

Ürün Fişi

Üretici



BDR THERMEA GROUP

Dış ünite
İç ünite

BAYMAK ELEGANT PLUS 09
BAYMAK ELEGANT PLUS 09

Soğutma modu

SEER	6,1
Enerji verimlilik sınıfı	A++
Yıllık elektrik tüketimi (kWh/yıl)	148
Tasarım yükü P _{tasarım} (kW)	2,60

Isıtma modu: Ortalama iklim

Tasarım sıcaklığı = -10°C

SCOP	4,0
Enerji verimlilik sınıfı	A+
Yıllık elektrik tüketimi (kWh/yıl)	825
-10°C'de tasarım yükü P _{tasarım} (kW)	2,40
-10°C'de yardımcı ısıtma kapasitesi (kW)	0,02
-10°C'de bildirilen kapasite (kW)	2,38

Dış ünite ses gücü seviyesi (dB(A))	60
İç ünite ses seviyesi (dB(A))	52
Soğutucu akışkan (GWP)	R32 (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 12
BAYMAK ELEGANT PLUS 12

Soğutma modu

SEER	6,1
Enerji verimlilik sınıfı	A++
Yıllık elektrik tüketimi (kWh/yıl)	184
Tasarım yükü P _{tasarım} (kW)	3,20

Isıtma modu: Ortalama iklim

Tasarım sıcaklığı = -10°C

SCOP	4,0
Enerji verimlilik sınıfı	A+
Yıllık elektrik tüketimi (kWh/yıl)	895
-10°C'de tasarım yükü P _{tasarım} (kW)	2,60
-10°C'de yardımcı ısıtma kapasitesi (kW)	0,05
-10°C'de bildirilen kapasite (kW)	2,55

Dış ünite ses gücü seviyesi (dB(A))	62
İç ünite ses seviyesi (dB(A))	54
Soğutucu akışkan (GWP)	R32 (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 18
BAYMAK ELEGANT PLUS 18

Soğutma modu

SEER	6,5
Enerji verimlilik sınıfı	A++
Yıllık elektrik tüketimi (kWh/yıl)	284
Tasarım yükü P _{tasarım} (kW)	5,30

Isıtma modu: Ortalama iklim

Tasarım sıcaklığı = -10°C

SCOP	4,0
Enerji verimlilik sınıfı	A+
Yıllık elektrik tüketimi (kWh/yıl)	1445
-10°C'de tasarım yükü P _{tasarım} (kW)	4,20
-10°C'de yardımcı ısıtma kapasitesi (kW)	0,10
-10°C'de bildirilen kapasite (kW)	4,10

Dış ünite ses gücü seviyesi (dB(A))	63
İç ünite ses seviyesi (dB(A))	57
Soğutucu akışkan (GWP)	R32 (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 24
BAYMAK ELEGANT PLUS 24

Soğutma modu

SEER	6,3
Enerji verimlilik sınıfı	A++
Yıllık elektrik tüketimi (kWh/yıl)	369
Tasarım yükü P _{tasarım} (kW)	6,70

Isıtma modu: Ortalama iklim

Tasarım sıcaklığı = -10°C

SCOP	4,3
Enerji verimlilik sınıfı	A+
Yıllık elektrik tüketimi (kWh/yıl)	1817
-10°C'de tasarım yükü P _{tasarım} (kW)	5,60
-10°C'de yardımcı ısıtma kapasitesi (kW)	0,10
-10°C'de bildirilen kapasite (kW)	5,50

Dış ünite ses gücü seviyesi (dB(A))	65
İç ünite ses seviyesi (dB(A))	59
Soğutucu akışkan (GWP)	R32 (0.675)

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