

Ürün Fişi

Üretici



BDR THERMEA GROUP

Dış ünite
İç ünite

BAYMAK ELEGANT PLUS UV 09
BAYMAK ELEGANT PLUS UV 09

Soğutma modu

SEER	6,1
Enerji verimlilik sınıfı	A++
Yıllık elektrik tüketimi (kWh/yıl)	141
Tasarım yükü P _{tasarım} (kW)	2,64

Isıtma modu: Ortalama iklim

Tasarım sıcaklığı = -10°C

SCOP	4,0
Enerji verimlilik sınıfı	A+
Yıllık elektrik tüketimi (kWh/yıl)	801
-10°C'de tasarım yükü P _{tasarım} (kW)	2,30
-10°C'de yardımcı ısıtma kapasitesi (kW)	-0.07
-10°C'de bildirilen kapasite (kW)	2,37

Dış ünite ses gücü seviyesi (dB(A))	61
İç ünite ses seviyesi (dB(A))	54
Soğutucu akışkan (GWP)	R 32 (0.675)

- Yıllık enerji tüketimi cihazın kullanım şekli ve süresine bağlı olarak değişir. Verilen değer, belirlenmiş sürelerdeki test kullanım şartları için geçerlidir.

Ürün Fişi

Üretici



BDR THERMEA GROUP

Dış ünite
İç ünite

BAYMAK ELEGANT PLUS UV 12
BAYMAK ELEGANT PLUS UV 12

Soğutma modu

SEER	6,1
Enerji verimlilik sınıfı	A++
Yıllık elektrik tüketimi (kWh/yıl)	200
Tasarım yükü Ptasarım (kW)	3,50

Isıtma modu: Ortalama iklim

Tasarım sıcaklığı = -10°C

SCOP	4,0
Enerji verimlilik sınıfı	A+
Yıllık elektrik tüketimi (kWh/yıl)	943
-10°C'de tasarım yükü Ptasarım (kW)	2,70
-10°C'de yardımcı ısıtma kapasitesi (kW)	-0.15
-10°C'de bildirilen kapasite (kW)	2,85

Dış ünite ses gücü seviyesi (dB(A))	64
İç ünite ses seviyesi (dB(A))	56
Soğutucu akışkan (GWP)	R 32 (0.675)

- Yıllık enerji tüketimi cihazın kullanım şekli ve süresine bağlı olarak değişir. Verilen değer, belirlenmiş sürelerdeki test kullanım şartları için geçerlidir.

Ürün Fişi

Üretici



BDR THERMEA GROUP

Dış ünite
İç ünite

BAYMAK ELEGANT PLUS UV 18
BAYMAK ELEGANT PLUS UV 18

Soğutma modu

SEER	7,3
Enerji verimlilik sınıfı	A++
Yıllık elektrik tüketimi (kWh/yıl)	258
Tasarım yükü P _{tasarım} (kW)	5,40

Isıtma modu: Ortalama iklim

Tasarım sıcaklığı = -10°C

SCOP	4,3
Enerji verimlilik sınıfı	A+
Yıllık elektrik tüketimi (kWh/yıl)	1490
-10°C'de tasarım yükü P _{tasarım} (kW)	4,60
-10°C'de yardımcı ısıtma kapasitesi (kW)	0.14
-10°C'de bildirilen kapasite (kW)	4,46

Dış ünite ses gücü seviyesi (dB(A))	62
İç ünite ses seviyesi (dB(A))	58
Soğutucu akışkan (GWP)	R 32 (0.675)

- Yıllık enerji tüketimi cihazın kullanım şekli ve süresine bağlı olarak değişir. Verilen değer, belirlenmiş sürelerdeki test kullanım şartları için geçerlidir.

Ürün Fişi

Üretici



BDR THERMEA GROUP

Dış ünite
İç ünite

BAYMAK ELEGANT PLUS UV 24
BAYMAK ELEGANT PLUS UV 24

Soğutma modu

SEER	6,3
Enerji verimlilik sınıfı	A++
Yıllık elektrik tüketimi (kWh/yıl)	370
Tasarım yükü P _{tasarım} (kW)	6,70

Isıtma modu: Ortalama iklim

Tasarım sıcaklığı = -10°C

SCOP	4,0
Enerji verimlilik sınıfı	A+
Yıllık elektrik tüketimi (kWh/yıl)	1964
-10°C'de tasarım yükü P _{tasarım} (kW)	5,70
-10°C'de yardımcı ısıtma kapasitesi (kW)	0.26
-10°C'de bildirilen kapasite (kW)	5,44

Dış ünite ses gücü seviyesi (dB(A))	66
İç ünite ses seviyesi (dB(A))	63
Soğutucu akışkan (GWP)	R 32 (0.675)

- Yıllık enerji tüketimi cihazın kullanım şekli ve süresine bağlı olarak değişir. Verilen değer, belirlenmiş sürelerdeki test kullanım şartları için geçerlidir.