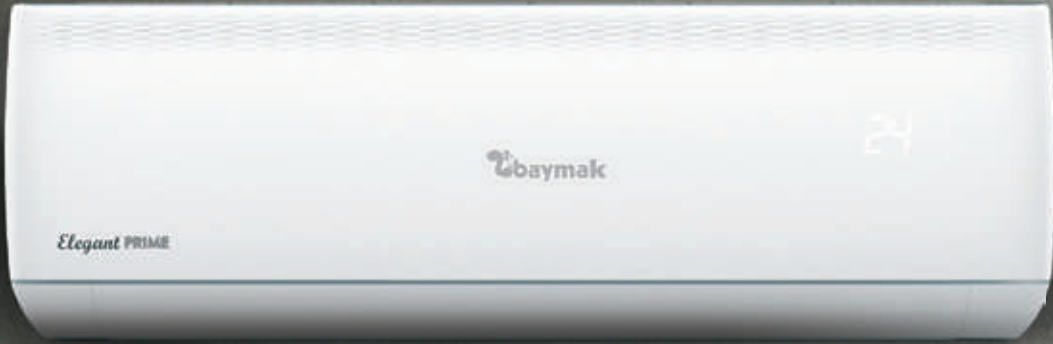
GOLDEN
FIN
KAPLAMA

i FAVOR
TEKNOLOJİSİ

4D
AIRFLOW
TEKNOLOJİSİ

ELEGANT PRIME KLİMALAR

Duvar Tipi Split Klima



- 5 Yıl Garanti
- Soğutmada 'A++', Isıtmada 'A+' (Sezonsal Verimlilik Standartlarına Göre)
- Çevreci ve Verimli R32 Soğutucu Akışkan Yeni Nesil Inverter
- Opsiyonel Wi-Fi Özelliği
- Yalın ve Şık Tasarım
- Gizli LED Ekran
- Enerji Tasarrufuna Yönelik ECO Mod Özelliği
- 4 Yöne Otomatik Hava Yönlendirme Sistemi
- "Silence Mod" Özelliği ile Sessizliğe İhtiyaç Duyduğunuzda Klimayı En Sessiz Konumda Çalıştırabilirsiniz.
- Çift Taraflı Drenaj Bağlantısı Özelliği
- Odada Bulduğunuz Yerde Hissetmek İsteddiğiniz Sıcaklığa Erişim İmkani Sunan 'I Feel Teknolojisi'



- Auto Restart
- iClean Fonksiyonu ile Klimanın İç Ünitesini Otomatik Temizleme İmkani
- Ortam Sıcaklığını Okuyabilen LCD Uzaktan Kumanda
- Programlanabilme (Timer) Özelliği
- Favori Kullanım ve Turbo Mod Gibi İsteddiğiniz Konfor Şartlarına Kolay Ulaşmak İçin Tasarlanmış Kısa Yol Tuşları
- Uyku Modu
- Yüksek Isıtma Performansı
- Buz Çözme (Defrost) Özelliği
- Isıtma Konumunda Sıcak Başlangıç Özelliği
- Otomatik Çalıştırma Modu
- 3 Dakika Güvenlik Koruması



Teknik Veri Tablosu

Modeller	DUVAR TİPİ SPLİT KLİMA			
	ELEGANT PRIME 09	ELEGANT PRIME 12	ELEGANT PRIME 18	ELEGANT PRIME 24
Sezonsal Enerji Sınıfı (Soğutma)	A++	A++	A++	A++
Sezonsal Enerji Sınıfı (Isıtma)	A+	A+	A+	A+
Elektrik Değerleri (V/Faz/Hz)	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50
Pdesign Soğutma Kapasitesi (Btu/h)	9007	10.918	18.084	22.860
Soğutma Kapasitesi (Btu/h)	9.007 (2.047~10.577)	12.283 (2.730~12.283)	17.913 (4.094~18.425)	23.884 (4777~24.908)
Soğutma Elektrik Tüketimi (kW/h)	0,85	1,09	1,66	2,20
SEER (W/W)	6,1	6,1	6,6	6,9
Soğutma Çalışma Akımı (A)	3,90 (0,90~6,90)	6,90 (0,70~7,80)	7,50 (0,60~8,80)	12,50 (0,70~13,20)
Pdesign Isıtma Kapasitesi (Btu/h)	7.847	9.212	15.013	19.448
Isıtma Kapasitesi (Btu/h)	9.894 (2.729~11.600)	12.624 (3.412~12.966)	18.766 (4.094~19.789)	23.884 (3071~24.225)
Isıtma Elektrik Tüketimi (kW/h)	0,85	0,97	1,49	1,96
SCOP (W/W)	4,0	4,1	4,0	4,1
Isıtma Çalışma Akımı (A)	3,0 (1,30~6,90)	5,90 (1,50~8,00)	9,70 (1,20~9,70)	11,50 (1,20~11,60)
Hava Debisi (m ³ /h)	600	600	850	1.150
Nem Alma Kapasitesi (l/h)	0,900	1,200	1,800	2,500
İç Ünite Ses Basıncı (dB) (Sessiz Mod - Düş - Ort - Yük Fan Hızı)	25 - 29 - 34 - 38	26 - 31 - 35 - 40	28 - 34 - 39 - 41	32 - 36 - 40 - 44
Dış Ünite Ses Basıncı (dB)	53	50	52	57
İç Ünite Ses Gücü (dB)	54	54	58	58
Dış Ünite Ses Gücü (dB)	61	60	64	65
Soğutucu Akışkan Miktarı (gr)	550	600	1.280	1.440
İç Ünite Boyutları (mm)	792x292x201	792x292x201	900x310x225	1.082x330x233
Dış Ünite Boyutları (mm)	650x456x233	730x545x285	800x545x315	900x700x350
İç Ünite Ağırlığı (kg)	8,5	8,5	12	15
Dış Ünite Ağırlığı (kg)	18	25	35	45
Bakır Boru Ölçüleri (inç)	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2	1/4-5/8
Ürünle Birlikte Verilen Bakır Boru Miktarı (m)	4	4	4	5
Maks. Dikey+Yatay Bakır Boru Mesafesi (m)	20	20	25	25
Maks. Dikey Bakır Boru Mesafesi (m)	10	10	15	15
Uzatılan Bakır Boru Metre Başına Eklenmesi Gereken Gaz Miktarı (gr)	20	25	30	40
Güç Kablolarının Kesit Ölçüleri	3 x 1,5 mm ²	3 x 1,5 mm ²	3 x 1,5 mm ²	3 x 2,5 mm ²
Bağlantı Kablolarının Kesit Ölçüleri	5 x 1 mm ²	5 x 1,5 mm ²	5 x 1,5 mm ²	5 x 2,5 mm ²

İsimiz sizi anlamak...



Orta Mahalle, Akdeniz Sok.
No: 8 Tuzla 34959 - İSTANBUL
Tel : +90 216 581 65 00
Faks : +90 216 581 65 82



baymak.com.tr

KT-24-01-71 Yayın Tarihi: 07.09.2023 Rev.No: 0 Rev.Tarih: 07.09.2023

BDR THERMEA GROUP